

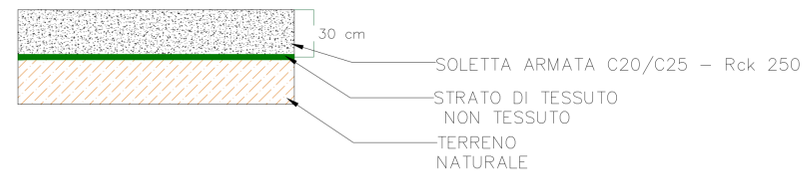


LEGENDA

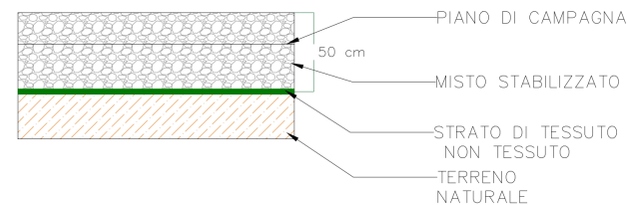
- Limite area carrabile
- Barriera Guard Rail di progetto
- Gabbionate
- Barriera paramassi
- Percorso pedonale di cantiere protetto
- Recinzioni di cantiere h=2m
- Barriera anti-rumore h=4m

Elemento	sviluppo in pianta - ml
RECINZIONI TIPO ORSOGRILL	145,00
BARRIERE GUARD RAIL	342,00
PERCORSO PEDONALE PROTETTO	60,00
SVILUPPO BARRIERA PARAMASSI	210,00
	<b>cubatura - mc</b>
GABBIONATE	1.059,00

AREA IMPERMEABILIZZATA - SEZIONE TIPO



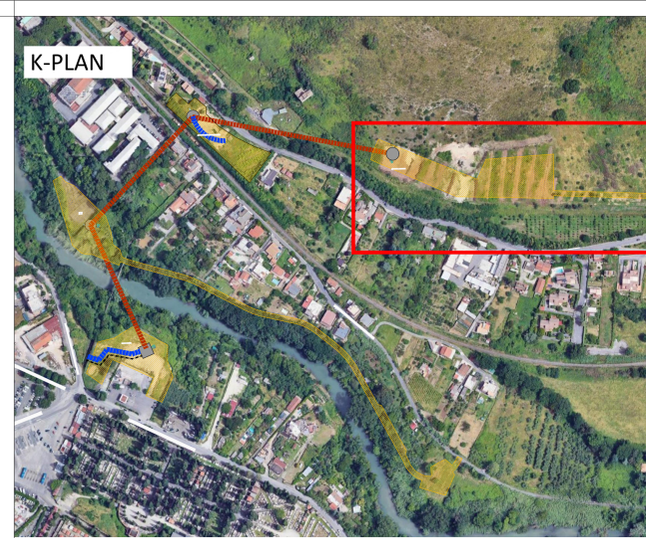
PISTA E PIAZZALE DI CANTIERE - SEZIONE TIPO



1	Guardiana
2	Gruppo elettrogeno
3	Uffici impresa/DL e subappaltatori
4	Spogliatoi / refettorio
5	Dormitorio
6	Deposito materiali infiammabili
7	Magazzino
8	Infermeria / pronto soccorso
9	Servizi igienici
10	Parcheggio dipendenti

	Volumi (mc)
A-SCOTICO	2.667,48
B-STERRO	13.371,70
C-RIPORTO	5.982,44
D-NETTO (B-C)	7.389,26

K-PLAN



NOTA 1  
L'area di cantiere PZ1 del PFTE era pari a 8.385mq.  
L'area di cantiere PZ1 del PE è pari a 7.600 mq.

NOTA 2  
Il progetto esecutivo della cantierizzazione è stato redatto utilizzando il rilievo LIDAR e le ortofoto. Al termine dei lavori sarà necessario ripristinare le aree allo stato di fatto dei luoghi *ante-operam*.

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI  
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA  
ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER  
L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO  
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA  
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA  
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

 ACEA ATO 2 SPA	 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessia Delle Site	 SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Daniele Ili Ing. Michele Sartori Dott. Avv. Vittorio Gennari Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. D'Agostini Martino	Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera". L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV
ELABORATO A258PE CANTO8 0 COD. ATO2 AAM10121		Sottoprogetto RADDOPPIO VIII SIFONE TRATTO CASA VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1 (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)	
DATA OTTOBRE 2023 AGG. N. DATA NOTE FIRMA 1 5/12/23 PRIMA EMISSIONE 2 3 4 5 6		PROGETTO ESECUTIVO AREE DI CANTIERE - PZ1 - LAYOUT	
RESPONSABILE UNITA' COSTRUZIONE Ing. Marco Meroni IL DIRETTORE DEI LAVORI Ing. Paolo Piccoli IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE Ing. Enrico Bonnici		RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Stefano Passati - 31 Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n. A20809 ING. FABIO OLIVA DIRETTORE TECNICO Ing. Stefano Passati Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n. A20809 ING. RAFFAELLE FABOZZI AGRONOMO Dott. Raffaella Fabozzi Ordine degli Agronomi e Forestali di Roma n.1216	
RITP DI PROGETTAZIONE  SAS CONSORZIO SPA  SPERI (MANDATARIA)  MONACO (MANDATARIA) IN RTI CON (MANDATARI)  PAT		IMPRESE  IROP (MANDATARIA)  PAT	
IN RTI CON (MANDATARI)  ambiente		371 ITALIA S.p.A. DIRETTORE TECNICO Ing. Stefano Passati Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n. A20809	