



COMPONENTE RUMORE

SP-GE-R2-01

Tratta -
Svincolo di Pegli

Comune -
GE = GENOVA

Metodica di Monitoraggio
R2 = MISURE DI 24 ORE. POSTAZIONI SEMIBREVE PERIODO ASSISTITE DA OPERATORE PER RILEVATIVITA' DI CANTIERE.
R3 = MISURE DI 24 ORE. POSTAZIONI FISSE NON ASSISTITE DA OPERATORE PER RILEVATIVITA' VEICOLARE.
R4 = MISURE DI BREVE PERIODO IN AMBIENTE ADATTIVO PER LA VERIFICA DEL LIMITE DIFFERENZIALE.
R4 BIS = MISURE DI BREVE PERIODO IN AMBIENTE ADATTIVO PER LA VERIFICA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE DIRETTI SUI RICETTORI.

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE

SP-GE-SO-PZ-01

Tratta -
Svincolo di Pegli

Comune -
GE = GENOVA

Componente Ambientale
SO = Acque Sotterranee

Metodica di Monitoraggio
PZ = Pozzi

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI

SP-GE-SU-VA-01

Tratta -
Svincolo di Pegli

Comune -
GE = GENOVA

Componente Ambientale
SU = Acque Superficiali

Individuazione Punto Misura
VA = Torrente Varona
RR = Torrente Varona

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE VIBRAZIONE

SP-GE-V1-01

Tratta -
Svincolo di Pegli

Comune -
GE = GENOVA

Metodica di Monitoraggio
V1 = MISURA DI BREVE PERIODO FINALIZZATO AL DISTURBO.
V2 = MISURA DI BREVE PERIODO FINALIZZATO AL DANNO.

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

LEGENDA

- CANTIERE
- SITO DI MONITORAGGIO VIBRAZIONE
- SITO DI MONITORAGGIO RUMORE
- SITO DI MONITORAGGIO ACQUE SUPERFICIALE
- SITO DI MONITORAGGIO ACQUE SOTTERRANEE

autostrade per l'italia

Accordo con Regione Liguria, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale e Comune di Genova del 14/10/2021

SVINCOLO DI PEGLI
ADEGUAMENTO VIABILITA' DI COLLEGAMENTO CON S.S.1

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

PLANIMETRIA UBICAZIONE SITI DI MONITORAGGIO

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Dott. Antonio Segni ESPERTO AMBIENTALE AISA N.43 Progettista Specialista Monitoraggio Ambientale	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Andrea Bano Ord. Pogg. Padova, Sezione A, N. 9883	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Sara Fieschi Ord. Pogg. Genova N. 9815A T.A. Ambiente
CODICE IDENTIFICATIVO APPENDICE DIRETTORIALE		
APPENDICE PROGETTO Codice Identificativo T0903	Forma LL02	Progetto PD
APPENDICE SEMPLIFICATA Codice Identificativo GE000	Progetto 00000	APPENDICE SEMPLIFICATA Codice Identificativo D/MAM
APPENDICE SEMPLIFICATA Codice Identificativo 0002	APPENDICE SEMPLIFICATA Codice Identificativo 00	APPENDICE SEMPLIFICATA Codice Identificativo 00
ORDINATORE N. 008 SETTEMBRE 2023	REVISIONE N. 008 SETTEMBRE 2023	REVISIONE N. 008 SETTEMBRE 2023

INGENIER COORDINATORE
Ing. Andrea Bano
Ord. Pogg. Padova, Sezione A, N. 9883

SUPPORTO SPECIALISTICO
VERIFICATO

VEDI DEL COMMITTENTE
IL RESPONSABILE DELL'OPERA
Luciano Bardone

VEDI DEL CONCESSIONE
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti