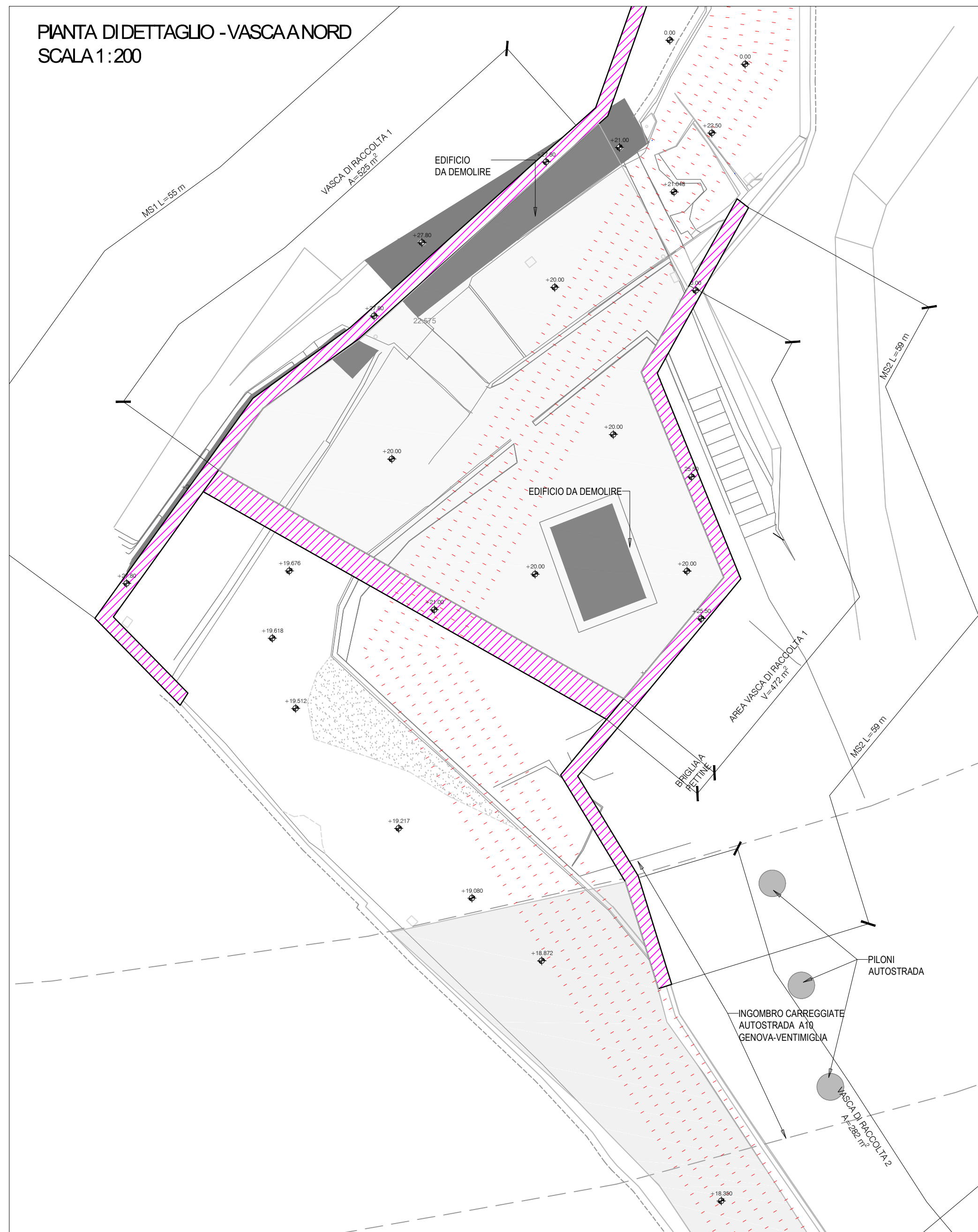


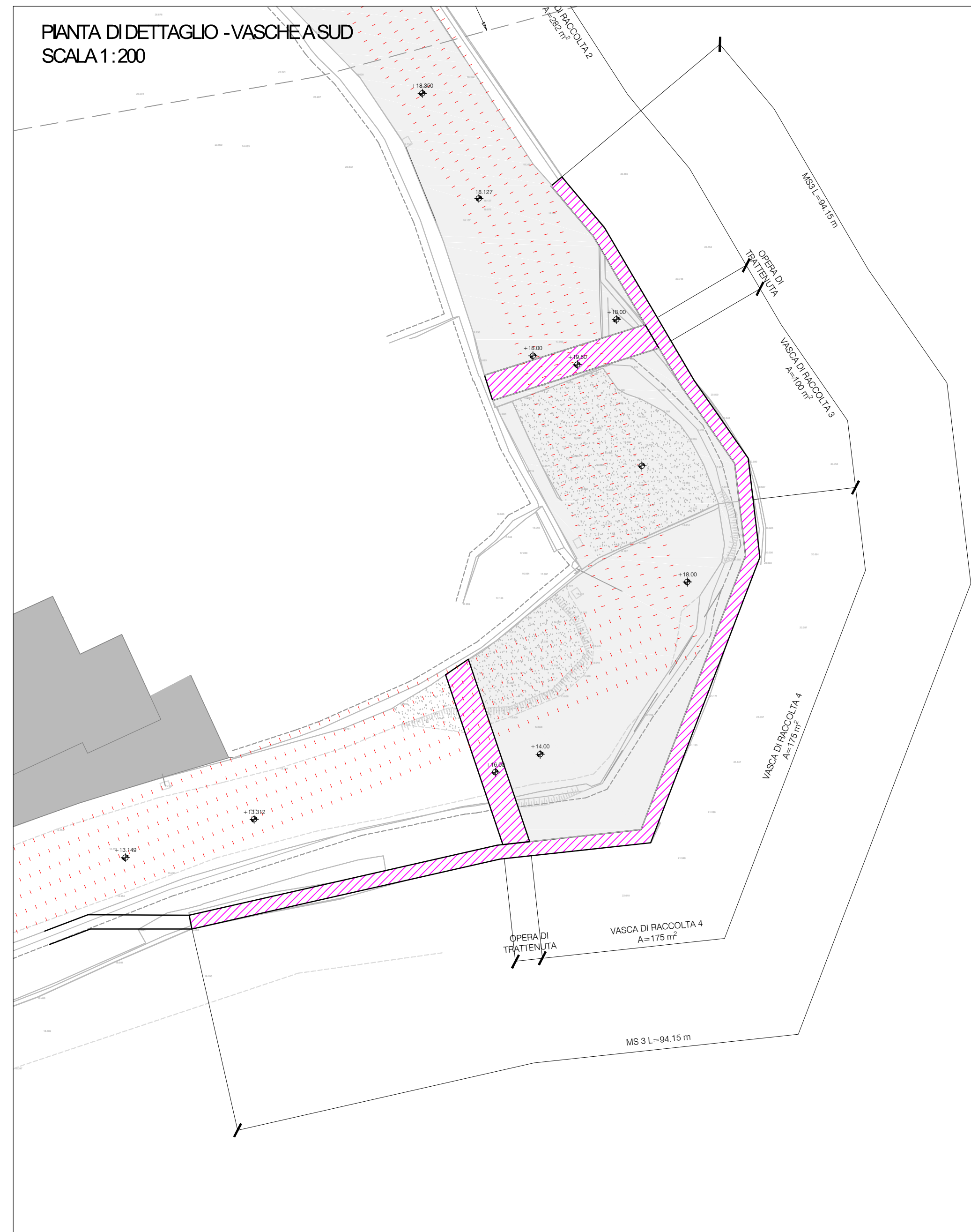
ORTOFOTO DI INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO



PIANTA DI DETTAGLIO - VASCA A NORD
SCALA 1:200

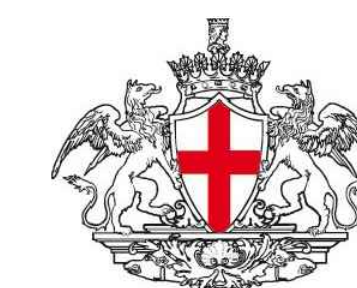


PIANTA DI DETTAGLIO - VASCHE A SUD
SCALA 1:200



LEGENDA

- OPERE DI DIFESA IDRAULICA PREVISTE IN PROGETTO
- OLEODOTTI - TRACCIATO ESISTENTE



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

DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO PER LISTA DI CONTROLLO

Tavola 4 - NUOVO PROGETTO BRIGLIA IDRAULICA

PROGETTISTA INCARICATO DAL COMUNE DI GENOVA



SCALA:
1:200

COMMESSA
45503307

FASE TIPO DOC DISCIPL LOTTO CONS REV

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione Emmissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
0	Prima Emmissione	REDATTO	DATA	VERIFIC	DATA	G. Sembenelli	DATA	

Dott. Ing. G. Sembenelli

VERIFICATO:

VALIDATO: COMUNE DI GENOVA

IL RUP ASSISTENTI AL RUP

Dott. Ing. S. Pinasco



Scala 1:200

