



Città metropolitana  
di Venezia



## **PROGETTO SIT METROPOLITANO – GEOPORTALE IN COMUNE**

**Geodatabase condiviso - *step 2***

**Guida operativa aggiornamento tematismi**

*Settembre 2018 – v.08*

**Settembre 2018**



## Sommario

<b>1</b>	<b>Premessa</b> .....	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>I progetti SITM e Geoportale in Comune</b> .....	<b>7</b>
2.1	Il progetto SITM-Primo Step .....	7
2.2	Geoportale in Comune.....	8
2.3	SITM e Geoportale in Comune .....	8
<b>3</b>	<b>Struttura progetto Geodatabase condiviso</b> .....	<b>9</b>
3.1	STEP 1 .....	9
3.2	STEP 2 .....	11
3.2.1	STEP 2a .....	11
3.2.2	STEP 2a-bis .....	12
3.2.3	STEP 2b .....	15
3.2.4	STEP 2c .....	17
<b>4</b>	<b>Modalità di aggiornamento tematismi di progetto</b> .....	<b>19</b>
4.1	Apertura programma Qgis .....	19
4.2	Spostarsi sulla mappa .....	19
4.3	Modificare i layer .....	20
4.3.1	Aggiungere nuovo oggetto in un <i>layer</i> del progetto.....	20
4.3.2	Cancellare oggetto da un layer.....	21
4.3.3	Modificare i dati associati ad un oggetto o la geometria.....	22
4.4	Inserire "Referenti" per tematismi Protezione Civile con il Progetto QGIS del SITM.....	24
4.4.1	Aggiungere, modificare o rimuovere referente .....	24
4.4.2	Aggiungere, modificare o rimuovere recapiti .....	26
4.4.3	Collegare elemento a Referente .....	28
<b>5</b>	<b>Standard contenuti tematismi</b> .....	<b>31</b>
5.1	Layers funzionali ai piani di protezione civile ( <i>Step 1</i> ).....	31
5.2	Layers integrativi ( <i>Step 1</i> ) .....	66
5.3	Layers funzionali ai piani di protezione civile ( <i>Step 2a</i> ) .....	73
5.4	Gestione della rubrica referenti per i piani di protezione civile ( <i>Step 2a-bis</i> ) .....	116
5.5	Layers integrativi ( <i>Step 2a</i> ) .....	119
5.6	Layers funzionali ai piani di protezione civile ( <i>Step 2b</i> ).....	122
5.7	Layers integrativi ( <i>Step 2b</i> ) .....	144
5.8	Layers funzionali ai piani di protezione civile ( <i>Step 2c</i> ) .....	150



## 1 PREMESSA

Il presente documento costituisce una guida operativa per l'aggiornamento dei tematismi condivisi nel progetto **Sistema Informativo Territoriale Metropolitano-Primo Step** e ha lo scopo di illustrare le funzionalità e le modalità per le attività di aggiornamento/creazione dei dati di Progetto. Per **Primo Step** s'intende l'aggiornamento di un primo set di livelli informativi funzionali alla stesura del Piano di Protezione Civile e di interesse per la gestione del territorio, nel rispetto delle Linee Guide definite dalla Regione Veneto. Tali attività saranno svolte nel contesto progettuale con il supporto dell'assistenza tecnico-operativa.

La Guida è stata realizzata in occasione degli incontri formativi legati al contesto progettuale **SITM** (*Sistema Informativo Territoriale Metropolitano*) e **Geoportale in Comune**.

Il documento è prettamente operativo e presenta i seguenti argomenti:

- Inquadramento progettuale **SITM - Geoportale in Comune**;
- Tematismi contenuti nello **Step 1** del **SITM**;
- Comandi base di **Qgis** per l'aggiornamento dei tematismi condivisi;
- Standard dei contenuti dei tematismi.



## 2 I PROGETTI SITM E GEOPORTALE IN COMUNE

### 2.1 Il progetto SITM-Primo Step

Il progetto **SITM** avviato dalla Città Metropolitana di Venezia ha come finalità la condivisione delle informazioni geografiche strutturate in maniera organica in un sistema che sia alimentato grazie alla collaborazione sinergica di **Città metropolitana** e dei **Comuni** del Territorio. Il progetto è regolato da una Convenzione il cui schema è stato approvato dal Consiglio Metropolitanò il 28 settembre 2016 (del. N. 25/2016).

Lo scopo è quello di creare un quadro conoscitivo a partire dalla cartografia georeferenziata che sia:

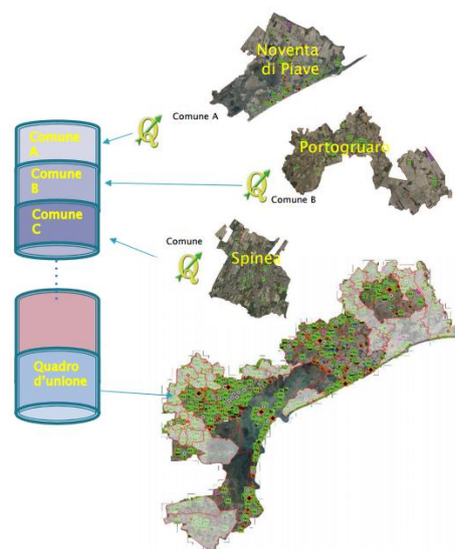
- integrato
- condiviso
- attendibile
- omogeneo nella sua struttura

Le finalità sono quelle della creazione di una rete *Open Community multitema* che sia di utilità per:

- supportare la **programmazione strategica metropolitana** e i processi decisionali in genere, anche a scala locale;
- individuare le **principali connessioni intercomunali** dei livelli informativi di interesse, utili in sede di programmazione futura delle opere da realizzare su scala metropolitana e alla catalizzazione dei possibili finanziamenti che ne possono derivare;
- dare **informazioni localizzate** ai diversi *stakeholder* (cittadini, famiglie, turisti, professionisti).

Il progetto prevede l'utilizzo e la condivisione di un **Motore DB Server Postgres** con estensione **Postgis** che permetta:

- strutturare un DB organizzato per sezioni, equivalenti per struttura dati e replicate per ogni comune;
- presenza di Ambiente *Multitasking*: svincolato dalla concezione shapefile, in cui più utenti possono lavorare contemporaneamente;
- Possibilità di realizzazione Quadri d'unione semplificati;
- Accesso al DB da QGIS;
- Domini per garantire la standardizzazione del dato e la verifica dello stesso;
- Possibilità di estrazione ed elaborazione semplice del dato.



Il dato aggiornato dal Comune (attraverso un progetto in QGIS) alimenterà quindi automaticamente il SITM garantendo una gestione del dato centralizzata presso un CED strutturato con *policy* di sicurezza garantite.

Per il **primo step del progetto**, si è deciso di considerare dei tematismi funzionali alla stesura del **Piano di Protezione Civile** per le seguenti motivazioni:

- Sono di riferimento per tutti gli strumenti di pianificazione territoriale
- Cogenza normativa di aggiornamento
- Intersectorialità dei dati
- Presenza di Linee Guida per la Standardizzazione dei dati (LLGG rel. 2011)
- Si parte da dati già popolati in modo coerente sul territorio (anche se non aggiornati).

I tematismi della Protezione Civile sono come detto già standardizzati. Infatti allo scopo di consentire un più ampio scambio informativo tra gli Enti del Sistema Regionale di Protezione Civile, con DGR n. 1575 del 17/06/2008 sono state approvate le **Linee guida per la standardizzazione e lo scambio informatico dei dati in materia di Protezione Civile**, successivamente aggiornate e rimodulate con DGR 3315 del 21/12/2010. Inoltre i dati sono già in parte popolati anche se necessitano di una verifica diretta da parte dei Comuni.

Si sottolinea come gran parte dei tematismi inseriti nel progetto necessitavano già di urgente aggiornamento da parte dei Comuni. Per esempio le informazioni legate ai Piani Comunali di Protezione Civile necessitano di **verifica semestrale** ed il Piano stesso di revisione completa **ogni due anni** (rif. DGRV 3315 del 21/12/2010). L'avvio dell'aggiornamento e condivisione della *geobancadati* sarà di utilità per la realizzazione da parte dei Comuni dei propri Piani di Emergenza (anche se non sufficiente per la stesura del Piano). Il loro **aggiornamento sistematico**, su una base condivisa e continuità territoriale, avrà inoltre **valenza su più settori di interesse**.

Ai tematismi legati alla protezione Civile, nel **primo step** di progetto, sono stati aggiunti alcuni tematismi di interesse per la gestione del territorio. Inoltre verranno messi a disposizione dei tematismi aggiornati direttamente dalla Città metropolitana (senza necessità di modifica da parte dei Comuni).

Nei successivi **step del SITM** si procederà ad integrare il progetto con **ulteriori tematismi** (in parte della Protezione Civile) per allargare la base dati condivisa.

## 2.2 Geoportale in Comune

Il progetto del SITM si affianca in modo sinergico a quello del **Geoportale in Comune**, progetto promosso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) e coadiuvato dalle strutture operative **ANCITEL e Sogesid**.



L'obiettivo generale del progetto è quello di avviare un processo di interscambio dei dati territoriali tra i vari livelli amministrativi rispetto allo strumento Geoportale Nazionale, finalizzato a garantire l'accessibilità dell'informazione in maniera diretta e trasparente nonché a consentire a tutti di conoscere, condividere ed interagire senza limitazioni o barriere sia fisiche sia tecnologiche. La mappatura e la condivisione del patrimonio

informativo crea le condizioni idonee per chi opera sul territorio di decidere in modo più razionale, efficiente ed efficace utilizzando al meglio i dati e la conoscenza disponibile e facilitando i processi di pianificazione e monitoraggio del territorio. Pertanto le attività del progetto non sono finalizzate solo a quantificare la mera disponibilità dei dati o le dotazioni tecnologiche utilizzate per la loro gestione ma di misurare lo stato di recepimento delle normative vigenti in termini di livello di standardizzazione al fine di facilitare le attività di governo del territorio mediante lo strumento Geoportale Nazionale.

Per informazioni di dettaglio sul progetto fare riferimento al sito:

<http://www.geoportaleincomune.ancitel.it>.

## 2.3 SITM e Geoportale in Comune

L'approccio sinergico tra i 2 progetti ha come obiettivi:

- Avviare un **percorso di cooperazione su più livelli territoriali** (Comuni – Città metropolitana – Ministero – altri Enti) con condivisione di esperienze e competenze;
- Dare attuazione agli **indirizzi europei** (Direttiva INSPIRE 2007/2/CE) e alle **norme nazionali** (D.Lgs. 32/2010) in merito all'importanza e alla funzionalità del Geoportale Nazionale;
- Avviare **percorsi virtuosi** che facilitino la possibilità di accedere a fonti di finanziamento per lo sviluppo di progetti di miglioramento nella gestione dei dati territoriali.

### 3 STRUTTURA PROGETTO GEODATABASE CONDIVISO

#### 3.1 STEP 1

#### **Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 1)**

	Per uso Protezione Civile	Per SITM
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	Periodico come da DGRV 3315/2010	In continuo

**Riferimenti contenuti** | Linee guida per la standardizzazione e lo scambio informatico dei dati in materia di protezione civile: *Release 2011*

	Nome Layer	type	Contenuti (LLGG protezione Civile Release 2011)
1	p0104021_magazzinipc		Rimessaggio mezzi, attrezzature e materiali per attività di Protezione Civile
2	p0104031_prontosoccorso		Strutture ad uso sanitario, pubbliche e private dotate di pronto soccorso
3	p0104041_sediamministrative		Sedi amministrative provinciali, comunali e di comunità montane ospitanti Consiglio, Giunta, Presidente/Sindaco, anagrafe, uffici tecnici di edilizia pubblica e urbanistica.
4	p0104051_strutturestrategichesp ecifiche		Caserme dei Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia di Stato, Guardia di Finanza, Corpo Forestale dello Stato, Capitaneria di Porto, Polizia Provinciale, Polizia Municipale, ecc.
5	p0105031_aeroporti		Aeroporti ed eliporti attrezzati
6	p0105131_distributoricarburante		Distributori di carburante al dettaglio e depositi dove è possibile effettuare l'approvvigionamento di carburante.
7	p0106011_scuole		Asili e scuole di ogni ordine e grado, pubbliche e private
8	p0106021_stadi		Impianti sportivi, stadi, palazzetti dello sport e palestre
9	p0106031_strutture sanitarie		Strutture pubbliche e private di cui al comparto sanitario non citate nella Classe p0104031_prontosoccorso.
10	p0106041_casecura		Case per anziani e disabili
11	p0106071_museibiblioteche		Musei, biblioteche e sale espositive con superficie superiore a 1.000 mq. oppure ritenuti rilevanti ai fini di protezione civile
12	p0106081_salespettacoli		Sale ad uso pubblico per spettacoli, convegni e manifestazioni con capienza superiore a 100 unità oppure ritenute rilevanti ai fini di protezione civile
13	p0106101_industrie		Industrie con personale impiegato superiore a 100 unità o di rilevanza in relazione alla pericolosità degli impianti e/o dei materiali lavorati, non rientranti nella Classe p0201051_IncidentiRilevanti
14	p0106111_alberghi		Attività di tipo alberghiero e turistico-ricettiva con capienza superiore o uguale a 100 unità oppure ritenute rilevanti ai fini di protezione civile
15	p0106121_localiculto		Edifici adibiti ad attività collettive religiose quali chiese, conventi, monasteri, santuari, moschee, sinagoghe, ecc. con capienza uguale o superiore alle 100 u. oppure ritenuti rilevanti ai fini di protezione civile.

16	p0108021_depositofarmaci		Depositi farmaceutici con attività di distribuzione all'ingrosso a livello almeno provinciale
17	p0108061_strutturemilitari		Edifici militari e attività connesse
18	p0108081_depuratori		Impianti di depurazione
19	p0108091_discariche		Discariche e attività di smistamento rifiuti
20	p0201051_incidentirilevanti		Stabilimenti soggetti al D.Lgs 17 agosto 1999, n. 334 e ss.mm.ii.

### **Tematismi integrativi da aggiornare**

	<b>Per SITM</b>
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	In continuo

<b>Riferimenti contenuti</b>	Proposti da C. M. Ve
------------------------------	----------------------

	<b>Nome Layer</b>	<b>type</b>	<b>Contenuti</b>
1	c1013080_estpisteciclabili		Piste ciclabili esistenti ed in progetto (con progetto approvato)
2	e0202041_areeallagate		Monitoraggio allagamenti - Perimetrazione degli allagamenti che vengono registrati nel territorio comunale
3	c1018098_sagrepaesane		Sagre e feste di paese
4	e0401051_parchigioco		Parchi gioco comunali
5	e0403063_colonninericarica		Colonnine per la ricarica degli autoveicoli elettrici
6	e0403073_videosorveglianza		Sistemi di videosorveglianza presenti
7	e0404101_farmacie		Farmacie

### 3.2 STEP 2

#### 3.2.1 STEP 2a

#### **Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 2a)**

	Per uso Protezione Civile	Per SITM
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	Periodico come da DGRV 3315/2010	In continuo

**Riferimenti contenuti** | Linee guida per la standardizzazione e lo scambio informatico dei dati in materia di protezione civile: *Release 2011*

	Nome Layer	type	Contenuti (LLGG protezione Civile Release 2011)
1	p0102011_areeattesa		Aree dove garantire la prima assistenza alla popolazione
2	p0102021_areericovero		Aree in cui verranno installati i primi insediamenti abitativi
3	p0102031_areeammassamento		Aree di ammassamento dei soccorritori e delle risorse
4	p0103013_allertamento		Metodi e sistemi di allertamento della popolazione in caso di evento
5	p0103011_allertamento		Zone di recepimento del segnale di allertamento
6	p0104011_ufficipc		Edifici destinati ad attività di Protezione Civile provinciali, comunali e di comunità montane e sale operative (sedi C.C.S., C.O.M., C.O.C.)
7	p0105011_stazioniferroviarie		Edifici e strutture ad uso stazioni ferroviarie e attività connesse alle ferrovie
8	p0105021_busmetro		Stazioni di autobus, tram, filobus e taxi incluse in centri abitati di almeno 10.000 abitanti;
9	p0105041_porti		Porti, stazioni marittime, fluviali e lacuali
10	p0105052_stradestrategiche (*)		Strade considerate "strategiche" nei piani di emergenza provinciali e comunali (*): aggiornato tramite il layer <a href="#">c0107057_grafostrade</a>
11	p0105062_pontistrategici (*)		Ponti e viadotti considerati "strategici" nei piani di emergenza provinciali e comunali (*): aggiornato tramite il layer <a href="#">c0107087_ponti</a>
12	p0105072_galleriestrategiche (*)		Gallerie e sottopassi considerati "strategici" nei piani di emergenza provinciali e comunali (*): aggiornato tramite il layer <a href="#">c0107097_gallerie</a>
13	p0105081_operepresa		Opere di presa, regolazione e trattamento degli acquedotti
14	p0105092_acquedotti		Rete di adduzione degli acquedotti
15	p0105101_trasformazioneee		Impianti di trasformazione e regolazione di energia elettrica fino ad impianti di media tensione
16	p0105112_elettrodotti		Rete di trasporto e distribuzione di energia elettrica fino ad impianti di media tensione

17	p0105121_news		Servizi di comunicazione pubblica a diffusione nazionale e locale
18	p0106051_edificirilevantigenerici		Edifici ad uso pubblico di dimensioni significative e soggette a grande affollamento
19	p0106061_centricommerciali		Centri commerciali, grandi magazzini e mercati coperti con superficie superiore o uguale a 5.000 mq. * oppure ritenuti rilevanti ai fini di protezione civile
20	p0106091_banchept		Sedi centrali di Banche, operatori finanziari e uffici postali
21	p0107012_collegamentiviari (*)		Collegamenti tra capoluoghi di provincia e comuni e tra comuni e frazioni, non rientranti nella Classe "p0105052_StradeStrategiche" (*) aggiornato tramite il layer c0107057_grafostrade
22	p0107022_ponti (*)		Ponti e viadotti su collegamenti viari di cui alla Classe "p0107012_CollegamentiViari", non rientranti nella Classe "p0105062_PontiStrategici" (*) aggiornato tramite il layer c0107087_ponti
23	p0107032_gallerie (*)		Gallerie e sottopassi su collegamenti viari di cui alla Classe "p0107012_CollegamentiViari", non rientranti nella Classe "p0105072_GallerieStrategiche" (*) aggiornato tramite il layer c0107097_gallerie
24	p0107042_dighe		Opere di sbarramento, dighe di ritenuta e traverse fluviali con altezza superiore o uguale a 10 metri o che determinano un volume di invaso superiore o uguale a 100.000 mc. * oppure ritenute rilevanti ai fini di protezione civile
25	p0108011_prefetture		Sedi di prefetture
26	p0108031_depositoalimenti		Depositi alimentari con attività di distribuzione all'ingrosso a livello almeno provinciale
27	p0108041_allevamenti		Allevamenti zootecnici con capienza superiore o uguale a 100 unità * oppure ritenuti rilevanti ai fini di protezione civile
28	p0108051_carceri		Case circondariali
29	p0108072_nodisensibili		Arterie o intersezioni viarie o ferroviarie la cui interruzione determina pesanti riflessi sulla viabilità nei territori circostanti
30	p0108103_cancelli		Cancelli da presidiare
31	p0108111_cimiteri		Cimiteri

### 3.2.2 STEP 2a-bis

#### **Gestione della rubrica referenti per i piani di protezione civile (Step 2a-bis)**

	Per uso Protezione Civile	Per SITM
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	Periodico come da DGRV 3315/2010	In continuo

**Riferimenti contenuti** | Linee guida per la standardizzazione e lo scambio informatico dei dati in materia di protezione civile: *Release 2011*

	Nome Layer	type	Contenuti (LLGG protezione Civile Release 2011)
1	p0110010_referenti	tab	Elenco dei referenti per ogni elemento censito

2	p0110020_recapiti	tab	Dettagli sui recapiti di ogni referente censito di cui alla classe "p0110010_referenti"
3	p0110030_elementiperreferente	tab	Tabella di collegamento tra gli elementi censiti e i relativi referenti di cui alla classe "p0110010_referenti"

### **Tematismi integrativi da aggiornare**

	<b>Per SITM</b>
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	In continuo

<b>Riferimenti contenuti</b>	Proposti da C. M. Ve
------------------------------	----------------------

	<b>Nome Layer</b>	<b>type</b>	<b>Contenuti</b>
1	c1018108_strutturericettive		Strutture ricettive
2	c0107057_grafostrade		Rete stradale



### 3.2.3 STEP 2b

#### **Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 2b)**

	Per uso Protezione Civile	Per SITM
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	Periodico come da DGRV 3315/2010	In continuo

**Riferimenti contenuti** Linee guida per la standardizzazione e lo scambio informatico dei dati in materia di protezione civile: *Release 2011*

	Nome Layer	type	Contenuti (LLGG protezione Civile Release 2011)
1	p0109011_orgvolontariato		Organizzazioni di volontariato e gruppi comunali
2	p0109020_risorseumane	tab	Risorse umane
3	p0109033_materiali		Materiali
4	p0109043_natanti		Mezzi - Natanti
5	p0109053_mezziaerei		Mezzi - Aeroplani ed elicotteri
6	p0109063_automotoveicoli		Mezzi - Autoveicoli e motoveicoli
7	p0109073_macchineoperatrici		Mezzi - Macchine operatrici
8	p0109083_carrellielevatori		Mezzi - Carrelli elevatori
9	p0109093_rimorchi		Mezzi - Rimorchi
10	0109103_pompe		Attrezzature - Motopompe ed elettropompe
11	p0109113_generatori		Attrezzature - Elettrogeneratori
12	p0109123_fari		Attrezzature - Motofari e torrifaro
13	p0109133_moduli		Materiale da campo - Moduli prefabbricati
14	p0109143_cucine		Materiale da campo - Cucine
15	0109153_cisterne		Materiale da campo - Cisterne
16	p0109163_tende		Materiale da campo - Tende

### Tematismi integrativi da aggiornare

	Per SITM
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	In continuo
<b>Riferimenti contenuti</b>	Proposti da C. M. Ve

	Nome Layer	type	Contenuti
1	c1013146_parcheggi		Aree e strutture destinate alla sosta dei veicoli
2	c0107087_ponti		Ponti, viadotti e sovrappassi
3	c0107097_gallerie		Gallerie e sottopassi

### 3.2.4 STEP 2c

#### **Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 2c)**

	Per uso Protezione Civile	Per SITM
<b>Aggiornamento in capo a</b>	Comune	Comune
<b>Frequenza aggiornamento</b>	Periodico come da DGRV 3315/2010	In continuo

**Riferimenti contenuti** | Linee guida per la standardizzazione e lo scambio informatico dei dati in materia di protezione civile: *Release 2011*

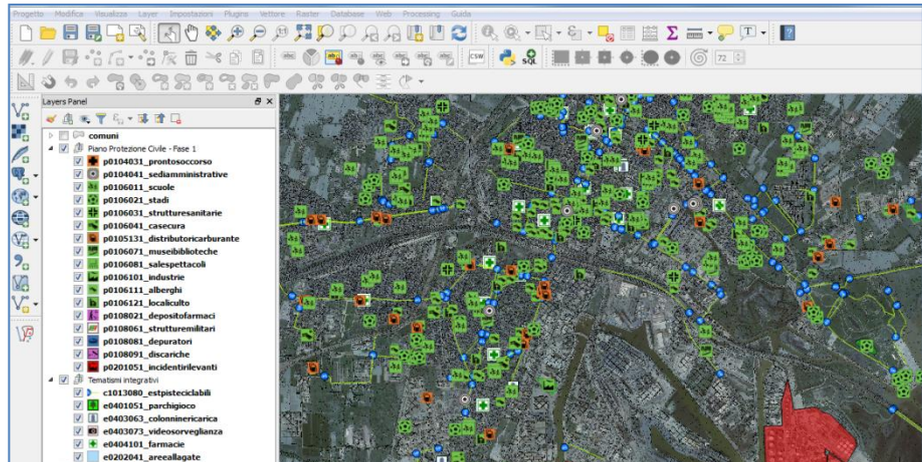
	Nome Layer	type	Contenuti (LLGG protezione Civile Release 2011)
1	p0201011_sisma		Aree maggiormente vulnerabili in caso di evento sismico
2	p0201021_blackout		Edifici maggiormente vulnerabili in caso di Black out
3	p0201032_neve		Priorità sgombero neve
4	p0201042_incidentistradali		Tratti viari a difficile intervento in caso di incidente stradale
5	p0201043_accessipma		Incidenti stradali - Passaggi pedonali e carrabili in strade con difficile accessibilità e Posti Medici Avanzati
6	p0201061_zoneimpatto		Incidenti rilevanti – Zone di impatto
7	p0201072_trasportopericolose		Arterie viarie e ferroviarie soggette a trasporto di sostanze pericolose
8	p0201081_allagamenti		Aree allagabili per effetto di alluvioni o esondazioni
9	p0201091_frane		Aree soggette a rischio frane
10	p0201101_mareggiate		Aree soggette a mareggiate o a lagheggiate
11	p0201111_valanghe		Aree soggette a rischio valanghe
12	p0201121_crollodighe		Aree inondabili per effetto di crollo dighe
13	p0201131_idropotabile		Aree soggette a fenomeni di inquinamento idropotabile
14	p0202013_idranti		Idranti
15	p0202022_stradeforestali		Strade forestali
16	p0202032_ostacolivolo		Ostacoli al volo
17	p0301010_augustus	tab	Funzioni del Metodo Augustus per la gestione della Sala Operativa



## 4 MODALITÀ DI AGGIORNAMENTO TEMATISMI DI PROGETTO

Il progetto **SITM** prevede che l'aggiornamento dei tematismi condivisi avvenga tramite il software *OpenSource* QGIS, che permette la connessione diretta alla Bancadati *Postgres-postgis*.

Per tale motivo verrà fornito un **progetto in Qgis già operativo** con collegamento ai dati del territorio di competenza comunale per un diretto aggiornamento degli stessi con specifiche credenziali.



Per facilitare l'accesso e l'aggiornamento dei dati territoriali condivisi, si riportano alcune istruzioni di base per l'utilizzo delle funzionalità di QGIS, di interesse al presente progetto.

### 4.1 Apertura programma Qgis

Scaricare il software Qgis, dal sito ufficiale <https://www.qgis.org/it>.

Aprire il programma fornito dalla Città Metropolitana di Venezia (formato .qgs), facendo doppio click sopra. Quando richiesto inserire *username* e la *password* forniti dalla Città Metropolitana per il progetto in questione.

### 4.2 Spostarsi sulla mappa

Per modificare la visualizzazione della mappa spostarsi sulla stessa, utilizzare i comandi presenti nella **barra di navigazione**.

I più utilizzati sono:



Sposta mappa



Sposta la mappa sulla selezione



Zoom ad ingrandire



Zoom a rimpicciolire



Zoom alla risoluzione nativa (100%)



Zoom completo



Zoom alla selezione



Zoom sul layer



Ultimo zoom



Zoom successivo

### 4.3 Modificare i layer

#### 4.3.1 Aggiungere nuovo oggetto in un layer del progetto

Per aggiungere elementi ad uno dei *layer* caricati nel progetto è necessario per prima cosa attivarlo, cioè renderlo modificabile.

1. Posizionarsi sulla mappa in corrispondenza dell'elemento da aggiungere (usando i comandi presenti nella barra di navigazione), ad una scala adeguata (preferibilmente scala > 1:5.000);
2. Selezionare il *layer* da modificare;
3. renderlo modificabile cliccando sulla **matita** (*editing*);

Nelle mappe in modalità modificabile i vertici di linee e poligoni vengono visualizzati come crocette e i campi della tabella allegata diventano scrivibili. Quando una mappa è in modalità modificabile lo è automaticamente anche la tabella associata e viceversa.

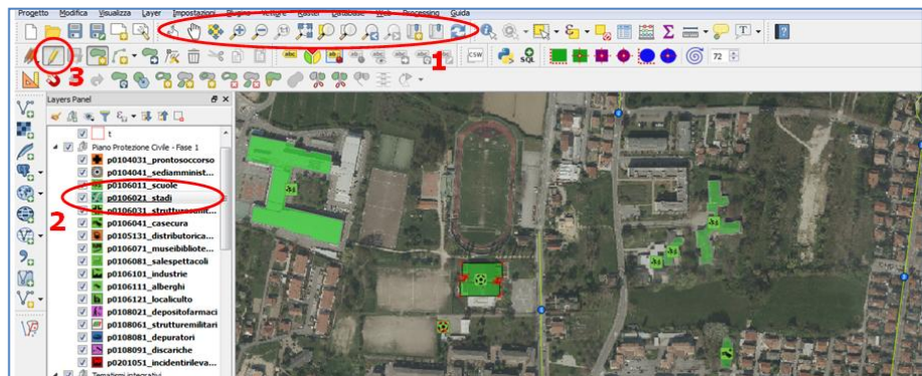


Figura 1 – Apertura editor per inserimento oggetto

4. Per aggiungere un nuovo oggetto cliccare sul **tasto** ;
5. Digitalizzare il perimetro del poligono, il tracciato od il punto dell'elemento interessato, utilizzando il mouse e cliccando con **il tasto sx** per posizionare i vertici;

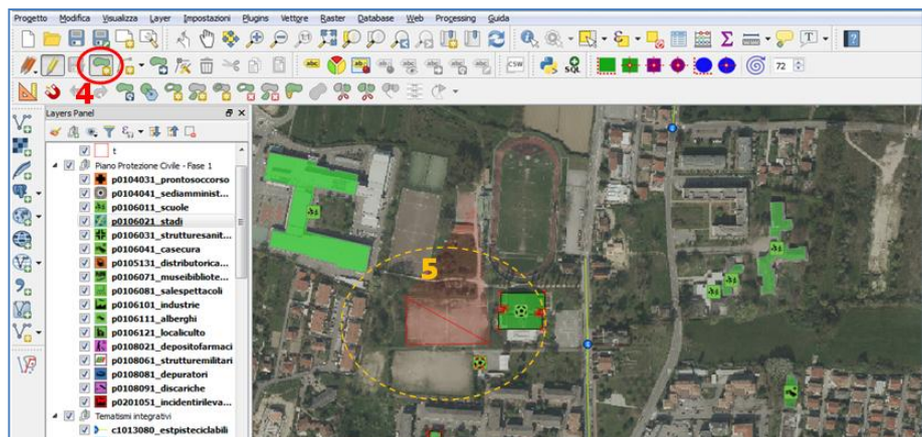


Figura 2 – Digitalizzazione nuovo oggetto

6. Terminata la digitalizzazione chiudere la digitalizzazione con il **tasto dx** del mouse;
7. Compilare i contenuti degli attributi presenti nella tabella connessa al tematismo in questione (appare in automatico alla fine della digitalizzazione). Per i contenuti far riferimento al capitolo 5;





#### 4.3.3 Modificare i dati associati ad un oggetto o la geometria

Per modificare elementi di un *layer* caricato nel progetto è necessario per prima cosa attivarlo, cioè renderlo modificabile.

1. Posizionarsi sulla mappa in corrispondenza dell'elemento da aggiungere (usando i comandi presenti nella barra di navigazione);
2. Selezionare il *layer* di interesse;
3. renderlo modificabile cliccando sulla **matita** (vedi Figura 1);

4. Cliccare sullo strumento di **selezione**



5. Cliccare sull'oggetto da modificare (vedi Figura 4);

#### **Per verificare ed eventualmente modificare i dati associati**

6. Cliccare sul comando per aprire la **tabella attributi**



7. Nella tabella attributi filtrare l'elenco, visualizzando solo gli oggetti selezionati;

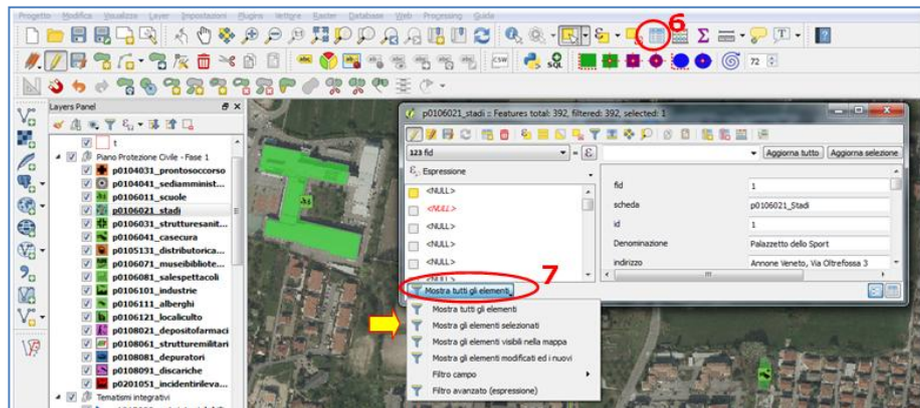


Figura 5 – Accesso a tabella attributi elemento selezionato

8. Verificare i dati contenuti ed effettuare eventuali modifiche all'interno degli stessi;
9. Cliccare nuovamente sulla **matita** per chiudere l'*editor*;
10. Sulla finestra che appare confermare il salvataggio dei dati (**save**).

#### **Per modificare geometria oggetto**

(... continuando da punto 5)

11. Cliccare sul comando **strumento vertici**



12. Cliccare sui vertici da spostare e trascinarli nel punto corretto;
13. Eventualmente cancellare vertice dopo averlo selezionato con il tasto **canc** o aggiungere un vertice con il doppio click nel punto del perimetro di interesse;

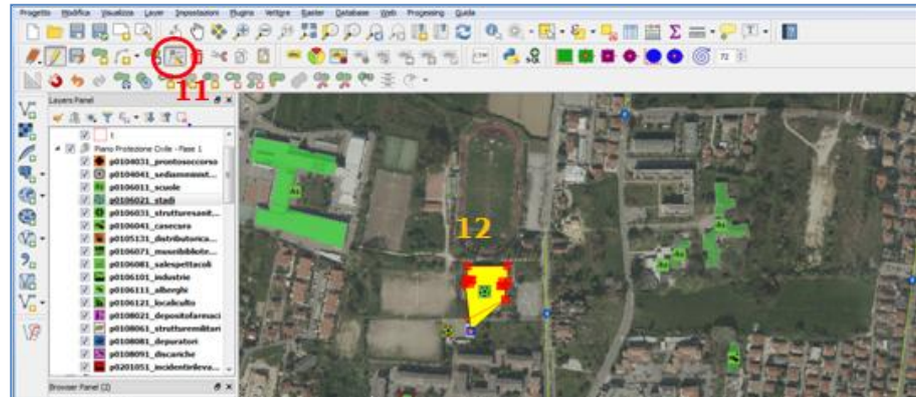


Figura 6 – Modifica vertici oggetto

14. Cliccare nuovamente sulla **matita** per chiudere l'editor;
15. Sulla finestra che appare confermare il salvataggio dei dati (**save**).

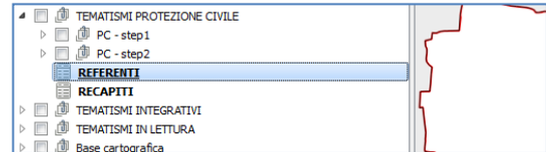
#### 4.4 Inserire "Referenti" per tematismi Protezione Civile con il Progetto QGIS del SITM

##### 4.4.1 Aggiungere, modificare o rimuovere referente

##### **Per creare NUOVO REFERENTE**

Su Gruppo "Tematismi di Protezione Civile"

1. Selezionare il **layer REFERENTI**



2. Aprire la **Tabella Attributi**



3. Attivare le modifiche cliccando sulla **matita (editing)**



4. Scegliere il comando **Aggiungi elemento**



5. Inserire le informazioni relative al **contatto referente** da aggiungere e dare **OK**

6. Chiudere **modalità modifica** con matita



7. Salvare le modifiche apportate

##### **Per la modifica delle informazioni sul referente, è necessario:**

8. Accedere alla **Tabella Attributi** del layer **REFERENTI**



9. Attivare le modifiche cliccando sulla **matita (editing)**



10. Portarsi sul referente da modificare

11. Nella tabella attributi modificare le informazioni di interesse

12. Chiudere **modalità modifica** con matita



13. Salvare le modifiche apportate

##### **Per la cancellazione di un referente, è necessario:**

1. Accedere alla **Tabella Attributi** del layer **REFERENTI**

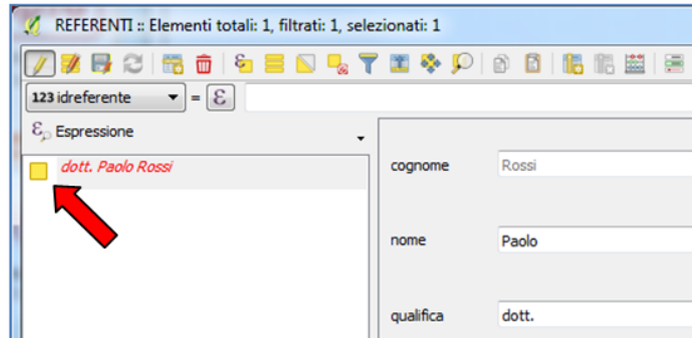


2. Attivare le modifiche cliccando sulla **matita (editing)**





3. Selezionare (cliccando sul quadratino a sinistra del nome) il referente da cancellare



4. Cliccare su **elimina selezionato**
5. Chiudere **modalità modifica** con matita
6. Salvare le modifiche apportate



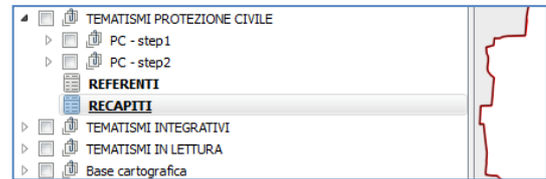
NB: Questa metodologia permette di compilare direttamente la tabella **p0110010 referenti** strutturata come da LLGG2011 della Regione Veneto.

#### 4.4.2 Aggiungere, modificare o rimuovere recapiti

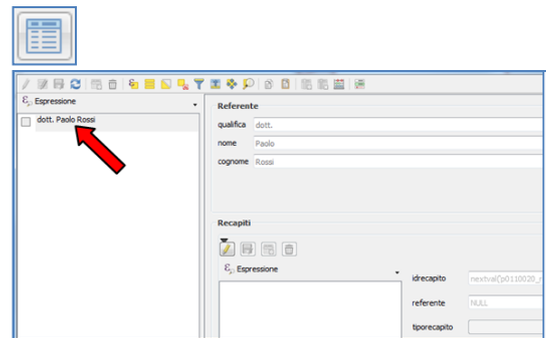
##### **Per creare nuovo Recapito:**

Su Gruppo "Tematismi di Protezione Civile"

1. Selezionare il *layer* **RECAPITI**

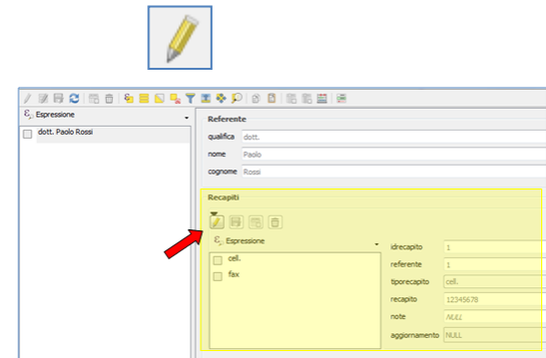


2. Aprire la **Tabella Attributi**
3. Portarsi sul referente da modificare

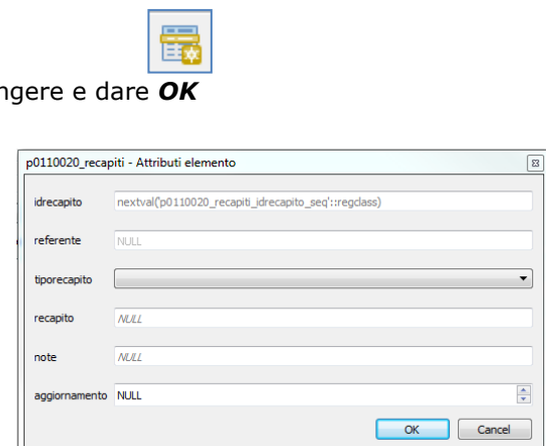


Nella sotto-scheda Recapiti:

4. **Attivare la modalità di modifica** (editing)



5. Scegliere il comando **Aggiungi elemento**
6. Inserire le informazioni relative al **recapito** da aggiungere e dare **OK**



7. Chiudere **modalità modifica** con matita





8. Salvare le modifiche apportate

**Per la modifica delle informazioni sul recapito, è necessario:**

9. Accedere alla **Tabella Attributi** del layer **RECAPITI**



10. Portarsi sul referente di interesse

Nella sotto-scheda Recapiti:

11. **Attivare la modalità di modifica** (*editing*)



12. Portarsi sul recapito da modificare

13. Nella tabella attributi modificare le informazioni di interesse

14. Chiudere **modalità modifica** con matita



15. Salvare le modifiche apportate

**Per la cancellazione di un recapito, è necessario:**

16. Accedere alla **Tabella Attributi** del layer **RECAPITI**



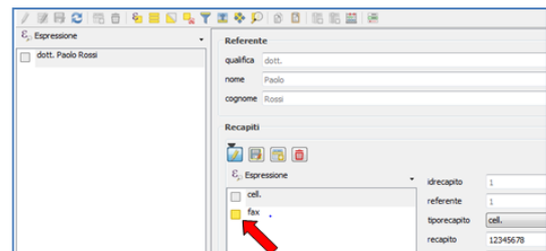
17. Portarsi sul referente di interesse

Nella sotto-scheda Recapiti:

18. Attivare la **modalità di modifica** (*editing*)



19. Selezionare (cliccando sul quadratino a sinistra del nome) il recapito da cancellare



20. Cliccare su **elimina selezionato**



21. Chiudere **modalità modifica** con matita



22. Salvare le modifiche apportate

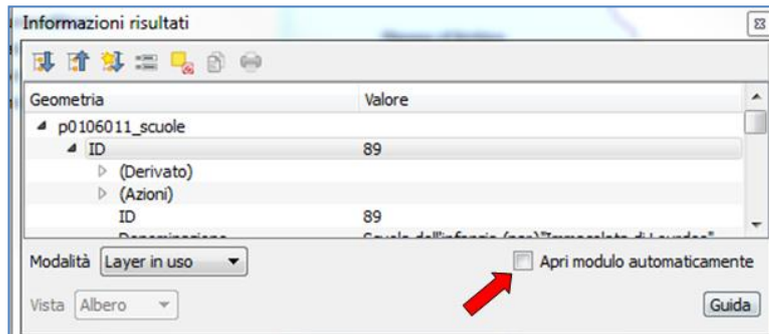
NB: Questa metodologia permette di compilare direttamente la tabella **p0110020\_recapiti** strutturata come da LLGG2011 della Regione Veneto.



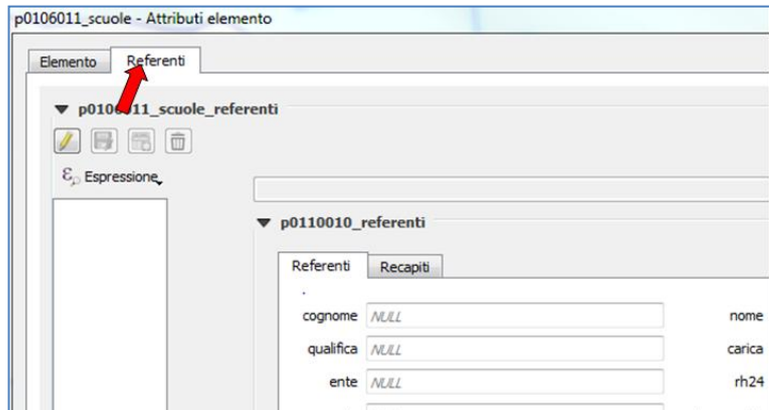
#### 4.4.3 Collegare elemento a Referente

Per associare elemento di un tematismo ad un Referente:

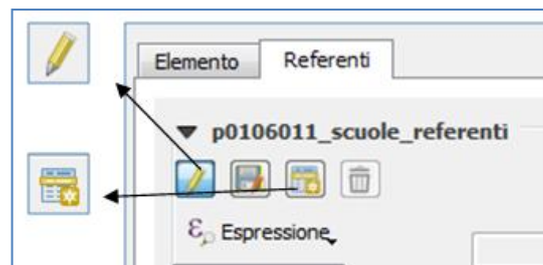
1. Selezionare il *layer* di interesse sul pannello layer
2. Interrogare l'elemento di interesse con **informazione elementi**, cliccando direttamente sulla mappa in corrispondenza dell'elemento a cui associare il referente 
3. Se non si apre il *modulo* con la tabella attributi con tutti i campi ma solo la finestra risultati cliccare su **apri modulo automaticamente** e ripetere l'operazione



4. Nel modulo degli **attributi elemento** verificare dalle informazioni riportate su scheda **Elemento** che si tratti dell'elemento di interesse.
5. Portarsi sulla scheda **Referenti**

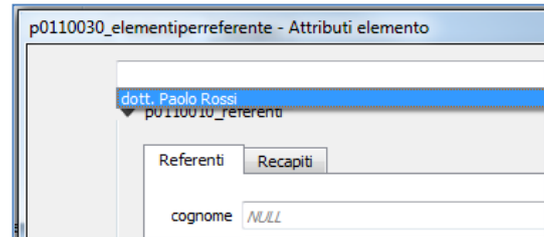


6. Attivare la **modalità di modifica** (*editing*)
7. Scegliere il comando **Aggiungi elemento**





8. Nella nuova finestra selezionare dal menu a tendina il referente da associare all'elemento di interesse e confermare con **ok**



9. Chiudere **modalità modifica** con matita
10. Salvare le modifiche apportate



Per eventualmente disassociare un referente dall'elemento in questione, seguire i passaggi precedenti per arrivare alla scheda referenti dell'elemento in questione, come da passaggi descritti in precedenza, e:

11. Attivare la **modalità di modifica** (*editing*)
12. Selezionare (cliccando sul quadratino a sinistra del nome) il referente da dissociare

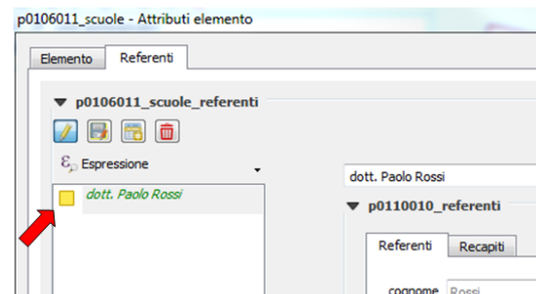


Figura 7 – Selezione recapito da eliminare

13. Cliccare su **elimina selezionato**
14. Chiudere **modalità modifica** con matita
15. Salvare le modifiche apportate



NB: Questa metodologia permette di compilare direttamente la tabella **p0110030\_elementiperreferente** strutturata come da LLGG2011 della Regione Veneto.



## 5 STANDARD CONTENUTI TEMATISMI

### 5.1 Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 1)

Edifici o strutture destinate o destinabili a deposito e immagazzinaggio mezzi, attrezzature e materiali per attività di Protezione Civile.

• p0104021_magazzinipc (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Edificio già destinato a deposito mezzi 2 = Edificio già destinato a deposito di attrezzature e materiali 3 = Struttura coperta già destinata a deposito mezzi 4 = Struttura coperta già destinata a deposito di attrezzature e materiali 5 = Edificio destinabile a deposito mezzi attualmente destinato ad altri usi 6 = Edificio destinabile a deposito attrezzature e materiali attualmente destinato ad altri usi 7 = Struttura coperta destinabile a deposito mezzi attualmente destinata ad altri usi 8 = Struttura coperta destinabile a deposito attrezzature e materiali attualmente destinata ad altri usi 9 = Edificio destinabile a deposito mezzi attualmente libero o non utilizzato 10 = Edificio destinabile a deposito attrezzature e materiali attualmente libero o non utilizzato 11 = Struttura coperta destinabile a deposito mezzi attualmente libera o non utilizzata 12 = Struttura coperta destinabile a deposito attrezzature e materiali attualmente libera o non utilizzata 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sup_int	Superficie edifici (mq.)	numerico	Precisione doppia

			(2 decimali)
Sup_cop	Superficie coperta fuori edificio (es. tettoie) (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
L_sagoma	Larghezza massima sagoma rettangolare accessibile al deposito	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_sagoma	Altezza massima sagoma rettangolare accessibile al deposito	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
CS_auto	Carico/Scarico automatizzato: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Alimenti	Possibile deposito alimenti: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Frigo	Presenza impianti frigoriferi: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Ricovero	Struttura idonea al ricovero di persone: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Elettr	Edificio allacciato alla rete elettrica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Acqua	Edificio allacciato alla rete idrica potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Gas	Edificio allacciato alla rete del gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Proprietà	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	



Agg

| Data di aggiornamento scheda

| data

| aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni edificio censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campi "L\_sagoma" e "H\_sagoma": indicare le dimensioni massime di un'ipotetica sagoma rettangolare accessibile al deposito tenendo in considerazione le aperture e gli accessi; sono delle misure che permettono di dedurre le dimensioni indicative del massimo collo stivabile.



• **p0104031\_prontosoccorso (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura sanitaria	testo	50
Indirizzo	Indirizzo	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Azienda Ospedaliera 2 = Casa di cura privata - Clinica 3 = Ambulatorio o Poliambulatorio specialistico 4 = Sede ASL 5 = Policlinico universitario 6 = Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico 7 = Istituto di riabilitazione 8 = Istituto psichiatrico residuale 9 = Istituto qualificato presidio ASL 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
ASL	Indicare l'ASL di appartenenza	numerico	Intero
Sale_oper	Numero di sale operatorie presenti	numerico	Intero
Medici	Numero medio di personale medico presente	numerico	Intero
Paramedici	Numero medio di personale paramedico presente	numerico	Intero
Impiegati	Numero medio di personale impiegato presente	numerico	Intero
P_letto	Numero di posti letto	numerico	Intero
Degenti	Numero medio di persone ospitate	numerico	Intero
Presenze	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Tipo	Struttura di tipo: 1 = Pubblica 2 = Privata non convenzionata 3 = Privata convenzionata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Degenti": indicare il numero medio delle sole degenze.



- Campo "Presenze": indicare il numero massimo di presenze in uno stesso momento tenendo in considerazione medici, paramedici, personale impiegato, degenze, visite ai pazienti, visite ambulatoriali e persone presenti per ogni altra attività all'intero della struttura sanitaria.
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

Edifici ospitanti Consiglio, Giunta, Presidente/Sindaco, anagrafe, uffici tecnici di edilizia pubblica e urbanistica a livello provinciale, comunale e di comunità montana.

• **p0104041\_sediamministrative (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'edificio	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Sede organi amministrativi provinciali 2 = Sede organi amministrativi di Comunità Montana 3 = Sede organi amministrativi comunali 5 = Sede anagrafe 6 = Sede ufficio tecnico LL.PP. 7 = Sede ufficio tecnico-urbanistica 8 = Sede di tutti gli organi comunali 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sede	Articolazione uffici e sedi periferiche: 1 = Sede unica 2 = Sede centrale 3 = Sede periferica 99 = Altro	numerico	Intero
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\* Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Edifici ospitanti Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia di Stato, Guardia di Finanza, Corpo Forestale dello Stato, Capitaneria di Porto, Polizia Provinciale, Polizia Municipale e corpi simili

**• p0104051\_strutturestrategichespecifiche (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'edificio	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Vigili del Fuoco 2 = Carabinieri 3 = Polizia di Stato 4 = Guardia di Finanza 5 = Corpo Forestale dello Stato 6 = Capitaneria di Porto 7 = Polizia Provinciale 8 = Polizia Municipale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Aeroporti ed eliporti attrezzati e superfici con caratteristiche tali da consentire il decollo, l'atterraggio e le manovre di aerei o elicotteri.

Censire in questa scheda anche piste o piattaforme sulle terrazze degli stabili o all'intero di aree di emergenza.

• **p0105031\_aeroporti (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Struttura	Specificare il tipo di destinazione d'uso della struttura: 1 = Aeroporto 2 = Aviosuperficie 3 = Eliporto 4 = Elisuperficie 99 = Altro	numerico	Intero
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Tipologia	Indicare la tipologia di struttura: 1 = Aeroporto internazionale aperto al traffico commerciale 2 = Aeroporto internazionale aperto al solo traffico turistico 3 = Aeroporto internazionale promiscuo 4 = Aeroporto nazionale aperto al traffico commerciale 5 = Aeroporto nazionale aperto al solo traffico turistico 6 = Aeroporto nazionale promiscuo 7 = Aeroporto aperto al solo traffico locale 8 = Aeroporto privato 9 = Aeroporto militare 10 = Aeroporto militare aperto al traffico civile 11 = Eliporto pubblico 12 = Eliporto privato 13 = Eliporto militare 14 = Aviosuperficie pubblica 15 = Aviosuperficie privata 16 = Aviosuperficie militare 17 = Elisuperficie pubblica 18 = Elisuperficie privata 19 = Elisuperficie militare 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Piste	Indicare il numero di piste operative (solo per aeroporti o aviosuperfici)	numerico	Intero
Lung_aero	Lunghezza massima delle piste operative ( solo per aeroporti o aviosuperfici) (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larg_aero	Larghezza massima delle piste operative (solo per aeroporti o aviosuperfici) (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Lung_eli	Lunghezza massima della piattaforma ( solo per eliporti o elisuperfici) (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larg_eli	Larghezza massima della piattaforma ( solo per eliporti o elisuperfici) (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Altitudine	Altitudine s.l.m.m. (m.)	numerico	Intero

Fondo	Indicare il tipo di pavimentazione delle piste: 1 = Conglomerato bituminoso 2 = Conglomerato cementizio 3 = Manto erboso 99 = Altro	numerico	Intero
F_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Addetti	Numero di addetti alla gestione (tecnici ed amministrativi)	numerico	Intero
S_diurna	Presenza di segnaletica diurna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
S_notturna	Presenza di segnaletica notturna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Polizia	Presenza di posto di Polizia: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\* ) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Campi "Struttura" e "Tipologia": si intendono aeroporto ed eliporto le aree attrezzate per il decollo e l'atterraggio degli aerei o degli elicotteri. Con aviosuperfici ed elisuperfici si individuano aree non attrezzate ma dalle dimensioni e dalle caratteristiche tali da consentire l'atterraggio, il decollo e le manovre di aerei o elicotteri.
- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Se è presente il posto di Polizia indicarne almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0105131\_distributoricarburante (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
benzina	Distributore di benzina: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
q_benz	Massimo deposito di benzina (hl.)	numerico	Intero
gasolio	Distributore di gasolio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
q_gasol	Massimo deposito di gasolio (hl.)	numerico	Intero
gpl	Distributore di GPL: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
q_gpl	Massimo deposito di GPL (hl.)	numerico	Intero
metano	Distributore di metano: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
q_metano	Massimo deposito di metano (hl.)	numerico	Intero
pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
note	Note	memo	
agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0106011\_scuole** (Poligoni)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'edificio scolastico	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Asilo nido 2 = Scuola materna 3 = Scuola elementare 4 = Scuola media inferiore 5 = Scuola media superiore 6 = Scuola professionale 7 = Università 8 = Accademia, Conservatorio 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Solo periodo scolastico (Settembre-Giugno) 2 = Solo periodo estivo 3 = Intero anno 4 = Non utilizzato 99 = Altro	numerico	Intero
U_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Alunni	Numero medio di alunni	numerico	Intero
Personale	Numero medio di personale docente e non docente	numerico	Intero
Classi	Numero di classi	numerico	Intero
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Sup_int	Superficie interna totale (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per disabili: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Cucina	Cucina interna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Pasti_ora	Capacità pasti ora	numerico	Intero
Refettorio	Refettorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Infermeria	Infermeria/Ambulatorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Letti	Numero di posti letto attrezzati disponibili	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\* Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Campo "Personale": indicare il numero medio di personale presente nella scuola in orario di attività considerando docenti, collaboratori scolastici, personale di segreteria e persone presenti per ogni altra attività all'intero della struttura scolastica.
- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106021\_stadi (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
tipologia	Tipologia: 1 = Stadio 2 = Edificio a servizio di campo sportivo 3 = Palazzetto dello sport 4 = Palestra <b>5 = Piscina (aggiunto rispetto a LG2011)</b> 99 = Altro	numerico	Intero
t_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
u_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Solo periodo scolastico (Settembre-Giugno) 2 = Solo periodo estivo 3 = Intero anno 4 = Non utilizzato 99 = Altro	numerico	Intero
u_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
addetti	Numero medio personale addetto	numerico	Intero
presenze	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero lungo
piani	Numero di piani	numerico	Intero
sup_cop	Superficie totale coperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Sup_ext	Superficie totale scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per disabili: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Cucina	Cucina interna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Pasti_ora	Capacità pasti ora	numerico	Intero
Refettorio	Refettorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Infermeria	Infermeria/Ambulatorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\* Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0106031\_strutture sanitarie (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura sanitaria	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Azienda Ospedaliera 2 = Casa di cura privata - Clinica 3 = Ambulatorio o Poliambulatorio specialistico 4 = Sede ASL 5 = Policlinico universitario 6 = Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico 7 = Istituto di riabilitazione 8 = Istituto psichiatrico residuale 9 = Istituto qualificato presidio ASL 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
ASL	Indicare l'ASL di appartenenza	numerico	Intero
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sale_oper	Numero di sale operatorie presenti	numerico	Intero
P_letto	Numero di posti letto	numerico	Intero
Medici	Numero medio di personale medico presente	numerico	Intero
Paramedici	Numero medio di personale paramedico presente	numerico	Intero
Impiegati	Numero medio di personale impiegato presente	numerico	Intero
Degenti	Numero medio di persone ospitate	numerico	Intero
Presenze	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero
Accessi_da	Presenza di accessi e servizi per disabili: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile:	numerico	Intero

	1 = Sì 2 = No		
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Tipo	Struttura di tipo: 1 = Pubblica 2 = Privata non convenzionata 3 = Privata convenzionata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Degenti": indicare il numero medio delle sole degenze.
- Campo "Presenze": indicare il numero massimo di presenze in uno stesso momento tenendo in considerazione medici, paramedici, personale impiegato, degenze, visite ai pazienti, visite ambulatoriali e persone presenti per ogni altra attività all'intero della struttura sanitaria.
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106041\_casecura (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Casa di riposo per autosufficienti 2 = Casa di riposo per non autosufficienti 3 = Casa di riposo (per autosufficienti e non) 4 = Centro per disabili 5 = Orfanotrofo 6 = Centro recupero alcolisti e tossicodipendenti 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
P_letto	Numero di posti letto	numerico	Intero
Medici	Numero medio di personale medico presente	numerico	Intero
Paramedici	Numero medio di personale paramedico presente	numerico	Intero
Impiegati	Numero medio di personale impiegato presente	numerico	Intero
Ospiti	Numero medio di persone assistite	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Accessi_da	Presenza di accessi e servizi per disabili: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106071\_museibiblioteche (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Museo, pinacoteca 2 = Sala espositiva 3 = Biblioteca 4 = Sala studio 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Periodico (specificare) 2 = Intero anno	numerico	Intero
U_specif	Specificare se si è scelto "Periodico"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Addetti	Numero medio di personale addetto	numerico	Intero
Persone	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Sup_int	Superficie interna totale (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per diversamente abili 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo

Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "U\_specif": se si tratta di utilizzo periodico come specificato nel campo "U\_annuale", in questo campo specificare il periodo di attività nell'arco annuale (es. "maggio, agosto" oppure "da giugno a settembre").
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106081\_salespettacoli** (Poligoni)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Sala convegni 2 = Cinema 3 = Teatro 4 = Discoteca – Sala da ballo 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Periodico (specificare) 2 = Intero anno	numerico	Intero
U_specif	Specificare se si è scelto "Periodico"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Addetti	Numero medio di personale addetto	numerico	Intero
Persone	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Sup_int	Superficie interna totale (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per diversamente abili 1= Sì 2= No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1=Sì 2=No	numerico	Intero
Scale_sic	Sistemi antincendio: 1=Sì 2=No	numerico	Intero
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "U\_specif": se si tratta di utilizzo periodico come specificato nel campo "U\_annuale", in questo campo specificare il periodo di attività nell'arco annuale (es. "maggio, agosto" oppure "da giugno a settembre").
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106101\_industrie (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo	testo	100
Tipologia	<p>Macrodescrizione dell'attività produttiva:</p> <p>1 = Industria alimentare, delle bevande o del tabacco</p> <p>2 = Industria tessile e dell'abbigliamento</p> <p>3 = Industria conciaria, fabbricazione di prodotti in cuoio, pelle e similari</p> <p>4 = Industria del legno o dei prodotti in legno</p> <p>5 = Fabbricazione della pasta-carta, della carta e dei prodotti di carta, stampa ed editoria</p> <p>6 = Fabbricazione di articoli in gomma e materie plastiche</p> <p>7 = Fabbricazione di prodotti della lavorazione di minerali non metalliferi</p> <p>8 = Produzione di metallo e fabbricazione di prodotti in metallo</p> <p>9 = Fabbricazione di macchine ed altri apparecchi meccanici</p> <p>10 = Fabbricazione di macchine elettriche o di apparecchiature elettriche ed ottiche</p> <p>11 = Fabbricazione di mezzi di trasporto</p> <p>12 = Trasporti o magazzinaggio</p> <p>99 = Altro</p>	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
T_specif	Specificare il tipo di attività svolta	testo	200
Pres_sett	<p>Presidio e operatività settimanale:</p> <p>1 = Lunedì-Venerdì</p> <p>2 = Lunedì-Sabato</p> <p>3 = 7/7 gg.</p> <p>4 = Non presidiato</p> <p>99 = Altro</p>	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	<p>Presidio e operatività giornaliera:</p> <p>1 = Solo mattino</p> <p>2 = Mattino + alcuni pomeriggi</p> <p>3 = Mattino + pomeriggio</p> <p>4 = Mattino + pomeriggio + sera</p> <p>5 = H 12 (8:00-20:00) continuato</p> <p>6 = H 24 (0:00-24:00) continuato</p> <p>7 = Non presidiato</p> <p>99 = Altro</p>	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Operai	Numero totale di addetti alla produzione all'interno dell'azienda	numerico	Intero
Impiegati	Numero totale di personale d'ufficio all'interno dell'azienda (es. impiegati, dirigenti ecc.)	numerico	Intero
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Segnale	<p>Mezzi di segnalazione degli incidenti:</p> <p>1 = Campane</p> <p>2 = Dispositivi acustici mobili</p> <p>3 = Emittenti radio e TV</p> <p>4 = Rete telefonica – Messaggi preregistrati</p>	numerico	Intero

	5 = Sirene acustiche 6 = Pannelli a scritte variabili 7 = Nessuno 99 = Altro		
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "U\_specif": se si tratta di utilizzo periodico come specificato nel campo "U\_annuale", in questo campo specificare il periodo di attività nell'arco annuale (es. "maggio, agosto" oppure "da giugno a settembre").
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106111\_alberghi (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Albergo - Hotel 2 = Motel 3 = Residence 4 = Ostello della gioventù 5 = Campeggio attrezzato 6 = Rifugio alpino 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Periodico (specificare) 2 = Intero anno	numerico	Intero
U_specif	Specificare se si è scelto "Periodico"	testo	100
Addetti	Numero medio di personale addetto	numerico	Intero
Persone	Numero massimo di persone ospitate presenti	numerico	Intero
Stanze	Numero totale di stanze per ospiti	numerico	Intero
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Superficie	Superficie totale (solo per campeggi) (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per diversamente abili 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Cucina	Cucina interna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Pasti_ora	Capacità pasti ora	numerico	Intero
Refettorio	Refettorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Infermeria	Infermeria/Ambulatorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scoperto	Superficie scoperta (non compilare in caso di campeggi) (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "U\_specif": se si tratta di utilizzo periodico come specificato nel campo "U\_annuale", in questo campo specificare il periodo di attività nell'arco annuale (es. "maggio, agosto" oppure "da giugno a settembre").
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106121\_localiculto** (Poligoni)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Chiesa 2 = Casa canonica 3 = Convento 4 = Monastero 5 = Santuario <del>6 = Moschea, Sinagoga o altro edificio di culto di religione non cattolica</del> <b>7 = Moschea</b> <b>8 = Sinagoga</b> <b>9 = altro edificio di culto di religione non cattolica</b> <b>MODIFICHE RISPETTO A LLGG 2011</b> 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Periodico (specificare) 2 = Intero anno 3 = Non utilizzato	numerico	Intero
U_specif	Specificare se si è scelto "Periodico"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Personale	Numero medio personale stabilmente presente	numerico	Intero
Persone	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Sup_int	Superficie interna totale (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per diversamente abili 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Cucina	Cucina interna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Pasti_ora	Capacità pasti ora	numerico	Intero
Refettorio	Refettorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero



Infermeria	Infermeria/Ambulatorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Letti	Numero di posti letto attrezzati disponibili	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "U\_specif": se si tratta di utilizzo periodico come specificato nel campo "U\_annuale", in questo campo specificare il periodo di attività nell'arco annuale (es. "maggio, agosto" oppure "da giugno a settembre").
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

**• p0108021\_depositofarmaci (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	CONTATORE	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".



• **p0108061\_strutturemilitari** (*Poligoni*)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
note	Note	memo	
agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0108081\_depuratori (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia impiantistica: 1 = Fanghi attivi 2 = Filtri percolatori o dischi biologici 3 = Vasca Imhoff 4 = Stagni aerati - Fitobiodepurazione 5 = Impianti a precipitazione chimica 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Q_media	Quantità media annua trattata (mc.)	numerico	Intero lungo
Pot_max	Potenzialità massima (A.E.:Abitante Equivalente)	numerico	Intero lungo
Antinc	Indicare la presenza di sistema antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".



• **p0108091\_discariche** (*Poligoni*)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
stato	Indicare lo stato della discarica: 1 = In esercizio 2 = In post-chiusura 3 = Dismessa	numerico	Intero
tipologia	Classificazione ai sensi del D.Lgs 36/2003: 1 = Discarica per rifiuti inerti 2 = Discarica per rifiuti non pericolosi 3 = Discarica per rifiuti pericolosi 4 = Attività di smistamento rifiuti differenziati 99 = Altro	numerico	Intero
t_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
vol_aut	Volume autorizzato della discarica (mc.)	numerico	Intero lungo
vol_res	Volume residuo (mc.)	numerico	Intero lungo
piano_int	Presenza del "Piano di intervento per condizioni straordinarie": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
antinc	Indicare la presenza di sistema antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	NUMERICO	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	TESTO	100
Note	Note	MEMO	
Agg	Data di aggiornamento scheda	DATA	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0201051\_incidentirilevanti (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50*
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa dello stabilimento industriale	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dello stabilimento industriale	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia impianto: 1 = Deposito idrocarburi 2 = Lavorazione gas 3 = Impianto chimico 4 = Impianto petrolchimico 5 = Impianto farmaceutico 6 = Scalo ferroviario 7 = Distilleria 8 = Produzione esplosivi 9 = Deposito esplosivi 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
DLgs334	Stabilimento soggetto al D.Lgs 17 agosto 1999 n. 334, art. 2 a ss.mm.ii. di cui: 1 = Art. 5 Comma 2 2 = Art. 5 Comma 3 * 3 = Art. 6 (Notifica) 4 = Art. 8 (Rapporto di sicurezza)	numerico	Intero
PEE	Stabilimento dotato di piano di emergenza esterno approvato ai sensi dell'art.20, D.Lgs. 334/99: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

## 5.2 Layers integrativi (Step 1)

<b>c1013080_estpisteciclabili (Polilinee)</b>			
<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Id	Generato dal Sistema, l'utente non lo deve compilare	intero	
comune	Denominazione del comune	testo	50
localita	Località	testo	50
indirizzo	Indirizzo di partenza	testo	100
competenza	Competenza: 1=Regione 2=Provincia 3=Comune 99=Altro	intero	
tipologia	Tipologia: 1=Piste ciclabili in sede propria 2=Piste ciclabili su corsia riservata 3=Percorsi promiscui pedonali e ciclabili 4=Percorsi promiscui ciclabili e veicolari 99=Altro	intero	
T_altro	Descrizione tipologia in caso di tipologia = altro	testo	50
livello_si	Livello di sicurezza	testo	100
direzione	Direzione: 1=Monodirezionale 2=Bidirezionale	intero	
sezione	Larghezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
pavimentaz	Pavimentazione	testo	254
data_rilie	Data rilievo	Data	aaaa-mm-gg
stato_segn	Stato segnaletica	testo	100
valenza	Valenza territoriale	testo	100
lato	Lato strada	testo	50
stato	Stato: 1=esistente 2=in progetto	intero	
note	Note descrittive	testo	255
agg	Data aggiornamento	Data	aaaa-mm-gg

• e0202041\_areeallagate (Poligoni)

Attributi	Descrizione & Dominio	Tipo dato	Dimensioni
id (chiave)	Chiave primaria identificativa dell'area	contatore	Intero
Indirizzo	Località, zona	testo	100
data_event	Data in cui è avvenuto l'evento di allagamento	data	aaaa-mm-gg
acquisizio	Modalità di acquisizione dato: 1 = segnalazione 2 = rilevamento diretto 99 = altro	numerico	Intero
acq_note	Specificare se si è scelto "altro" su acquisizione o eventuali note di acquisizione	testo	100
tipologia	Tipologia 1 = Allagamento area agricola/area verde 2 = Allagamento area urbana 3 = Allagamento ambiente interrato 4 = Allagamento strada 99 = Altro	numerico	Intero
tipo_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
causa	Causa: 1 = Allagamento da canale/fosso 2 = Fognatura in pressione 3 = Difficoltà deflusso caditoie 4 = Ostruzione tombino 99 = Altro	numerico	Intero
caus_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
rete_int	Rete interessata: 1 = fognatura 2 = rete minore 3 = canali consorziali 4 = rete idrografica competenza regionale 99 = altro	numerico	Intero
rete_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
durata_h	Durata in ore dell'allagamento	numerico	Intero
note	Note	memo	
agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg
fonte	(compilata in automatico a seconda dell'utente che inserisce/fornisce il dato)		

• **c1018098\_sagrepaesane (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
id (chiave)	Chiave primaria identificativa dell'evento	contatore	Intero
nome	Denominazione identificativa dell'evento	testo	100
localita	Località dell'evento	testo	100
data_start	Data di inizio dell'evento	data	aaaa-mm-gg
data_end	Data di chiusura dell'evento	data	aaaa-mm-gg
descrizion	Descrizione dell'evento	testo	255
orari	Orari di attività	testo	255
note	Note	testo	255
agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

• **e0401051\_parchigioco** (*Poligoni*)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero
denominazi	Denominazione identificativa della struttura	testo	100
indirizzo	Indirizzo della struttura (*)	testo	100
proprietà	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
note	Note	testo	255
agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero*

• **e0403063\_colonninericarica** (*Punti*)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione / dominio</b>	<b>Tipo_dato</b>	<b>Dimensione</b>
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero
indirizzo	Indirizzo	testo	100
accesso	Accesso: 1 = pubblico 2 = privato	numerico	Intero
mod_pagam	Modalità di utilizzo: 1 = gratuito 2 = pagamento	numerico	Intero
note	Note e commenti	testo	255
agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

**• e0403073\_videosorveglianza (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione / dominio</b>	<b>Tipo_dato</b>	<b>Dimensione</b>
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero
indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
note	Note e commenti	testo	255
agg	Data di aggiornamento scheda	DATA	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

• **e0404101\_farmacie (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione / dominio</b>	<b>Tipo_dato</b>	<b>Dimensione</b>
id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero
nome	denominazione	testo	100
indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
partitaiva	n. di partita iva	testo	15
note	Note e commenti	testo	255
agg	Data di aggiornamento scheda	DATA	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Via/Piazza, n. civico LOCALITA'/FRAZIONE C.A.P. COMUNE* ad es. *Via Chiesa, 4/A ARINO DI DOLO 30031 DOLO*

### 5.3 Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 2a)

Aree dove garantire la prima assistenza alla popolazione.

• p0102011_areattesa (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Utilizzo	Destinazione d'uso dell'area in condizioni ordinarie: 1 = Piazza o Largo 2 = Area sportiva 3 = Parcheggio 4 = Parco pubblico 5 = Culto 6 = Militare 7 = Campeggio 8 = Verde 99 = Altro	numerico	Intero
U_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Fondo	Tipologia di sottofondo: 1 = Terra o Prato 2 = Asfalto 3 = Cemento 4 = Porfido 5 = Ghiaia 99 = Altro	numerico	Intero
F_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sup_tot	Superficie totale dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Sup_cop	Superficie coperta a servizio dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Persone	Numero massimo di persone ospitabili	numerico	Intero lungo
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Convenz	Area sottoposta a convenzione per utilizzo a fini di P.C.: 1 = Sì 2 = No		
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni area censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Aree in cui verranno installati i primi insediamenti abitativi.

• p0102021_areericovero (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Utilizzo	Destinazione d'uso dell'area in condizioni ordinarie: 1 = Piazza o Largo 2 = Area sportiva 3 = Parcheggio 4 = Parco pubblico 5 = Culto 6 = Militare 7 = Campeggio 8 = Verde 99 = Altro	numerico	Intero
U_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Fondo	Tipologia di sottofondo: 1 = Terra o Prato 2 = Asfalto 3 = Cemento 4 = Porfido 5 = Ghiaia 99 = Altro	numerico	Intero
F_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Morfol	Caratteristiche morfologiche dell'area: 1 = Pianeggiante 2 = Lieve pendio 3 = Pendenza superiore al 10% 4 = Sottostante ad ammasso 5 = A margine di ammasso 99 = Altro	numerico	Intero
M_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sup_tot	Superficie totale dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Sup_cop	Superficie coperta a servizio dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Persone	Numero massimo di persone ospitabili	numerico	Intero lungo
Accesso	Percorso e area accessibili al massimo da autoveicoli tipo: 1 = Autocarro < 75 q.li 2 = Autocarro > 75 q.li 3 = Autotreno 4 = Autobus 5 = Autoarticolato 6 = Autosnodato 7 = Nessuna limitazione 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Rete_elet	Area servita da rete di energia elettrica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Rete_gas	Area servita da rete gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Rete_H2O	Area servita da acquedotto: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Rete_fogna	Area servita da fognatura: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Interventi	Interventi propedeutici all'utilizzo dell'area: 1 = Nessuno 2 = Riprofilatura 3 = Gradonatura 4 = Murature, gabbionate, terre armate 5 = Opere di drenaggio 99 = Altro	numerico	Intero
I_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Convenz	Area sottoposta a convenzione per utilizzo a fini di P.C.: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni area censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Per ogni rete di servizi (acqua, energia, ecc.) è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Persone": per il calcolo della capacità si consiglia di attenersi alle indicazioni pubblicate dal Dipartimento della Protezione Civile sul DPC Informa anno 3°, n° 11, Luglio Agosto 1998.
- Campo "Accesso": i mezzi riportati in elenco sono in ordine dal più agevole (1 = Autocarro < 75 q.li) al meno agevole (6 = Autosnodato) in termini di dimensioni e spazi di manovra. Indicare quale è il mezzo meno agevole che ha accesso all'area, tenendo in considerazione non solo gli ingressi dell'area stessa ma anche il percorso per raggiungerla e le aree di manovra interne. Una volta individuato il mezzo meno agevole, per gli altri mezzi, più agevoli secondo l'ordine dell'elenco, si considererà assicurata l'accessibilità all'area (es. Indicando "4 = Autobus" si considererà l'area accessibile anche a "1 = Autocarro < 75 q.li", "2 = Autocarro > 75 q.li", "3 = Autotreno" e non accessibile a "5 = Autoarticolato" e "6 = Autosnodato").
- Se all'interno dell'area censita fosse prevista un'eliperficie non attrezzata ma dalle dimensioni e dalle caratteristiche tali da consentire l'atterraggio, il decollo e le manovre di elicotteri, dette superfici vanno censite nell'apposita scheda "p0105031\_Aeroporti"

Aree di ammassamento dei soccorritori e delle risorse.

• p0102031_areeammassamento (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Utilizzo	Destinazione d'uso dell'area in condizioni ordinarie: 1 = Piazza o Largo 2 = Area sportiva 3 = Parcheggio 4 = Parco pubblico 5 = Culto 6 = Militare 7 = Campeggio 8 = Verde 99 = Altro	numerico	Intero
U_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Fondo	Tipologia di sottofondo: 1 = Terra o Prato 2 = Asfalto 3 = Cemento 4 = Porfido 5 = Ghiaia 99 = Altro	numerico	Intero
F_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Morfol	Caratteristiche morfologiche dell'area: 1 = Pianeggiante 2 = Lieve pendio 3 = Pendenza superiore al 10% 4 = Sottostante ad ammasso 5 = A margine di ammasso 99 = Altro	numerico	Intero
M_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sup_tot	Superficie totale dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Sup_cop	Superficie coperta a servizio dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accesso	Percorso e area accessibili al massimo da autoveicoli tipo: 1 = Autocarro < 75 q.li 2 = Autocarro > 75 q.li 3 = Autotreno 4 = Autobus 5 = Autoarticolato 6 = Autosnodato 7 = Nessuna limitazione 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Rete_elet	Area servita da rete di energia elettrica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Rete_gas	Area servita da rete gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Rete_H2O	Area servita da acquedotto: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero



Rete_fogna	Area servita da fognatura: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Interventi	Interventi propedeutici all'utilizzo dell'area: 1 = Nessuno 2 = Riprofilatura 3 = Gradonatura 4 = Murature, gabbionate, terre armate 5 = Opere di drenaggio 99 = Altro	numerico	Intero
I_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Convenz	Area sottoposta a convenzione per utilizzo a fini di P.C.: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni area censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Per ogni rete di servizi (acqua, energia, ecc.) è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Accesso": i mezzi riportati in elenco sono in ordine dal più agevole (1 = Autocarro < 75 q.li) al meno agevole (6 = Autosnodato) in termini di dimensioni e spazi di manovra. Indicare quale è il mezzo meno agevole che ha accesso all'area, tenendo in considerazione non solo gli ingressi dell'area stessa ma anche il percorso per raggiungerla e le aree di manovra interne. Una volta individuato il mezzo meno agevole, per gli altri mezzi, più agevoli secondo l'ordine dell'elenco, si considererà assicurata l'accessibilità all'area (es. Indicando "4 = Autobus" si considererà l'area accessibile anche a "1 = Autocarro < 75 q.li", "2 = Autocarro > 75 q.li", "3 = Autotreno" e non accessibile a "5 = Autoarticolato" e "6 = Autosnodato").
- Se all'interno dell'area censita fosse prevista un'eliperficie non attrezzata ma dalle dimensioni e dalle caratteristiche tali da consentire l'atterraggio, il decollo e le manovre di elicotteri, dette superfici vanno censite nell'apposita scheda "p0105031\_Aeroporti"

Metodi e sistemi di allertamento della popolazione in caso di evento calamitoso. Indica la localizzazione del sistema.

• p0103013_allertamento (Punti)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Strumento	Strumento di allertamento: 1 = Campane 2 = Sirene acustiche 3 = Pannelli a scritte variabili 99 = Altro	numerico	Intero
S_altra	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sismico	Strumento di allertamento associato a evento "Sismico": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Black_out	Strumento di allertamento associato a evento "Black out": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Neve	Strumento di allertamento associato a evento "Neve": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Inc_bosc	Strumento di allertamento associato a evento "Incendi boschivi": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Incidente	Strumento di allertamento associato a evento "Incidenti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Inc_rilev	Strumento di allertamento associato a evento "Incidenti rilevanti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Trasp_per	Strumento di allertamento associato a evento "Trasporto sostanze pericolose": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Allagament	Strumento di allertamento associato a evento "Allagamenti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Frane	Strumento di allertamento associato a evento "Frane": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Mareggiate	Strumento di allertamento associato a evento "Mareggiate": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Valanghe	Strumento di allertamento associato a evento "Valanghe": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Cr_dighe	Strumento di allertamento associato a evento "Crollo dighe": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Idropot	Strumento di allertamento associato a evento "Idropotabile": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

R_altro	Specificare quale altro tipo di evento è associato allo strumento di allertamento	testo	200
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni metodo o sistema censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Metodi e sistemi di allertamento della popolazione in caso di evento calamitoso. Indica l'area di recepimento del segnale di allertamento.

• p0103011_allertamento (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Strumento	Strumento di allertamento: 1 = Campane 2 = Dispositivi acustici mobili 3 = Emittenti radio e TV 4 = Rete telefonica – Messaggi preregistrati 5 = Sirene acustiche 99 = Altro	numerico	Intero
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sismico	Strumento di allertamento associato a evento "Sismico": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Black_out	Strumento di allertamento associato a evento "Black out": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Neve	Strumento di allertamento associato a evento "Neve": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Inc_bosc	Strumento di allertamento associato a evento "Incendi boschivi": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Incidente	Strumento di allertamento associato a evento "Incidenti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Inc_rilev	Strumento di allertamento associato a evento "Incidenti rilevanti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Trasp_per	Strumento di allertamento associato a evento "Trasporto sostanze pericolose": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Allagament	Strumento di allertamento associato a evento "Allagamenti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Frane	Strumento di allertamento associato a evento "Frane": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Mareggiate	Strumento di allertamento associato a evento "Mareggiate": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Valanghe	Strumento di allertamento associato a evento "Valanghe": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Cr_dighe	Strumento di allertamento associato a evento "Crollo dighe": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Idropot	Strumento di allertamento associato a evento "Idropotabile": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
R_altro	Specificare quale altro tipo di evento è associato allo strumento di allertamento	testo	200
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Indicare l'area attorno allo strumento di allertamento sulla quale ha effetto il segnale di avviso.
- Per ogni area censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Sedi degli uffici destinati ad attività di Protezione Civile e sale operative: C.C.S. (Centro Coordinamento Soccorsi), C.O.M. (Centro Operativo Misto), C.O.C. (Centro Operativo Comunale).

• **p0104011\_ufficipc (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Ufficio di P.C. provinciale 2 = Ufficio di P.C. di Comunità Montana 3 = Ufficio di P.C. comunale 4 = Sede distrettuale di P.C. 5 = Sede C.C.S. 6 = Sede C.O.M. 7 = Sede C.O.C. 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*



**• p0105011\_stazioniferroviarie (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Linee	Numero di linee presenti	numerico	Intero
Merci	Movimentazione o interscambio merci: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Container	Movimentazione o interscambio container: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Polfer	Posto di Polizia Ferroviaria: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni edificio censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0105021\_busmetro (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Struttura	Specificare il tipo di destinazione d'uso della struttura: 1 = Stazione di autobus 2 = Stazione di tram 3 = Stazione di filobus 4 = Stazione di taxi 99 = Altro	numerico	Intero
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Addetti	Numero di addetti alla gestione (tecnici ed amministrativi)	numerico	Intero
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0105041\_porti** (Poligoni)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Indicare la tipologia di struttura: 1 = Solo commerciale-industriale 2 = Solo turistico 3 = Promiscuo 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Banchine	Indicare il numero di banchine	numerico	Intero
L_Banchine	Lunghezza massima delle banchine (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Max_fond	Profondità massima del fondale del porto (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Min_fond	Profondità minima del fondale del porto (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Container	Presenza di strutture per la movimentazione di container: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Addetti	Numero di addetti alla gestione (tecnici ed amministrativi)	numerico	Intero
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Polizia	Presenza di posto di polizia: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Se è presente il posto di Polizia indicarne almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".



*Strade considerate "strategiche" nei piani di emergenza provinciali e comunali, la cui funzionalità durante gli eventi calamitosi assume rilievo fondamentale per le finalità di Protezione Civile.*

• p0105052_stradestrategiche (Polilinee)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
TipoPC	Percorso di accesso a: 1 = Area di attesa 2 = Area di ricovero 3 = Area di ammassamento 4 = Strada strategica generica	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza media carreggiata (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg



*Note:*

- Per ogni tratto stradale censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altro" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altro", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).

***Il layer viene aggiornato automaticamente con i dati inseriti nel layer c0107057\_grafostrade, ad eccezione della parte relativa ai referenti secondo quanto specificato nelle note.***

Ponti e viadotti considerati "strategici" nei piani di emergenza provinciali e comunali, la cui funzionalità durante gli eventi calamitosi assume rilievo fondamentale per le finalità di Protezione Civile.

• **p0105062\_pontistrategici (Polilinee)**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Corsie	Numero corsie	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza media carreggiata (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
S_unico	Senso unico di circolazione 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	



Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg
-----	------------------------------	------	------------

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altra" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altra", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).

- Il simbolo va posto nel baricentro del tratto identificativo della struttura.

***Il layer viene aggiornato automaticamente con i dati inseriti nel layer c0107087\_ponti, ad eccezione della parte relativa ai referenti secondo quanto specificato nelle note.***

Gallerie e sottopassi considerati "strategici" nei piani di emergenza provinciali e comunali, la cui funzionalità durante gli eventi calamitosi assume rilievo fondamentale per le finalità di Protezione Civile.

• **p0105072\_galleriestrategiche (Polilinee)**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Corsie	Numero corsie	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza carrabile (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
L_sagoma	Larghezza massima sagoma rettangolare transitabile	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_sagoma	Altezza massima sagoma rettangolare transitabile	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
S_unico	Senso unico di circolazione 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero

D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altro" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altro", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).

- Il simbolo va posto nel baricentro del tratto identificativo della struttura.

***Il layer viene aggiornato automaticamente con i dati inseriti nel layer c0107097\_gallerie, ad eccezione della parte relativa ai referenti secondo quanto specificato nelle note.***

• **p0105081\_operepresa (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia della struttura: 1 = Opera di presa con captazione da sorgente 2 = Opera di presa con captazione da falda 3 = Opera di presa con captazione da acque superficiali correnti (fiumi) 4 = Opera di presa con captazione da acque superficiali stagnanti (laghi) 5 = Serbatoio 6 = Impianto di potabilizzazione 7 = Impianto di trattamento (filtrazione, sedimentazione, clorazione ecc.) 99 = Altro	numerico	Intero
T_altra	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Riserva	Capacità massima del serbatoio (mc.)	numerico	Intero lungo
Uso	Destinazione d'uso: 1 = Civile 2 = Industriale 3 = Irriguo 4 = Zootecnico 5 = Misto 99 = Altro	numerico	Intero
U_altra	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Monitoragg	Sistemi di monitoraggio: 1 = Ambientali (antintrusione) 2 = Analitici 3 = Impiantistici 99 = Altro	numerico	Intero
M_altra	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Linee principali della rete acquedottistica.

• **p0105092\_acquedotti (Polilinee)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Portata	Portata della tubazione (l/s)	numerico	Intero
Diametro	Diametro della tubazione (mm.)	numerico	Intero
Uso	Destinazione d'uso: 1 = Civile 2 = Industriale 3 = Irriguo 4 = Zootecnico 5 = Misto 99 = Altro	numerico	Intero
U_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Monitoragg	Sistemi di monitoraggio: 1 = Ambientali (antintrusione) 2 = Analitici 3 = Impiantistici 99 = Altro	numerico	Intero
M_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

Note:

- Per ogni elemento censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0105101\_trasformazioneee (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Stazione primaria di trasformazione (AAT/AT; 380-220/132 kV) 2 = Cabina primaria (AT/MT; 132/15kV) 3 = Cabina secondaria (MT/BT; 15 kV/380-220V) 99 = Altro	numerico	Intero
T_altra	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".



• **p0105112\_elettrodotti (Polilinee)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Indicare la disposizione del cavidotto: 1 = Aereo 2 = Interrato 99 = Altro	numerico	Intero
Ti_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Tensione	Indicare la tensione della linea: 1 = AAT – Altissima Tensione (>132 kV) 2 = AT – Alta Tensione (tra 15 kV e 132 kV) 3 = MT – Media Tensione (<15 kV) 99 = Altro	numerico	Intero
Te_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

*Note:*

- Per ogni elemento censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Servizi di comunicazione pubblica per la diffusione delle informazioni di emergenza alla popolazione.

• p0105121_news (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Sede studi televisivi 2 = Sede emittente radiofonica 3 = Sede operativa telefonia fissa 4 = Sede operativa telefonia mobile 5 = Sede stampa 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Edifici ad uso pubblico, con qualsiasi destinazione d'uso, di dimensioni significative e soggetti a grande affollamento.

• **p0106051\_edificirilevantigenerici (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Specificare il tipo di utilizzo o attività svolta	testo	200
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Periodico (specificare) 2 = Intero anno	numerico	Intero
U_specif	Specificare se si è scelto "Periodico"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Addetti	Numero medio di personale addetto	numerico	Intero lungo
Presenze	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero lungo
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Sup_cop	Superficie totale coperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per disabili: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Cucina	Cucina interna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Pasti_ora	Capacità pasti ora	numerico	Intero
Refettorio	Refettorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Infermeria	Infermeria/Ambulatorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
P_letto	Numero di posti letto attrezzati disponibili	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo

Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "U\_specif": se si tratta di utilizzo periodico come specificato nel campo "U\_annuale", in questo campo specificare il periodo di attività nell'arco annuale (es. "maggio, agosto" oppure "da giugno a settembre").
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106061\_centricommerciali (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Periodico (specificare) 2 = Intero anno	numerico	Intero
U_specif	Specificare se si è scelto "Periodico"	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Addetti	Numero medio di personale addetto	numerico	Intero lungo
Persone	Numero massimo di persone presenti	numerico	Intero
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
Sup_int	Superficie interna totale (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Accessi_DA	Presenza di accessi e servizi per disabili: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Servizi	Numero di servizi igienici	numerico	Intero
Cucina	Cucina interna: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Pasti_ora	Capacità pasti ora	numerico	Intero
Refettorio	Refettorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Infermeria	Infermeria/Ambulatorio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Ris_acqua	Riserva d'acqua potabile: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_acqua	Autonomia riserva d'acqua potabile (litri)	numerico	Intero lungo
Ris_gas	Riserva gas: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gas	Autonomia riserva gas (litri)	numerico	Intero lungo

Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scoperto	Superficie scoperta (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "U\_specif": se si tratta di utilizzo periodico come specificato nel campo "U\_annuale", in questo campo specificare il periodo di attività nell'arco annuale (es. "maggio, agosto" oppure "da giugno a settembre").
- Campo "Scoperto": indicare la superficie scoperta adiacente e funzionalmente connessa alla struttura censita.

• **p0106091\_banchept (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Specificare la tipologia della struttura: 1 = Poste e telegrafi 2 = Banca 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Collegamenti viari principali tra capoluoghi di provincia e comuni e tra comuni e frazioni, non rientranti nella Classe "p0105052\_StradeStrategiche".

• p0107012_collegamentiviari (Polilinee)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Larghezza	Larghezza media carreggiata (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

Note:

- Per ogni tratto stradale censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della



voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altro" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altro", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).

***Il layer viene aggiornato automaticamente con i dati inseriti nel layer c0107057\_grafostrade, ad eccezione della parte relativa ai referenti secondo quanto specificato nelle note.***

Ponti e viadotti su collegamenti viari principali tra capoluoghi di provincia e comuni e tra comuni e frazioni di cui alla Classe "p0107012\_CollegamentiViari", non rientranti nella Classe "p0105062\_PontiStrategici".

• p0107022_ponti (Polilinee)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Corsie	Numero corsie	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza media carreggiata (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
S_unico	Senso unico di circolazione 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	



Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg
-----	------------------------------	------	------------

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni enelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altra" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altra", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).
- Il simbolo va posto nel baricentro del tratto identificativo della struttura.

***Il layer viene aggiornato automaticamente con i dati inseriti nel layer c0107087\_ponti, ad eccezione della parte relativa ai referenti secondo quanto specificato nelle note.***

Gallerie e sottopassi su collegamenti viari principali tra capoluoghi di provincia e comuni e tra comuni e frazioni di cui alla Classe "p0107012\_CollegamentiViari", non rientranti nella Classe "p0105072\_GallerieStrategiche".

• **p0107032\_gallerie (Polilinee)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Corsie	Numero corsie	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza carrabile (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
L_sagoma	Larghezza massima sagoma rettangolare transitabile	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_sagoma	Altezza massima sagoma rettangolare transitabile	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
S_unico	Senso unico di circolazione 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero



D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altro" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altro", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).
- Il simbolo va posto nel baricentro del tratto identificativo della struttura.

***Il layer viene aggiornato automaticamente con i dati inseriti nel layer c0107097\_gallerie, ad eccezione della parte relativa ai referenti secondo quanto specificato nelle note.***



**• p0107042\_dighe (Polilinee)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
V_eserc	Volume di invaso di esercizio (mc.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
V_max	Volume massimo di invaso (mc.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni enelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Sedi di prefetture.

• **p0108011\_prefetture (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Generat	Presenza generatori: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Aut_gener	Autonomia generatori (ore)	numerico	Intero
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Scale_sic	Scale di sicurezza: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni enelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0108031\_depositoalimenti (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia alimentare immagazzinata: 1 = Carne 2 = Pasta 3 = Frutta e verdura 4 = Varie deteriorabili (specificare) 5 = Varie conservate (specificare) 6 = Acqua 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
T_specif	Indicare le specifiche ove previste	testo	100
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Strutture attrezzate per allevamento animale con capienza superiore o uguale a 100 unità oppure ritenute rilevanti ai fini di protezione civile.

• **p0108041\_allevamenti** (Poligoni)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Specie	Specie allevate: 1 = Bovini 2 = Suini 3 = Ovini 4 = Caprini 5 = Equini 6 = Avicoli 7 = Pesci (Itticoltura) 99 = Altro	numerico	Intero
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
U_annuale	Periodo d'utilizzo annuale: 1 = Primavera - Estivo 2 = Autunnale - Invernale 3 = Intero anno 99 = Altro	numerico	Intero
U_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Capi	Numero medio di capi	numerico	Intero lungo
Personale	Numero medio di personale addetto	numerico	Intero
Auto	Periodo di autosufficienza (giorni)	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni enelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Campo "Auto": indicare il periodo di autosufficienza dell'allevamento tenendo in considerazione le scorte alimentari, idriche e dei servizi necessari per il sostentamento del bestiame (energia elettrica ecc.).

• **p0108051\_carceri** (*Poligoni*)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni enelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".



Arterie o intersezioni viarie o ferroviarie la cui interruzione determina pesanti riflessi sulla viabilità nei territori circostanti.

**• p0108072\_nodisensibili (Polilinee)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Ferrovia 2 = Autostrada 3 = Extraurbana principale 4 = Extraurbana secondaria 5 = Urbana di scorrimento 6 = Urbana di quartiere 7 = Locale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Larghezza	Larghezza media carreggiata (solo per strade) (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Corsie	Numero di corsie (solo per strade)	numerico	Intero
S_unico	Senso unico di circolazione (solo per strade) 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Linee	Numero di linee presenti (solo per linee ferroviarie)	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

**Note:**

- Per ogni tratto viario censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".
- Il simbolo va posto nel baricentro del tratto identificativo della struttura.

Cancelli di passaggio da presidiare in caso di evento calamitoso.

• p0108103_cancelli (Punti)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa del cancello	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa del cancello	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Addetti	Addetti al presidio: 1 = Volontari di P.C. 2 = Vigili Urbani 3 = Polizia provinciale 4 = Carabinieri 5 = Polizia 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
N_addetti	Numero previsto di addetti	numerico	Intero
Sismico	Presidio in caso di evento "Sismico": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Black_out	Presidio in caso di "Black out": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Neve	Presidio in caso di "Neve": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Inc_bosc	Presidio in caso di "Incendi boschivi": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Incidente	Presidio in caso di "Incidenti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Inc_rilev	Presidio in caso di "Incidenti rilevanti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Trasp_per	Presidio in caso di "Trasporto sostanze pericolose": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Allagament	Presidio in caso di "Allagamenti": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Frane	Presidio in caso di "Frane": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Mareggiate	Presidio in caso di "Mareggiate": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Valanghe	Presidio in caso di "Valanghe": 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
R_altro	Specificare quale altro tipo di evento è associato al presidio	testo	200
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

• **p0108111\_cimiteri (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Sup_tot	Superficie totale (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Loculi	Numero totale di loculi fuori terra	numerico	Intero
L_usati	Numero di loculi fuori terra utilizzati	numerico	Intero
Interrati	Numero totale di posti interrati	numerico	Intero
I_usati	Numero di posti interrati utilizzati	numerico	Intero
Pres_sett	Presidio e operatività settimanale: 1 = Lunedì-Venerdì 2 = Lunedì-Sabato 3 = 7/7 gg. 4 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Ps_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Pres_gior	Presidio e operatività giornaliera: 1 = Solo mattino 2 = Mattino + alcuni pomeriggi 3 = Mattino + pomeriggio 4 = Mattino + pomeriggio + sera 5 = H 12 (8:00-20:00) continuato 6 = H 24 (0:00-24:00) continuato 7 = Non presidiato 99 = Altro	numerico	Intero
Pg_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni struttura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni enelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

#### 5.4 Gestione della rubrica referenti per i piani di protezione civile (Step 2a-bis)

Elenco dei referenti per ogni elemento censito.

##### • p0110010\_referenti (Tabella)

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
idReferente (chiave)	Chiave primaria che identifica univocamente il record all'interno della tabella	contatore	Intero lungo
Cognome	Cognome del referente o descrizione indicativa del recapito	testo	50
Nome	Nome del referente	testo	50
Qualifica	Qualifica (es. Sig., Ing., Dott. ecc.)	testo	15
Carica	Carica ricoperta (es. Responsabile ufficio tecnico)	testo	100
Ente	Ente di appartenenza	testo	150
Rh24	Reperibile H24: -1 = Sì 0 = No	si/no	1 bit
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

Note:

- Campo "Cognome": inserire il cognome in caso di persona fisica; se si intende censire un centralino o un numero di segreteria o un numero di reperibilità non permanentemente assegnato a una persona fisica ecc. inserire la descrizione indicativa del servizio o dell'ufficio (es. Centralino del Comune, segreteria del Sindaco, numero di emergenza, ecc.) e non compilare i campi "nome", "qualifica" e "carica".

- Esempio di compilazione:

idReferente	Cognome	Nome	Qualifica	Carica	Ente	Rh24	Note	Agg
1	Rossi	Mario	Geom.	Direttore scolastico	Scuola media "D. Alighieri"	0		22/05/2008
2	Verdi	Giovanni	Ing.	Responsabile ufficio LL.PP.	Comune di *****	-1		22/05/2008
3	Centralino				Comune di *****	0	Solo orario ufficio	22/05/2008

Dettagli sui recapiti di ogni referente censito di cui alla Classe "p0110010\_Referenti".

**• p0110020\_recapiti (Tabella)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
idRecapito (chiave)	Chiave primaria identificativa del recapito	contatore	Intero lungo
Referente	Si relaziona con il campo idReferente della tabella "p0110010_Referenti" e riporta il referente a cui si riferisce il recapito inserito	numerico	Intero lungo
tipo Recapito	Indica il tipo di recapito (es. tel, cell, fax, rh24, ecc.)	testo	10
Recapito	Indica il recapito. Tutti i recapiti dovranno iniziare con "+39", seguito dalla serie di numeri da comporre, senza spazi, segni di punteggiatura o caratteri spaziatori.	testo	60
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

*Note:*

- Campo "Per ogni referente è possibile indicare un numero indefinito di recapiti di diverso tipo, compilando un record per ogni tipo di recapito.
- Esempio di compilazione:

idReferente	Referente	tipo Recapito	Recapito	Note	Agg
1	18	Tel.	+39041279****	Telefono ufficio	22/05/2008
2	18	Cell.	+39328739****	Cellulare di servizio	22/05/2008
3	18	Fax	+39041279****	Fax ufficio	22/05/2008

Tabella di collegamento tra gli elementi censiti e i relativi referenti di cui alla Classe "p0110010\_Referenti".

<b>• p0110030_elementiperreferente (Tabella)</b>			
<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
DbEnte	<b>Codice istat che identifica il database del Comune</b>	testo	255
SchedaEnte	Tabella del database specificato in DbEnte, che contiene i dati dell'elemento selezionato ( <b>es. p0102021</b> )	testo	50
IDEnte	ID del record, all'interno della tabella del database, che contiene i dati dell'elemento selezionato.	numerico	Intero lungo
Referente	ID del referente trovato all'interno della tabella p0110010_referenti	numerico	Intero lungo
<b>Id_relazione</b>	<b>Identificativo univoco della struttura nel database, formato dal codice istat del Comune, dalla tabella del database e dal suo id nella tabella stessa (es. 27029-p0104041-1)</b>	<b>testo</b>	<b>25</b>

Note:

- Esempio di compilazione:

DbEnte	SchedaEnte	IDEnte	Referente	Id_relazione
27029	P0104041	1	1	27029-p0104041-1
27025	P0106121	9	5	27025-p0106121-9
27001	p0105131	12	9	27001-p0105131-12



## 5.5 Layers integrativi (Step 2a)

• **c1018108\_strutturericettive (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione / dominio</b>	<b>Tipo_dato</b>	<b>Dimensione</b>
cod_id (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero
confermato	Posizione verificata e corretta: -1 = Sì 0 = No	si/no	1 bit

*Note:*

- È possibile solo modificare la posizione dell'oggetto. Non è possibile cancellare o inserire elementi in quanto essi vengono aggiunti o rimossi in base all'aggiornamento dell'elenco delle strutture operato dalla Regione Veneto.
- Nel caso in cui la Regione inserisse una nuova struttura questa verrà visualizzata nel centroide del territorio comunale e il suo stato "confermato" sarà impostato su *no*. La sua posizione dovrà essere corretta portando la struttura nella sua reale posizione e quindi confermata impostando il campo "confermato" su *si*).
- I campi rimanenti sono aggiornati automaticamente dal database della Regione Veneto.

Rete stradale.

• c0107057_grafostrade (Polilinee)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Larghezza	Larghezza media carreggiata (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Note	Note	memo	
PianoPC	Strada censita nel Piano di Protezione Civile: 1 = p0107012_collegamentiviari 2 = p0105052_stradestrategiche	numerico	Intero
TipoPC	Percorso di accesso a (solo per strade strategiche): 1 = Area di attesa 2 = Area di ricovero 3 = Area di ammassamento 4 = Strada strategica generica	numerico	Intero

Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg
-----	------------------------------	------	------------

**Note:**

- Per ogni tratto stradale censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altro" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altro", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).

***I dati inseriti in questo layer vengono utilizzati anche per aggiornare i layer p0105052\_stradestrategiche e p0107012\_collegamentiviari come da DGRV 3315/2010.***

## 5.6 Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 2b)

Dati generali e sede sociale delle Organizzazioni di Volontariato e dei gruppi comunali.

• p0109011_orgvolontariato (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'organizzazione	testo	150
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Cod_Fisc	Codice Fiscale dell'organizzazione	testo	20
P_Iva	Partita IVA dell'organizzazione	testo	30
Albo	Indicare se l'organizzazione è iscritta all'Albo Regionale del Volontariato di P.C.: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
N_iscr	Indicare il numero di iscrizione all'Albo Regionale del Volontariato di P.C.	testo	50
Iscritti	Indicare il numero complessivo degli iscritti all'organizzazione	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni organizzazione o gruppo censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Generalità dei volontari appartenenti alle organizzazioni di volontariato o ai gruppi comunali di Protezione Civile di cui alla Classe "p0109011\_OrgVolontariato".

**• p0109020\_risorseumane (Tabella)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Tipologia	<p>Indicare la tipologia di attività:</p> <p>A01 = Chirurgo generico  A02 = Chirurgo specializzato (specificare)  A03 = Anestesista - Rianimazione  A04 = Traumatologo  A05 = Medico generico  A06 = Medico specializzato (specificare)  A07 = Igienista  A08 = Pediatra  A09 = Psichiatra  A10 = Psicologo  A11 = Medico legale  A12 = Veterinario  B01 = Personale sanitario generico (specificare)  B02 = Personale sanitario professionale (specificare)  B03 = Ostetrico  B04 = Tecnico RX  B05 = Vigile sanitario  B06 = Tecnico d'igiene  B07 = Soccorritore certificato  B08 = Farmacista  C01 = Autista patente B  C02 = Autista patente B+E  C03 = Autista patente C  C04 = Autista patente C+E  C05 = Autista patente D  C06 = Autista patente D+E  C07 = Autista patente C.A.P. KB  C08 = Autista patente C.A.P. KC  C09 = Autista patente C.A.P. KD  C10 = Brevetto aereo  C11 = Brevetto elicottero  C12 = Patente Nautica  C13 = Mezzi movimentazione terra  D01 = Falegname  D02 = Idraulico  D03 = Elettricista  D04 = Magazziniere  D05 = Guardia ecologica  D06 = Muratore  D07 = Carpentiere  D08 = Meccanico  D09 = Cuoco  D10 = Videoterminalista  E01 = Insegnante asilo nido  E02 = Insegnante scuole materne  E03 = Insegnante scuole elementari  E04 = Insegnante scuole medie  E05 = Insegnante scuole superiori o università  E06 = Animatore  E07 = Assistente sociale  F01 = Alpinista  F02 = Sommozzatore  F03 = Speleologo  F04 = Paracadutista  F05 = Radioamatore  F06 = Archeologo  F07 = Cinofilo  F08 = Fuoristradista</p>	testo	3

	G01 = Ingegnere (specificare) G02 = Architetto G03 = Geologo G04 = Geometra G05 = Perito (specificare) G06 = Chimico G07 = Biologo G08 = Tecnico informatico H01 = Coadiutore (specificare) H02 = Collaboratore (specificare) H03 = Esecutore (specificare) H04 = Istruttore (specificare) H05 = Funzionario (specificare) H06 = Responsabile settore (specificare) 99 = Altro		
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
T_specif	Indicare le specifiche ove previste	testo	100
Gruppo_PC	Organizzazione di volontariato o gruppo comunale di appartenenza.	testo	30
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

**Note:**

- Campo "Scheda": indicare il codice identificativo della scheda cioè il nome del file da creare con le specifiche riportate nella scheda stessa (nello specifico p0109020\_RisorseUmane).
- Campo "ID (Chiave)": indicare la chiave primaria identificativa dell'elemento censito; è un valore numerico sequenziale ed univoco, cioè incrementato di un'unità ogni volta che viene aggiunto un nuovo elemento con valore per il primo elemento inserito di ogni scheda uguale a 1.
- Campo "Tipologia": a differenza degli altri campi "chiusi" settare il "Tipo Dato" come testo delle "Dimensioni" 3 e compilarlo inserendo il codice alfanumerico di 3 caratteri riportato nella tabelle di codifica corrispondente alla voce prestabilita che interessa.
- Campo "T\_specif": indicare le specifiche relative alla voce selezionata nel campo "Tipologia" ove sia riportata la dicitura (specificare).
- Campo "Gruppo\_PC": Riportare la stessa dicitura inserita nel campo "Denom" della scheda "p0109011\_OrgVolontariato".
- Per ogni persona prevista e descritta in questa scheda è necessario indicarne le generalità e i recapiti (nome, cognome, numeri di telefono, ecc.) come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente", con le stesse modalità, pertanto, con cui si identifica ogni referente dei vari elementi censiti.

Specifiche delle ditte con le quali sono state sottoscritte apposite convenzioni o con le quali ci siano specifici accordi per attivarsi in caso di evento calamitoso oppure attività non rientranti in queste casistiche ma ritenute da evidenziare all'interno del Piano Comunale di Protezione Civile quali possibili risorse.

**• p0109033\_materiali (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della ditta o dell'attività	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Indicare la tipologia di materiale reperibile o l'attività svolta: 1 = Alimentari generici 2 = Macelleria 3 = Frutta e verdura 4 = Ristorante 5 = Servizio di catering 6 = Vestiario 7 = Materiale inerte da cantiere (sabbia, ghiaia, ghiaino...) 8 = Materiali edili 9 = Carpenteria pesante 10 = Prodotti di falegnameria da costruzione (travi, puntelli...) 11 = Ferramenta 12 = Materiale idraulico 13 = Ditta di autotrasporto merci compreso servizio 14 = Ditta di scavo, movimentazione e trasporto terra compreso servizio 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Dimensioni	Specificare le dimensioni approssimative dell'attività: 1 = Piccola (al dettaglio) 2 = Media (attività a livello sovracomunale) 3 = Grande (grande distribuzione o all'ingrosso)	numerico	Intero
Convenz	Presenza di convenzione scritta per l'attivazione in caso di evento calamitoso.	numerico	Intero
Att_H24	Reperibile H24 per attivazione in caso di evento calamitoso: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni elemento censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109043\_natanti (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa del mezzo	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa del mezzo	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia del natante: 1 = Gommone 2 = Hovercraft 3 = Imbarcazione 4 = Moto d'acqua 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Modello	Marca e modello del mezzo	testo	100
Quantità	Numero di mezzi disponibili	numerico	Intero
Aliment	Alimentazione: 1 = Benzina 2 = Gasolio 3 = GPL 4 = Metano 5 = Miscela 6 = Elettrica 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Serbatoio	Capacità del serbatoio (litri)	numerico	Intero
Motori	Numero di motori	numerico	Intero
Cilindrata	Cilindrata singolo motore (cc)	numerico	Intero
Potenza	Potenza singolo motore (CV)	numerico	Intero
Lunghezza	Lunghezza del mezzo (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza del mezzo (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Pescaggio	Pescaggio del mezzo (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Limite	Limite di navigazione: 1 = Marcato CE – Categoria di progettazione A 2 = Marcato CE – Categoria di progettazione B 3 = Marcato CE – Categoria di progettazione C 4 = Marcato CE – Categoria di progettazione D 5 = Non marcato CE – Acque interne 6 = Non marcato CE – Entro 3 miglia 7 = Non marcato CE – Entro 6 miglia 8 = Non marcato CE – Entro 9 miglia 9 = Non marcato CE – Entro 12 miglia 10 = Non marcato CE – Oltre 12 miglia 99 = Altro	numerico	Intero
L_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Persone	Numero di persone trasportabili	numerico	Intero
Peso	Peso complessivo del mezzo (kg)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Carrello	Completo di carrello per trasporto: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero

Traino	Tipologia del dispositivo di traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Perno per ralla 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni mezzo censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109063\_mezziautomotoveicoli (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa del mezzo	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa del mezzo	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia del mezzo: 1 = Autobus 2 = Autosnodato 3 = Autocaravan 4 = Autocarro 5 = Autovettura 6 = Mezzo d'opera 7 = Trasporto promiscuo 8 = Trattore stradale 9 = Trattore agricolo 10 = Ciclomotore 11 = Motoveicolo 12 = Motoslitta 99 = Altro	numerico	Intero
Ti_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Modello	Marca e modello del mezzo	testo	100
Quantità	Numero di mezzi disponibili	numerico	Intero
Aliment	Alimentazione: 1 = Benzina 2 = Gasolio 3 = GPL 4 = Metano 5 = Miscela 6 = Elettrica 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Traino	Se dotato, indicare la tipologia di gancio da traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Ralla 5 = Campana + Sfera 6 = Campana + Ulpio 7 = Sfera + Ulpio 8 = Sfera + Ulpio + Campana 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
C_traino	Se dotato di dispositivo, indicare la capacità di traino (kg)	numerico	Intero lungo
Fuoristr	Mezzo fuoristrada: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Cilindrata	Cilindrata singolo motore (cc)	numerico	Intero
Potenza	Potenza singolo motore (CV)	numerico	Intero
Persone	Numero massimo di passeggeri	numerico	Intero
Portata	Portata massima (kg)	numerico	Intero lungo
Lu_cassone	Lunghezza del cassone, se presente (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
La_cassone	Larghezza del cassone, se presente (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)

H_cassone	Altezza del cassone, se presente (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Ribalta	Cassone ribaltabile: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Centinato	Cassone centinato: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
C_fissa	Cassone con centina fissa: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
P_verricel	Se dotato di verricello, indicarne la portata (kg)	numerico	Intero lungo
P_Gru	Se dotato di dispositivo gru, indicarne la portata (kg)	numerico	Intero lungo
L_Gru	Se dotato di dispositivo gru, indicarne la lunghezza massima del braccio (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Lama_neve	Dotato di lama da neve: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Fresa_neve	Dotato di fresa da neve: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Spargisale	Dotato di attrezzatura spargisale: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Patente	Tipo di patente necessaria: 1 = A 2 = B 3 = C 4 = D 5 = D+E	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Per ogni mezzo censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109073\_macchineoperatrici (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa del mezzo	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa del mezzo	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia del mezzo: 1 = Escavatore 2 = Pala caricatrice 3 = Terna 4 = Dumper 5 = Autogru 6 = Rullo compressore 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Modello	Marca e modello del mezzo	testo	100
Quantità	Numero di mezzi disponibili	numerico	Intero
Aliment	Alimentazione: 1 = Benzina 2 = Gasolio 3 = GPL 4 = Metano 5 = Miscela 6 = Elettrica 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Potenza	Potenza (kW)	numerico	Intero
C_benna	Capacità massima della benna (litri)	numerico	Intero
C_pala	Capacità massima della pala (litri)	numerico	Intero
P_scavo	Profondità di scavo (solo se presente braccio escavatore) (mm)	numerico	Intero
Cingolato	Trattasi di mezzo: 1 = Cingolato 2 = Gommato	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni mezzo censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109083\_carrellielevatori (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa del mezzo	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa del mezzo	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia del mezzo: 1 = Carrello combinato 2 = Transpallet manuale 3 = Transpallet elettrico 4 = Carrello elevatore a forche ricoprenti 5 = Carrello elevatore controbilanciato 6 = Carrello retrattile 7 = Carrello commissionatore 8 = Carrello trilaterale 9 = Carrello laterale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Modello	Marca e modello del mezzo	testo	100
Quantità	Numero di mezzi disponibili	numerico	Intero
Aliment	Alimentazione: 1 = Benzina 2 = Gasolio 3 = GPL 4 = Metano 5 = Miscela 6 = Elettrica 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Portata	Portata massima (kg)	numerico	Intero lungo
H_libera	Alzata libera - corsa di sollevamento lungo la quale l'ingombro minimo non cambia (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_sollev	Altezza di sollevamento - altezza delle forche con montante sollevato al massimo (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni mezzo censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109093\_rimorchi (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa del mezzo	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa del mezzo	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia di rimorchio: 1 = Carrello appendice 2 = Rimorchio per automobili 3 = Rimorchio per autocarri 4 = Semirimorchio 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Uso	Indicare l'uso specifico del rimorchio: 1 = Trasporto materiali o attrezzature 2 = Cisterna 3 = Cisterna acqua potabile 4 = Trasporto imbarcazioni 5 = Trasporto container 6 = Trasporto autoveicoli 7 = Caravan 99 = Altro rimorchio specifico	numerico	Intero
U_altro	Specificare se si è scelto "Altro rimorchio specifico"	testo	100
Modello	Marca e modello del mezzo	testo	100
Quantità	Numero di mezzi disponibili	numerico	Intero
Traino	Indicare la tipologia di gancio da traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Perno per ralla 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Peso_compl	Peso complessivo a pieno carico (kg)	numerico	Intero lungo
Portata	Portata massima (kg)	numerico	Intero lungo
Lu_cassone	Lunghezza del cassone (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
La_cassone	Larghezza del cassone (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_cassone	Altezza del cassone (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Centinato	Cassone centinato: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
C_fissa	Cassone con centina fissa: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Persone	Indicare il numero massimo di posti letto (solo per caravan)	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni mezzo censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109103\_pompe (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa dell'attrezzatura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'attrezzatura	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia dell'attrezzatura: 1 = Elettropompe 2 = Motopompe	numerico	Intero
Modello	Marca e modello dell'attrezzatura	testo	100
Quantità	Numero di pompe disponibili	numerico	Intero
Portata	Portata (l/s)	numerico	Intero
Aliment	Alimentazione: 1 = Benzina 2 = Gasolio 3 = GPL 4 = Metano 5 = Miscela 6 = Elettrica 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Preval	Indicare la prevalenza massima (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Lunghezza	Lunghezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Altezza	Altezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Peso	Peso complessivo dell'attrezzatura (kg)	numerico	Intero
D_asp	Diametro manichetta aspirazione (mm)	numerico	Intero
L_asp	Lunghezza manichetta aspirazione (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
D_mand	Diametro manichetta mandata (mm)	numerico	Intero
L_mand	Lunghezza manichetta mandata (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Trasporto	Tipologia di trasporto: 1 = Barellato 2 = Carrellato 3 = Carrello cantiere 4 = Da caricare su mezzo 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Traino	Tipologia dell'eventuale dispositivo di traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Perno per ralla 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100

Carrello	Completo di attrezzatura per trasporto: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni attrezzatura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

**• p0109113\_generatori (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa dell'attrezzatura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'attrezzatura	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Modello	Marca e modello dell'attrezzatura	testo	100
Quantità	Numero di generatori disponibili	numerico	Intero
Potenza	Potenza (kW)	numerico	Intero
Voltaggio	Voltaggio nominale massimo: 1 = 220V 2 = 380V 3 = 220 e 380V 99 = Altro	numerico	Intero
V_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Aliment	Alimentazione: 1 = Benzina 2 = Gasolio 3 = GPL 4 = Metano 5 = Miscela 99 = Altro	numerico	Intero
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Serbatoio	Capacità del serbatoio (litri)	numerico	Intero
Autonomia	Autonomia (ore)	numerico	Intero
Lunghezza	Lunghezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Altezza	Altezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Peso	Peso complessivo (kg)	numerico	Intero
Trasporto	Tipologia di trasporto: 1 = Barellato 2 = Carrellato 3 = Carrello cantiere 4 = Da caricare su mezzo 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Traino	Tipologia dell'eventuale dispositivo di traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Perno per ralla 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Carrello	Completo di attrezzatura per trasporto: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico, ad es. Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni attrezzatura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109123\_fari (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa dell'attrezzatura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'attrezzatura	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Modello	Marca e modello dell'attrezzatura	testo	100
Quantità	Numero di fari disponibili	numerico	Intero
Tipologia	Tipologia di faro: 1 = Motofaro 2 = Torrefaro 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Potenza	Potenza totale (kW)	numerico	Intero
Proiettori	Numero di proiettori	numerico	Intero
Voltaggio	Voltaggio nominale: 1 = 220V 2 = 380V 3 = 220V e 380V 99 = Altro	numerico	Intero
V_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Aliment	Alimentazione (solo per motofari): 1 = Benzina 2 = Gasolio 3 = GPL 4 = Metano 5 = Miscela 6 = Elettrico 99 = Altro		
A_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Serbatoio	Capacità del serbatoio (solo per motofari) (litri)	numerico	Intero
Autonomia	Autonomia (solo per motofari) (ore)	numerico	Intero
Lunghezza	Lunghezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Altezza	Altezza (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Peso	Peso complessivo (kg)	numerico	Intero
Trasporto	Tipologia di trasporto: 1 = Barellato 2 = Carrellato 3 = Carrello cantiere 4 = Da caricare su mezzo 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Traino	Tipologia dell'eventuale dispositivo di traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Perno per ralla 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100

Carrello	Completo di attrezzatura per trasporto: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

- Per ogni attrezzatura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109133\_moduli (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia del modulo prefabbricato: 1 = Modulo abitativo 2 = Modulo comando 3 = Modulo sociale 4 = Modulo WC 5 = Modulo docce 6 = WC chimico in PVC 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Modello	Marca e modello del modulo	testo	100
Quantità	Numero di moduli disponibili	numerico	Intero
Lunghezza	Lunghezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Altezza	Altezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Peso	Peso del modulo (kg)	numerico	Intero
Letti	Posti letto disponibili (solo per moduli abitativi)	numerico	Intero
WC_docce	Numero di WC o docce (solo per moduli WC e moduli docce)	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni attrezzatura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

Moduli ad uso cucine.

• **p0109143\_cucine** (Punti)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Modello	Marca e modello del modulo	testo	100
Quantità	Numero di moduli ad uso cucine disponibili	numerico	Intero
Lunghezza	Lunghezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Altezza	Altezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Peso	Peso del modulo (kg)	numerico	Intero
Pasti_ora	Numero massimo di pasti/ora	numerico	Intero
Trasporto	Tipologia di trasporto: 1 = Autonomo 2 = Carrellato 3 = Da caricare su mezzo 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Traino	Tipologia del dispositivo di traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Perno per ralla 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Carrello	Completo di attrezzatura per trasporto: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Per ogni attrezzatura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109153\_cisterne (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Modello	Marca e modello	testo	100
Quantità	Numero di cisterne disponibili	numerico	Intero
Capacita	Capacità (litri)	numerico	Intero lungo
Alimenti	Cisterna per acqua potabile: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Carburanti	Cisterna per carburanti: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Lunghezza	Lunghezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Altezza	Altezza esterna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Peso	Indicare il peso a vuoto (kg)	numerico	Intero
Trasporto	Tipologia di trasporto: 1 = Barellato 2 = Carrellato 3 = Carrello cantiere 4 = Da caricare su mezzo 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Traino	Tipologia del dispositivo di traino: 1 = Sfera 2 = Ulpio 3 = Campana 4 = Perno per ralla 99 = Altro	numerico	Intero
Tr_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Carrello	Completo di attrezzatura per trasporto: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

Per ogni attrezzatura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

• **p0109163\_tende (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Proprieta	Ente proprietario	testo	100
Detentore	Ente utilizzatore	testo	100
Indirizzo	Indirizzo della sede di deposito (*)	testo	100
Struttura	Tipologia di struttura portante: 1 = Pneumatica 2 = Tralicci metallici 99 = Altro	numerico	Intero
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Modello	Marca e modello	testo	100
Quantità	Numero di tende disponibili	numerico	Intero
Capacita	Capacità (litri)	numerico	Intero lungo
Lunghezza	Lunghezza interna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Larghezza	Larghezza interna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_max	Altezza massima interna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_min	Altezza minima interna (m)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Peso	Peso totale (kg)	numerico	Intero
Letti	Posti letto	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

*Note:*

Per ogni attrezzatura censita è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".

## 5.7 Layers integrativi (Step 2b)

Aree e strutture destinate alla sosta dei veicoli.

• c1013146_parcheggi (Poligoni)			
Nome	Descrizione / dominio	Tipo_dato	Dimensione
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Fondo	Tipologia di sottofondo: 1 = Terra o Prato 2 = Asfalto 3 = Cemento 4 = Porfido 5 = Ghiaia 99 = Altro	numerico	Intero
F_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Sup_tot	Superficie totale dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Sup_cop	Superficie coperta a servizio dell'area (mq.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Piani	Numero di piani	numerico	Intero
N_posti	Numero massimo di veicoli in sosta	numerico	Intero
N_posti_dis	Numero di postazioni riservate ai disabili	numerico	Intero
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni alla sosta: 1 = Divieto di sosta ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di sosta ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di sosta ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di sosta ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di sosta ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di sosta ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di sosta ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di sosta ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di sosta ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di sosta ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di sosta ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche divieti	testo	100

Oper_sett	Giorni di operatività: 1 = Feriali 2 = Festivi 3 = 7/7 gg. 99 = Altro	numerico	Intero
Os_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Oper_gior	Operatività giornaliera: 1 = Limitata (specificare) 2 = H24	numerico	Intero
Og_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Og_specif	Specifiche operatività giornaliera	testo	100
Serv	Costo del servizio: 1 = Gratuito 2 = A pagamento (specificare)	numerico	Intero
S_specif	Specifiche costo del servizio	testo	100
Disc_or	Disco orario: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Do_specif	Specifiche disco orario	testo	100
Camp_serv	Camper service: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Custodito	Custodito: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Antinc	Sistemi antincendio: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Proprieta	Proprietà pubblica o privata: 1 = Pubblica 2 = Privata	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

**Note:**

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

**Note:**

- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di sosta ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di sosta seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per la stessa area indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altro" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altro", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).

- Campo "Oper\_gior": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "Og\_specif" riportando gli orari di operatività del parcheggio.

- Campo "Serv": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "S\_specif" riportando il costo del servizio.

Campo "Do\_specif": indicare gli orari in cui è in vigore l'obbligo di disco orario.

Ponti, viadotti e sovrappassi.

• p0107022_ponti (Polilinee)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpodereale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Corsie	Numero corsie	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza media carreggiata (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
S_unico	Senso unico di circolazione 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
D_specif	Specifiche	testo	100
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	

PianoPC	Struttura censita nel Piano di Protezione Civile: 1 = p0107022_ponti 2 = p0105062_pontistrategici		Intero
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

**Note:**

- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altro" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altro", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).

- Il simbolo va posto nel baricentro del tratto identificativo della struttura.

***I dati inseriti in questo layer vengono utilizzati anche per aggiornare i layer p0105062\_pontistrategici e p0107022\_ponti come da DGRV 3315/2010.***

Gallerie e sottopassi.

• p0107032_gallerie (Polilinee)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della struttura	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della struttura	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Interpoderale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Corsie	Numero corsie	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza carrabile (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
L_sagoma	Larghezza massima sagoma rettangolare transitabile	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_sagoma	Altezza massima sagoma rettangolare transitabile	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
S_unico	Senso unico di circolazione 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Divieti	Prescrizioni, divieti e limitazioni al transito: 1 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano merci pericolose 2 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano sostanze suscettibili di contaminare l'acqua 3 = Divieto di transito ai veicoli che trasportano esplosivo o prodotti facilmente infiammabili 4 = Divieto di transito ai veicoli da trasporto 5 = Divieto di transito ai veicoli non adibiti al trasporto di persone con massa autorizzata a pieno carico superiore a TOT tonnellate (specificare) 6 = Divieto di transito ai veicoli a motore trainanti un rimorchio 7 = Divieto di transito ai veicoli od ai complessi di veicoli di lunghezza superiore ai TOT metri (specificare) 8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare) 9 = Divieto di transito ai veicoli aventi larghezza superiore a TOT metri (specificare) 10 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa superiore a TOT tonnellate (specificare) 11 = Divieto di transito ai veicoli aventi massa per asse superiore a TOT tonnellate (specificare) 99 = Altro	numerico	Intero
D_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100

D_specif	Specifiche	testo	100
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
PianoPC	Struttura censita nel Piano di Protezione Civile: 1 = p0107032_gallerie 2 = p0105072_galleriestrategiche	numerico	Intero
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

**Note:**

- Campo "Divieti": alcune delle voci prestabilite del menù a tendina sono seguite dal termine (specificare). Tale dicitura sta ad indicare che deve essere compilato il campo "D\_specif" riportando il valore specifico da sostituire alla dicitura "TOT" della voce selezionata (es. se nel campo "Divieti" viene specificato "8" che corrisponde alla voce prestabilita "8 = Divieto di transito ai veicoli aventi altezza superiore a TOT metri (specificare)" indicare nel campo "D\_specif" indicare l'altezza in metri oltre la quale vi è il divieto di transito seguita dall'unità di misura). Se sono presenti più divieti per lo stesso tratto stradale indicare "Altro" nel campo "Divieti" e indicare nel campo "D\_altra" i numeri corrispondenti alle voci predefinite interessate in base alla tabella di codifica del campo "Divieti", separati dal simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e se del caso riportare le specifiche nel campo "D\_specif" seguendo lo stesso ordine usato per il campo "D\_altra", usando come separatore il simbolo "; " (punto e virgola + spazio) e indicando le relative unità di misura (es. 3,50m; 2,10m; 6t).
- Il simbolo va posto nel baricentro del tratto identificativo della struttura.

**I dati inseriti in questo layer vengono utilizzati anche per aggiornare i layer p0105072\_galleriestrategiche e p0107032\_gallerie come da DGRV 3315/2010.**

## 5.8 Layers funzionali ai piani di protezione civile (Step 2c)

Suddividere in macroaree il territorio comunale in funzione della vulnerabilità degli edifici agli eventi sismici.

• p0201011_sisma (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della zona	testo	50
Indirizzo	Località, zona (*)	testo	100
Vulnerab	Classe di vulnerabilità degli edifici: 1 = A - Muratura più vulnerabile (potenzialmente soggette a crollo) 2 = B - Muratura media (potenzialmente inagibili) 3 = C1 - Muratura buona (potenzialmente danneggiate ma agibili) 4 = C2 - Struttura in c.a. antisismica	numerico	Intero
Edifici	Numero di edifici coinvolti	numerico	Intero lungo
Coinvolti	Totale persone potenzialmente coinvolte dai crolli totali: popolazione residente nelle abitazioni crollate + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici crollati	numerico	Intero lungo
C_non_auto	Persone <u>non autosufficienti</u> potenzialmente coinvolte dai crolli totali: popolazione residente nelle abitazioni crollate + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici crollati	numerico	Intero lungo
Senzatetto	Totale senzatetto: persone residenti nelle abitazioni inagibili.	numerico	Intero lungo
S_non_auto	Senzatetto: persone <u>non autosufficienti</u> residenti nelle abitazioni inagibili.		
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune, Località - Zona*

Note:

- Per l'elaborazione dello scenario di rischio è possibile fare riferimento allo studio "Scenari di danno a seguito di eventi sismici per la pianificazione di emergenza" elaborati dalla Presidenza de Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile, scaricabili dal sito della Regione del Veneto alla voce Protezione Civile.

Indicare e censire gli edifici in ordine di tempo di ripristino della corrente elettrica stabilendo la priorità in funzione delle necessità oggettive (strutture sanitarie e case di riposo con assenza di generatori o con autonomie limitate degli stessi, edifici privati dove le persone necessitano attrezzature elettriche per curare particolari patologie ecc.).

• **p0201021\_blackout** (Poligoni)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Priorita	Priorità: 1 = Ripristino prioritario (< 3 ore) 2 = Ripristino normale (tra le 3 e le 6 ore) 3 = Ripristino differito (tra le 6 e le 12 ore)	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza n. civico*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero 2*

Note:

- Nel campo "Note" inserire il motivo della priorità di ripristino della corrente elettrica.

Indicare i tratti stradali in funzione della priorità di sgombero dalla neve in base alle necessità oggettive (strade adiacenti a strutture sanitarie e a servizi essenziali, strade molto trafficate ecc.).

• **p0201032\_neve** (Polilinee)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa della strada	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della strada	testo	50
Priorita	Priorità: 1 = Strada a sgombero prioritario 2 = Strada a sgombero normale 3 = Strada a sgombero differito	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

Note:

- Nel campo "Note" inserire il motivo della priorità dello sgombero neve.

Tratti viari a difficile intervento in caso di incidente stradale.

• **p0201042\_incidentistradali** (Polilinee)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Struttura	Tipologia di struttura: 1 = Ponte, viadotto o struttura sopraelevata 2 = Galleria 3 = Strada o ferrovia in trincea 99 = Altro	numerico	Intero
S_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Tipologia	Tipologia di strada su cui insiste la struttura: 1 = Autostrada 2 = Extraurbana principale 3 = Extraurbana secondaria 4 = Urbana di scorrimento 5 = Urbana di quartiere 6 = Locale 7 = Ferrovia 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa della strada su cui insiste la struttura (non per autostrade e ferrovie): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Corsie	Numero corsie (linee in caso di ferrovie)	numerico	Intero
Larghezza	Larghezza carrabile (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
L_sagoma	Larghezza massima sagoma transitabile (solo per gallerie)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
H_sagoma	Altezza massima sagoma transitabile (solo per gallerie)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
S_unico	Senso unico di circolazione: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Altezza	Altezza (in caso di ponti) o profondità (in caso di strada in trincea) massima del piano strada dal punto di attività dei soccorsi (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Antisism	Struttura antisismica: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

Note:

- Per ogni tratto viario censito è necessario indicare almeno un referente come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente".



*Passaggi pedonali, passaggi carrabili e Posti Medici Avanzati da prevedere in caso di incidenti stradali su tratti viari a difficile accessibilità di cui alla classe "p0201042\_IncidentiStradali".*

**• p0201043\_accessipma (Punti)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Tipologia	Tipologia: 1 = Accesso pedonale 2 = Accesso carrabile 3 = Posto Medico Avanzato	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg



Definizione delle areali per le zone di sicuro impatto, di danno e di attenzione in caso di incidenti rilevanti di cui alla Classe "p0201051\_IncidentiRilevanti".

• p0201061_zoneimpatto (Poligoni)			
Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa dell'areale di impatto	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dello stabilimento industriale	testo	50
Zona	Tipologia di zona di impatto <sup>(1)</sup> : 1 = I^ zona – di sicuro impatto 2 = II^ zona – di danno 3 = III^ zona – di attenzione	numerico	Intero
Evento	Evento di riferimento <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> : 1 = Istantaneo - Esplosione non confinata (UVCE) 2 = Istantaneo - Esplosione confinata (VCE) 3 = Istantaneo - Fire ball 4 = Istantaneo - Bleve 5 = Istantaneo - Jet fire 6 = Istantaneo - Pool fire 7 = Prolungato - Incendio incontrollato 8 = Prolungato - Rilascio di gas/liquidi con diffusione di sostanze tossiche 9 = Differito - Rilascio di sostanze pericolose per l'uomo o per l'ambiente, nel suolo o in corpo idrico 99 = Altro"	numerico	Intero
E_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Coinvolti	Totale persone potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
C_non_auto	Persone non autosufficienti potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

Note:

**<sup>(1)</sup> - SITUAZIONI DI VULNERABILITÀ:**

**Evento istantaneo:** L'estensione dell'impatto dipendente dal tipo di sostanza e dalla quantità

**Evento prolungato di tipo 1:** L'estensione dell'impatto dipendente dall'estensione dell'area interessata

**Evento prolungato di tipo 2:** L'estensione dell'impatto dipendente dall'estensione della portata, dalla quantità rilasciata e dall'area interessata.

**Prima Zona I (zona di "sicuro impatto")** è quella corrispondente all'area in cui possono essere raggiunti, ovvero superati, i valori di soglia relativi alla fascia di elevata letalità;

**Seconda Zona II (fascia di "danno")** è quella compresa tra il limite esterno della "zona di sicuro impatto" e quella oltre la quale non sono ipotizzabili danni gravi ed irreversibili;

**Terza Zona III (fascia di "attenzione")** è quella, esterna alla precedente, in cui sono ipotizzabili solo danni lievi o, comunque, reversibili su persone particolarmente vulnerabili (quali anziani, bambini ecc.).

**<sup>(2)</sup> - TIPOLOGIA DELL'EVENTO**

**U.C.V.E.** (Unconfined Vapors Cloud Explosion) - letteralmente "esplosione di una nube non confinata di vapori infiammabili" - evento incidentale determinato dal rilascio e dispersione in area aperta di una sostanza infiammabile in fase gassosa o vapore, dal quale possono derivare, in caso di innesco, effetti termici variabili e di sovrappressione spesso rilevanti sia per l'uomo che per le strutture ma meno per l'ambiente.

**Fire ball** - letteralmente "palla di fuoco" - è lo scenario che presuppone un'elevata concentrazione, in aria, di sostanze infiammabili, il cui innesco determina la formazione di una sfera di fuoco accompagnata da significativi effetti di irraggiamento nell'area circostante.



**Bleve** (Boiling Liquid Expanding Vapors Explosion) - fenomeno simile all'esplosione derivante dal collasso di recipienti surriscaldati, con un conseguente carico termico molto elevato per un periodo relativamente breve di tempo (ordine delle decine di secondi). Riguarda perlopiù sostanze gassose conservate sotto pressione, allo stato liquido. Da tale evento possono derivare effetti dannosi per le persone e le strutture: di sovrappressione, di irraggiamento termico e di proiezione dei frammenti del serbatoio collassato.

**Flash Fire** - letteralmente "lampo di fuoco" - di norma descrive il fenomeno fisico derivante dall'innesco ritardato di una nube di vapori infiammabili. Al predetto fenomeno si accompagnano, di solito, solo radiazioni termiche istantanee fino al LIE o a ½ LIE.

**Jet Fire** - letteralmente "dardo di fuoco" - di norma descrive il fenomeno fisico derivante dall'innesco immediato di un getto di liquido o gas rilasciato da un contenitore in pressione. Al predetto fenomeno si accompagnano, di solito, solo radiazioni termiche entro un'area limitata attorno alla fiamma, ma con la possibilità di un rapido danneggiamento di strutture / apparecchiature in caso di loro investimento, con possibili "effetti domino".

**Pool Fire** - letteralmente "pozza incendiata" - è l'evento incidentale che presuppone l'innesco di una sostanza liquida sversata in un'area circoscritta o meno. Tale evento produce, di norma, la formazione di un incendio - per l'intera estensione della "pozza" dal quale può derivare un fenomeno d'irraggiamento e sprigionarsi del fumo.

**Rilascio di sostanze tossiche** - Fenomeni di diffusione nell'aria, acqua o suolo di sostanze con effetti tossici per l'uomo o l'ambiente. Di primaria importanza sono gli effetti dovuti all'inalazione anche se non sono da trascurarsi gli effetti connessi agli assorbimenti per via cutanea ed all'ingerimento. Di norma è rappresentata dalla dispersione, in aria, di sostanze tossiche (gas, vapori, aerosol, nebbie, polveri) quale conseguenza più significativa di perdite o rotture dei relativi contenitori/serbatoi, ma talora anche come conseguenza della combustione di altre sostanze (gas di combustione e decomposizione in caso d'incendio).

**Nube di SO<sub>2</sub>** - Nube di Biossido di Zolfo che si sprigiona in seguito alla combustione di idrocarburi, può creare problemi (irritazioni e problemi respiratori) soprattutto a soggetti vulnerabili: asmatici, anziani, bambini, etc.

Identificare i tratti viari o ferroviari soggetti a trasporto di sostanze pericolose e distinguerle in funzione dei transiti annui

• **p0201072\_trasportopericolose (Polilinee)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa del tratto viario	testo	50
Indirizzo	Indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia: 1 = Ferrovia 2 = Autostrada 3 = Strada extraurbana principale 4 = Strada extraurbana secondaria 5 = Strada urbana di scorrimento 6 = Strada urbana di quartiere 7 = Strada locale 99 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Class	Classificazione amministrativa (non per ferrovie e autostrade): 1 = S.S. - Strada Statale 2 = S.R. - Strada Regionale 3 = S.P. - Strada Provinciale 4 = S.C. - Strada Comunale 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Transiti	Transiti (veicoli/anno) 1 = < 15.000 2 = 15.000 – 60.000 3 = 60.001 – 120.000 4 = 120.001 – 450.000 5 = > 450.000	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero*

Individuare le areali di rischio allagamento per effetto di alluvioni o esondazioni tenendo in considerazione la zonizzazione del PAI e anche aree non incluse nel PAI ma con indizi di potenziale rischio/pericolosità.

• **p0201081\_allagamenti (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa dell'area	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa dell'area	testo	50
Indirizzo	Località, zona (*)	testo	100
C_idrico	Denominazione corso d'acqua	testo	50
PAI	Area inclusa nel PAI: 1 = Sì 2 = No	numerico	Intero
Rischio	Grado di rischiosità 1 = R1 – Rischio moderato 2 = R2 – Rischio medio 3 = R3 – Rischio elevato 4 = R4 – Rischio molto elevato	numerico	Intero
Coinvolti	Totale persone potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
C_non_auto	Persone non autosufficienti potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
Edifici	Numero di edifici potenzialmente coinvolti	numerico	Intero lungo
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune, Località - Zona*

Note:

- Campo "Rischio":

- R1 (rischio moderato): danni sociali ed economici marginali;
- R2 (rischio medio): possibili danni minori ad edifici ed infrastrutture, che non coinvolgono incolumità del personale, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche;
- R3 (rischio elevato): pregiudicata l'incolumità delle persone, danni ad edifici ed infrastrutture con inagibilità degli stessi, interruzione di funzionalità delle attività socioeconomiche;
- R4 (rischio molto elevato): lesioni gravi alle persone e possibile perdita di vite umane, danni gravi ad edifici ed infrastrutture, distruzione di attività socioeconomiche.

Individuare le areali di rischio frane tenendo in considerazione la zonizzazione del PAI e anche aree non incluse nel PAI ma con indizi di potenziale rischio/pericolosità.

• **p0201091\_frane (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Indirizzo	Località (*)	testo	100
Esposiz	Esposizione del versante in frana: 1 = N 2 = S 3 = O 4 = E 5 = NE 6 = NO 7 = SE 8 = SO 99 = Altro	numerico	Intero
E_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Classif	Classificazione evento (Varnes) 1 = Crollo 2 = Scivolamento rotazionale 3 = Scivolamento traslativo 4 = Colata «lenta» 5 = Colata «rapida» 6 = Fenomeno di trasporto in massa 7 = Movimento complesso 99 = Altro	numerico	Intero
C_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
PAI	Area inclusa nel PAI: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Rischio	Grado di rischiosità 1 = R1 – Rischio moderato 2 = R2 – Rischio medio 3 = R3 – Rischio elevato 4 = R4 – Rischio molto elevato	numerico	Intero
Coinvolti	Totale persone potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
C_non_auto	Persone <u>non autosufficienti</u> potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
Edifici	Numero di edifici potenzialmente coinvolti	numerico	Intero lungo
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune, Località*

Note:

- Campo "Rischio":

- R1 (rischio moderato): danni sociali ed economici marginali;
- R2 (rischio medio): possibili danni minori ad edifici ed infrastrutture, che non coinvolgono incolumità del personale, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche;
- R3 (rischio elevato): pregiudicata l'incolumità delle persone, danni ad edifici ed infrastrutture con inagibilità degli stessi, interruzione di funzionalità delle attività socioeconomiche;
- R4 (rischio molto elevato): lesioni gravi alle persone e possibile perdita di vite umane, danni gravi ad edifici ed infrastrutture, distruzione di attività socioeconomiche.



Individuare le areali di rischio mareggiate o lagheggiate.

• p0201101_mareggiate (Poligoni)			
<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Indirizzo	Località (*)	testo	100
Rischio	Grado di rischio 1 = R1 – Rischio moderato 2 = R2 – Rischio medio 3 = R3 – Rischio elevato 4 = R4 – Rischio molto elevato	numerico	Intero
Coinvolti	Totale persone potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
C_non_auto	Persone <u>non autosufficienti</u> potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
Edifici	Numero di edifici potenzialmente coinvolti	numerico	Intero lungo
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune, Località*

*Note:*

- Campo "Rischio":

- R1 (rischio moderato): danni sociali ed economici marginali;
- R2 (rischio medio): possibili danni minori ad edifici ed infrastrutture, che non coinvolgono incolumità del personale, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche;
- R3 (rischio elevato): pregiudicata l'incolumità delle persone, danni ad edifici ed infrastrutture con inagibilità degli stessi, interruzione di funzionalità delle attività socioeconomiche;
- R4 (rischio molto elevato): lesioni gravi alle persone e possibile perdita di vite umane, danni gravi ad edifici ed infrastrutture, distruzione di attività socioeconomiche.

Individuare le areali di rischio valanghe.

• **p0201111\_valanghe** (Poligoni)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Indirizzo	Località (*)	testo	100
Esposiz	Esposizione del versante in frana: 1 = N 2 = S 3 = O 4 = E 5 = NE 6 = NO 7 = SE 8 = SO 99 = Altro	numerico	Intero
E_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Rischio	Grado di rischiosità 1 = R1 – Rischio moderato 2 = R2 – Rischio medio 3 = R3 – Rischio elevato 4 = R4 – Rischio molto elevato	numerico	Intero
Coinvolti	Totale persone potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
C_non_auto	Persone <u>non autosufficienti</u> potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
Edifici	Numero di edifici potenzialmente coinvolti	numerico	Intero lungo
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune, Località*

Note:

- Campo "Rischio":

- R1 (rischio moderato): danni sociali ed economici marginali;
- R2 (rischio medio): possibili danni minori ad edifici ed infrastrutture, che non coinvolgono incolumità del personale, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche;
- R3 (rischio elevato): pregiudicata l'incolumità delle persone, danni ad edifici ed infrastrutture con inagibilità degli stessi, interruzione di funzionalità delle attività socioeconomiche;
- R4 (rischio molto elevato): lesioni gravi alle persone e possibile perdita di vite umane, danni gravi ad edifici ed infrastrutture, distruzione di attività socioeconomiche.



Individuare le areali di rischio allagamento in caso di crollo dighe.

• **p0201121\_crollodighe (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Indirizzo	Località (*)	testo	100
C_idrico	Denominazione serbatoio d'acqua	testo	50
Rischio	Grado di rischio 1 = R1 – Rischio moderato 2 = R2 – Rischio medio 3 = R3 – Rischio elevato 4 = R4 – Rischio molto elevato	numerico	Intero
Coinvolti	Totale persone potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
C_non_auto	Persone <u>non autosufficienti</u> potenzialmente coinvolte: popolazione residente + persone presenti per lavoro, scuola o altre attività in edifici nella zona	numerico	Intero lungo
Edifici	Numero di edifici potenzialmente coinvolti	numerico	Intero lungo
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune, Località*

*Note:*

- Campo "Rischio":

- R1 (rischio moderato): danni sociali ed economici marginali;
- R2 (rischio medio): possibili danni minori ad edifici ed infrastrutture, che non coinvolgono incolumità del personale, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche;
- R3 (rischio elevato): pregiudicata l'incolumità delle persone, danni ad edifici ed infrastrutture con inagibilità degli stessi, interruzione di funzionalità delle attività socioeconomiche;
- R4 (rischio molto elevato): lesioni gravi alle persone e possibile perdita di vite umane, danni gravi ad edifici ed infrastrutture, distruzione di attività socioeconomiche.

Suddividere il territorio comunale in areali aventi la stessa rete acquedottistica principale di cui alla classe "p0105092\_Acquedotti".

• **p0201131\_idropotabile (Poligoni)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa	testo	50
Indirizzo	Frazione, località, indirizzo (*)	testo	100
Persone	Numero di persone potenzialmente coinvolte: fare riferimento alla sola popolazione residente nella zona	numerico	Intero lungo
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero*

Individuare gli idranti privilegiando quelli situati in zone soggette a incendi boschivi e a incendi di interfaccia.

• **p0202013\_idranti** (Punti)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Indirizzo	Frazione, località, indirizzo (*)	testo	100
Bocche	Indicare il numero di bocchette utilizzabili	numerico	Intero lungo
Posiz	Posizionamento dell'idrante: 1 = Sotterraneo 2 = Fuoriterra	numerico	Intero
Access	Accessibilità: 1 = Solo pedonale 2 = Con autovettura 3 = Con autocisterna > 35 q.li 4 = Nessuna limitazione	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero*

Individuare le strade forestali da utilizzare in caso di incendio boschivo.

• **p020222\_stradeforestali** (Polilinee)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Denom	Denominazione identificativa della strada	testo	50
Indirizzo	Frazione, località, indirizzo (*)	testo	100
Percorr	Percorribilità: 1 = Non percorribile con automezzi 2 = Fuoristrada leggeri < 2,5 t (Land Rover 90) 3 = Fuoristrada medi 2,5 – 3,5 t (Land Rover 110, 130 - Mitsubishi) 4 = Fuoristrada pesanti 3,5 – 6 t (Bremach – OZ) 5 = Automezzi pesanti > 6 t (Unimog – Iveco)	numerico	Intero
Larghezz	La larghezza minima (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Fondo	Condizioni del fondo: 1 = Regolare 2 = Sconnesso 3 = Dissestato	numerico	Intero
T_fondo	Tipologia prevalente del fondo: 1 = Pavimentato (asfalto, cemento, ecc.) 2 = Naturale: rocce e fondo sconnesso 3 = Naturale: terra battuta, inerbito	numerico	Intero
Sbarra	Sbarra presente: 1 = Si 2 = No	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero*

Individuare gli ostacoli al volo di aeromobili prioritariamente per lo spegnimento di incendi boschivi.

• **p0202032\_ostacolivolo** (Polilinee)

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa	contatore	Intero lungo
Indirizzo	Frazione, località, indirizzo (*)	testo	100
Tipologia	Tipologia di ostacolo: 1 = Linea elettrica 2 = Linea per trasporto legname 3 = Impianto di risalita per sport invernali 4 = Altro	numerico	Intero
T_altro	Specificare se si è scelto "Altro"	testo	100
Altezza	Indicare l'altezza massima dal suolo (m.)	numerico	Precisione doppia (2 decimali)
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

(\*) Si suggerisce, per uniformità di rappresentazione dei dati a livello metropolitano, di inserire l'indirizzo nel formato *Comune (Località/Frazione), Via/Piazza*, ad es. *Dolo (Sambruson), Via Cimitero*



Gestione sala operativa tramite funzioni del Metodo Augustus.

• **p0301010\_augustus (Tabella)**

<b>Nome</b>	<b>Descrizione &amp; Dominio</b>	<b>Tipo Dato</b>	<b>Dimensioni</b>
Scheda	Codice identificativo della scheda	testo	50
ID (chiave)	Chiave primaria identificativa del referente	contatore	Intero lungo
Funzione	Funzione del metodo Augustus: 1 = Tecnica e di pianificazione 2 = Sanità, Assistenza Sociale e veterinaria 4 = Volontariato 5 = Risorse 7 = Telecomunicazioni 8 = Servizi Essenziali 9 = Censimento danni 10 = Strutture operative locali e viabilità 13 = Assistenza alla popolazione 15 = Gestione amministrativa	numerico	Intero
Note	Note	memo	
Agg	Data di aggiornamento scheda	data	aaaa-mm-gg

Note:

- Campo "Scheda": indicare il codice identificativo della scheda cioè il nome del file da creare con le specifiche riportate nella scheda stessa (nello specifico p0301010\_Augustus).
- Campo "ID (Chiave)": indicare la chiave primaria identificativa dell'elemento censito; è un valore numerico sequenziale ed univoco, cioè incrementato di un'unità ogni volta che viene aggiunto un nuovo elemento con valore per il primo elemento inserito di ogni scheda uguale a 1.
- Per ogni persona prevista e descritta in questa scheda, riferita ad una o più funzioni del Metodo Augustus, è necessario indicarne le generalità e i recapiti (nome, cognome, numeri di telefono, ecc.) come specificato nelle istruzioni e nelle schede "p0110010\_Referenti", "p0110020\_Recapiti" e "p0110030\_ElementiPerReferente", con le stesse modalità, pertanto, con cui si identifica ogni referente dei vari elementi censiti.