



Note e prescrizioni generali

- La quota (0,00) (quanto piano prevalso fino ad ingressi) corrisponde alla quota +86,90 (rispetto al sistema di riferimento altimetrico generale nazionale di progetto - quota "0" (rispetto a +100,00 su conico area marcata)).
- La mensa di quota 0,00 (rispetto al sistema di riferimento altimetrico generale nazionale di progetto) è rispettivamente:
 - 1) per la parte superiore, la quota di progetto è di +86,90 (rispetto al sistema di riferimento altimetrico generale nazionale di progetto) e l'eventuale esecuzione di opere spuntellate di accorpamento;
 - 2) per la parte inferiore, la quota di progetto è di +86,90 (rispetto al sistema di riferimento altimetrico generale nazionale di progetto) e l'eventuale esecuzione di opere spuntellate di accorpamento;
- Le opere di accorpamento dovranno essere eseguite pure campometriche in scala reale dei campimetri.
- Per tutte le misure, la distanza, le quote altimetriche e la pendenza devono essere determinate preliminarmente verificando in cartina e in campo con la strumentazione di misura.
- Le opere di accorpamento dovranno essere eseguite pure campometriche in scala reale dei campimetri.
- Per quanto riguarda l'ispaziatura, posizione assiale e dimensionamenti degli elementi impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.
- Le opere di accorpamento dovranno essere costruite in corrispondenza di:
 - 1) la quota di progetto +86,90 (rispetto al sistema di riferimento altimetrico generale nazionale di progetto) e l'eventuale esecuzione di opere spuntellate di accorpamento;
 - 2) la quota di progetto +86,90 (rispetto al sistema di riferimento altimetrico generale nazionale di progetto) e l'eventuale esecuzione di opere spuntellate di accorpamento;
- La posizione dei corsi fluviali deve essere verificata in scala di cantiere.
- Le opere di accorpamento dovranno essere eseguite pure campometriche in scala reale dei campimetri in forma di A3 (quella altimetrica grafica).
- Gli elevi (alberi) non dovranno essere studiati e deve essere riferimento alla DZ senza procedure ad interpretazioni.

[illegible]

Nuova scuola media Enrico Panzacchi
Viale Il Giugno 49 - Ozzano dell'Emilia (BO)

committente

[illegible]

AREA PROGETTI ed. Arch. Giorgio Corbelli

Archibang associati Arch. Silvio Minicolo, Arch. Marco Glia
Via Ippolito 4, 10123 Torino, tel. 011 226 7246, info@archibang.com

AREA PROGETTI srl Ing. Marco Cuccureddu

AREA PROGETTI Ed. Ing. Sergio Corbelli Ing. Gabriele Riccio

_protezione antincendio

progettazione urbanistica

Via Cassini 43 - 10129 Torino, tel. 3284240491, archicavalero@gn

Via Stampatori 21, 10122 Torino, tel. 3356277109, elisa.sirombo@

AREA PROGETTI srl Arch. Domenico Rocco

consulenti

Visit www.elsevier.com

step 1000000

PE _ Progetto Esecutivo

elaborato Piano Terra, Piano Primo, Piano Seccon

data 27 marzo 2020

Date	Author	Reviewed	Reviewed	Approved	Signature
27/03/20	medlabed	mgz		am	eximio

--	--	--	--	--	--

[illegible]