



N.B. La sezione corrispondente alla linea indicata come "XX" nella presente pianta è consultabile nell'elaborato PD_D_GET_D_003_0

KEY MAP
Scala 1:500



- LEGENDA**
- Sx-14 Punti di sondaggio geognostico 2014
 - ZPx-19 Punti di sondaggio geognostico 2019
 - ZPx-19 Punti di sondaggio ambientale 2019

ZP2-19
Coordinate X:1483775.4; Y:4919065.3





COMUNE DI GENOVA

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
LOTTO 1 - LOTTO 2 II STRALCIO FASE 2 - LOTTO 3

GEOLOGIA E GEOTECNICA
Planimetria con individuazione indagini geognostiche e ambientali. 1/2

PROGETTISTA INCARICATO DAL COMUNE DI GENOVA



SCALA:
1:200

COMMESSA	APPALTO	FASE	TIPO DOC.	DISCIP.	GRUPPO	CONS.	REV.
45503307	B	PD	D	GET	D	001	F0

PROGETTAZIONE:				IL PROGETTISTA			
Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
F0	Prima Emissione	P. Viaro	04/06/2021	S. Lonardini	04/06/2021	G. Semberelli	04/06/2021

VERIFICATO:

VALIDATO: COMUNE DI GENOVA

IL RUP
Dott. Arch. R. Valcalda

ASSISTENTI AL RUP

MOGE : 020350 / 020351