

- LEGENDA**
- Intervento di progetto
 - Area di cantiere provvista di zona destinata alla manutenzione e rifornimento mezzi ed attrezzi, mediante posa di teli in pvc per la raccolta dei liquidi con scarico in apposito impianto di raccolta acqua prima pioggia, munito di filtri intercambiabili
 - Superficie interessata al deposito provvisorio del materiale scavato
 - B** Area lavaggio betoniere
 - P** Parcheggio
 - Piste cantiere carrabili
 - Viabilità di collegamento fuori delle aree di cantiere
 - Barriere antirumore
 - Via di Sant'Alessandro
 - Via dei Radar
 - Strade di accesso a ville e residenze private
 - Piste ciclabili in parte riconvertite dalla viabilità di cantiere



LAVORI DI RIPRISTINO DELL'OFFICIOSITA' DEL FOSSO DI PRATOLUNGO COMPRESA LA MESSA IN SICUREZZA DELL'ALVEO E LA COSTITUZIONE DI OPPORTUNE OPERE DI ACCUMULO E LAMINAZIONE DELLE PIENE - II LOTTO



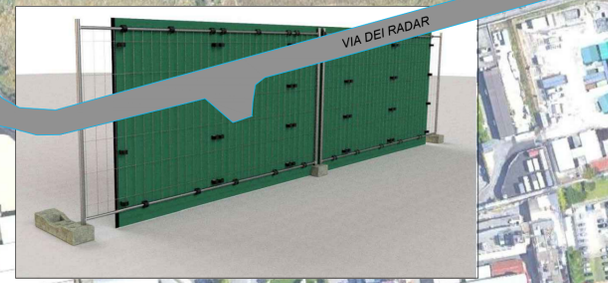
ADEGUAMENTO DEL PROGETTO ALLE PRESCRIZIONI DEL PROVVEDIMENTO DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE (Parere n. 3247 del 31.01.2020-Determinazione n. G01294 del 12.02.2020)

ELABORATO: **1.9**

PRESCRIZIONE 4: Piano di sicurezza e di protezione
PRESCRIZIONE 5: Monitoraggio ambientale
Planimetria generale

COSTRUZIONI STRADALI & CONSOLIDAMENTI SRL
Costruzioni Stradali e Consolidamenti srl
Via Vittorio Locchi, 6
00197 Roma RM

PROGETTISTA
Ing. Roberto Buccini



1 BARRIERE ANTIRUMORE INSTALLATE SU TUTTO IL CANTIERE NELLE AREE INDICATE E RIMOSSE A FINE LAVORI

2 STAZIONE DI MISURAZIONE DELLA CONCENTRAZIONI DELLE POLVERI

3 KIT ANTISVERSAMENTO PER OLI E IDROCARBURI

DATA: GENNAIO 2023
Aggiornamento:

Responsabile del Procedimento
Ing. Giovanni FALCO

SCALA:
1:2000