



BARRIERE ANTIRUMORE PER CANTIERE BASE
H= 3,00/ 5,00 mt



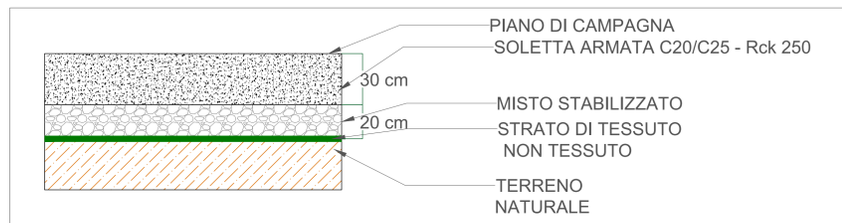
RECINZIONE DI CANTIERE BASE - H= 3,00 mt



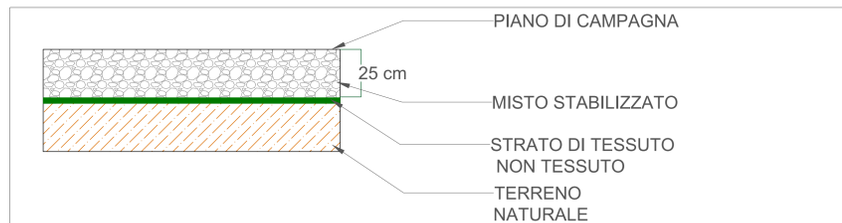
LUCI DI POSIZIONE ROSSE PER
ORE NOTTURNE INTEGRATE IN
RECINZIONE



PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE T1-CA1- scala 1:500



AREA IMPERMEABILIZZATA - SEZIONE TIPO



PISTA E PIAZZALE DI CANTIERE - SEZIONE TIPO

LEGENDA

- Percorso pedonale di cantiere protetto
- Recinzioni di cantiere h=2m
- Illuminazione
- Linea idrica
- Linea acqua di scarico
- Linea elettrica
- Pista movimentazione mezzi per posa condotta
- Torrente
- Asse condotta in progetto
- Barriera Antirumore

1	Guardiania
2	Gruppo elettrogeno
3	Uffici impresa/DL e subappaltatori
4	Spogliatoi / refettorio
5	Deposito materiali infiammabili
6	Magazzino
7	Servizi igienici
8	Parcheggio dipendenti

T1-CA1 - RECINZIONE DI CANTIERE H=3,0 m LUNGHEZZA COMPLESSIVA = 602 ml

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. PhD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq
ACEA ATO 2 SPA

aceq
INFRASTRUCTURE

IL RUP
Ing. PhD Alessio Delle Site
IL RUP DELLA FASE DI ESECUZIONE
Ing. Maria Teresa Bernardini

SUPPORTI AL RUP
Ing. Daniele Bertani
Dott. Avv. Vittorio Germani
Sig.ri Claudio Innocenti
Ing. D'Agostini Martina

ELABORATO
A246PE CAN 12 3
COD. ATO2 AAM10121
DATA APRILE 2024 | SCALA 1:500

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	05/03/24	PRIMA EMISSIONE	
2	19/03/24	AGGITO POST VERIFICA	
3	03/04/24	AGGITO POST VERIFICA	
4	26/04/2024	AGGITO POST VERIFICA	
5			
6			

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

Sottoprogetto
CONDOTTA MONTE CASTELLONE -
COLLE S. ANGELO (VALMONTONE)
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE UNITA' OPERAZIONALE
Ing. Marco Padoa - ACEA INFRASTRUCTURE

IL DIRETTORE DEI LAVORI
Ing. Nicola Di Paola - ACEA INFRASTRUCTURE

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE
Ing. Mauro Padone - ACEA INFRASTRUCTURE

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA
Ing. Stefano Passeri - DITTA MONACO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO

DIRETTORE TECNICO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO

ACQUEDOTTO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO

DITTA ITALIA S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO

GEOLOGO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO

ACQUEDOTTO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO
Dott. Marco Di Paola - DITTA MONACO