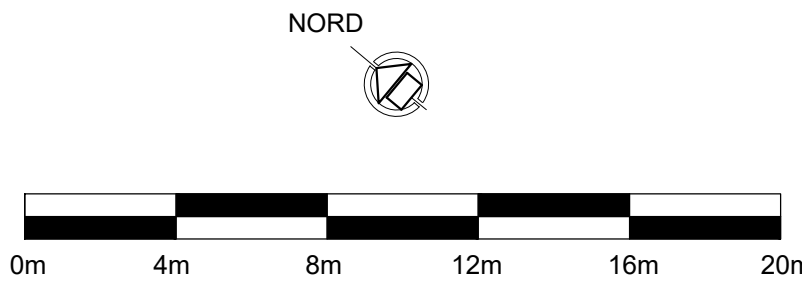


LEGENDA

	Pozzetti
	Cadotie - Griglie
	Tubazioni fuori terra
	Tubazioni interrato
	Pluviali
	Canaline di scolo a cielo aperto
	Acqua superficiale
	Zone permeabili
	Roccia
	Scarpate
	Prova sismica geologica HVSR ("Tromino")
	Stazione geomeccanica geologica

NOTA

Rilievo topografico a cura del Geom. Giardina di Genova



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza
Missione 4 Componente 1
Investimento 3.3 "Piano di messa in
sicurezza e riqualificazione dell'edilizia
scuolastica"



CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA
DIREZIONE SERVIZI GENERALI, SCUOLE E GOVERNANCE
UFFICIO RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA

EDIFICIO - ATTIVITA':
Piazzale Paul Valery, 5 - Genova - 16139
I.P.S.I.S. - Gaslini Piero / Meucci Antonio

CODICE
EDIFICIO ATTIVITA'
CEA 48 48A

COMMESSA: Intervento per ripristinare la regimentazione delle acque
meteoriche e di falda I.P.S.I.S. - Gaslini Piero / Meucci Antonio

CODICE COMMESSA
LAS.21.00008

FASE: ESECUTIVO STATO: ATTUALE
OGGETTO DELLA TAVOLA:
PIANTA GENERALE DA RILIEVO TOPOGRAFICO

N° TAVOLA
T02

SCALA
1:200

PROGETTISTI:	Coord. progettazione esecutiva: Arch. Francesca Campaniolo	Relazione geologica: Dott. Geol. Michele Malfatti MBCGeo Studio Associato di Geologie Via Sirope, 18r 16155 Genova telefono 010 4075995 e-mail: mmalfatti@mbgeo.it	Progettazione esecutiva: Ing. Marco Pedemonte Studio Tecnico Pedemonte Via Bortolotto, 8/4r 16155 Genova tel. 010 7455185 e-mail: studiopedemonte@teatwebnet.it
--------------	---	--	---

STAFF di PROGETTAZIONE	APPROVAZIONE DOCUMENTO
Coord. prog. esecutiva Arch. F. Campaniolo	RESP. UFFICIO Ing. Angelo Allodi
Rilievo topografico Geom. F. Giardina	DIRIGENTE TECNICO Ing. Davide Nari
Relazione geologica Dott. M. Malfatti	R.U.P. Ing. Angelo Allodi
Progettazione esecutiva Ing. M. Pedemonte	