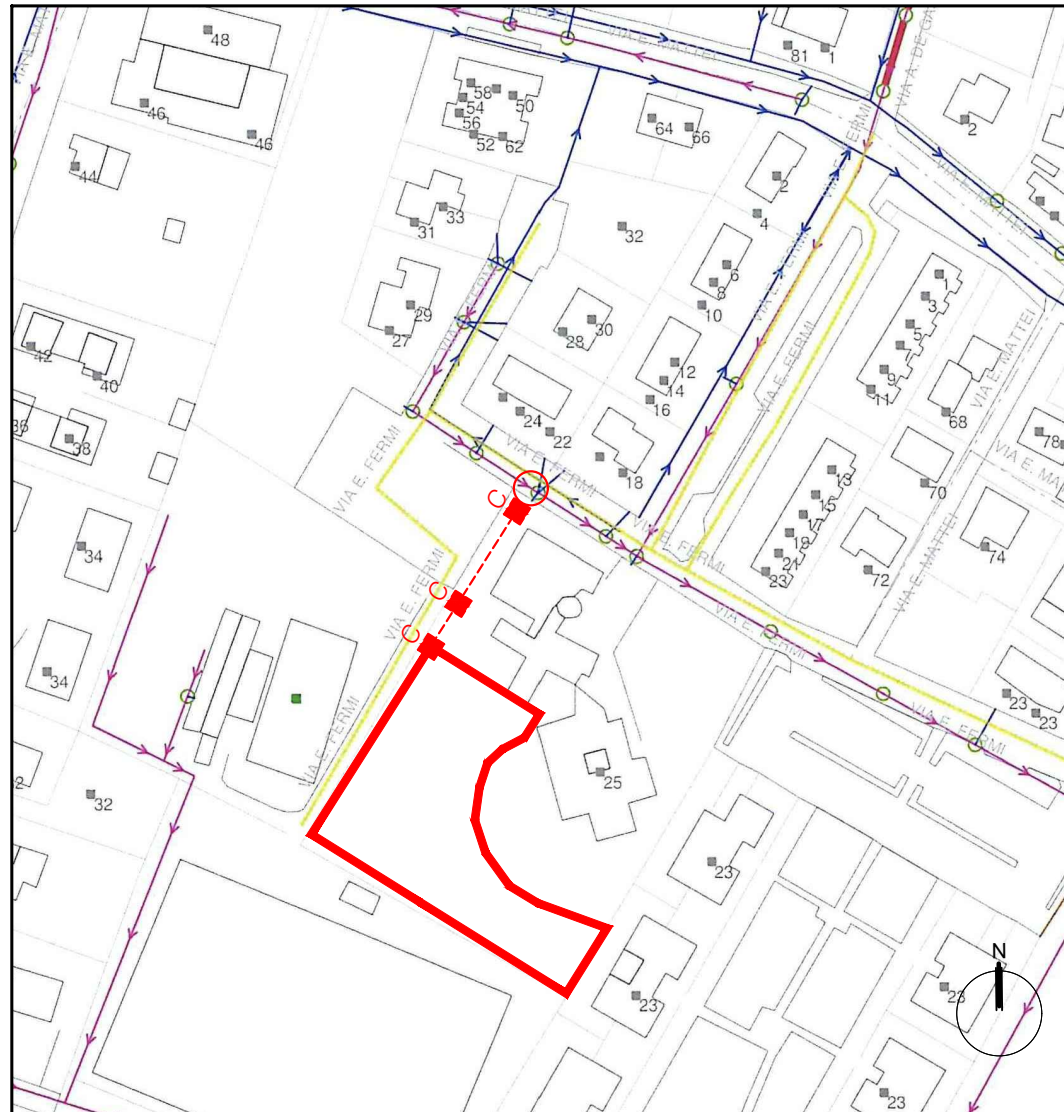


LEGENDA:

	Griglia di raccolta acque locali docce
	Piastre sfisati
	Sfati
	Rete fognatura acque reflue
	Rete fognatura acque saponate
	Condensa grassi Ø 125 - h. 125

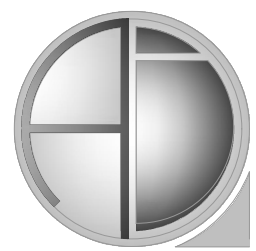
ESTRATTO FERMI FOGNATURA Scala 1:2000



	Tronchi - nera		Pozzetti - bianca
	Tronchi - bianca		Tronchi - sfioro
	Tronchi - sfioro		Collegamento della nuova rete con nuova cameretta
	Pozzetti - nera		

COMUNE DI MARCON  
Provincia di Venezia

REALIZZAZIONE NUOVA PALESTRA SCOLASTICA  
PRESSO LA SCUOLA PRIMARIA "G. CARDUCCI"  
A GAGGIO



Architettura e Ingegneria di Qualità  
© Zignotto & Associati  
Studio AIQ di Zignotto & Associati  
Via Tormentese, 31/a  
30035 Mirano  
Venezia  
tel. 041.5770872  
e-mail: studioaiq@gmail.com  
pec: studioaiq@pec.it  
web: www.studioaiq.com

PARTITA IVA 08087701579

FASE DI PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO

File: Esecutivo\_palestra\_Gaggio.DWG

CONTENUTO:

RETE DI RACCOLTA ACQUE  
REFLUE E MANUFATTI  
PIANTA PIANO TERRA  
- ESTRATTO FERMI FOGNATURA

Scale: 1:100 - 1:2000

TAV.  
19

ARGOMENTO:

ARCHITETTONICO

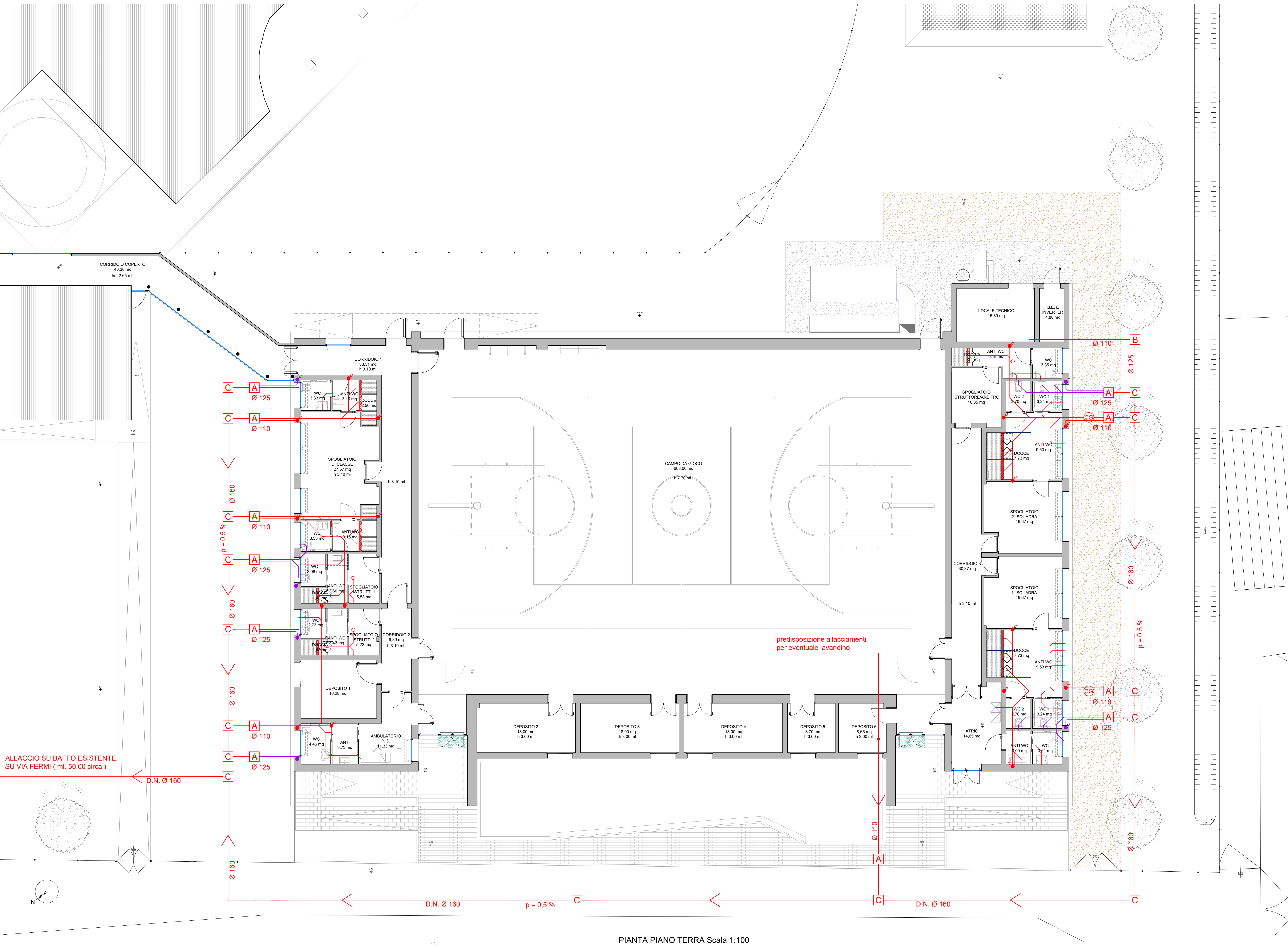
PROGETTISTI

Ing. Francesco ZIGIOTTO

Arch. Nicola BARBIERO

COLLABORATORI

fig. Piero Rigo - P.L. Francesco Balzan - T.I.e.e. Alessandro Bettin  
dott. arch. Piero Bigatello



LEGENDA ACQUE NERE  
(LEGGE 10.05.1979 n.319)

SCHEMA GRAFICO	DESCRIZIONE	SCHEMA GRAFICO	DESCRIZIONE
	Simbolo		Simbolo
	Simbolo		Simbolo
	Simbolo		Simbolo
	Simbolo		Simbolo
	Simbolo		
	Simbolo		
	Simbolo		

— Tubazioni in P.V.C. tipo SN diam. vari di progetto  
● Colonna di scarico di progetto  
● Colonna di esaltazione di progetto

N.B. Tutti gli elementi sono contenuti in pozzetti di cls 40x40, 50x50, 60x60 cm.  
Tubazioni conformi alla norma UNI EN 1401-1 tipo SN per condotte di scarico interrate di acque civili.

PARTICOLARE LINE SCARICHI

