



LEGENDA

- +++++ CONFINI REGIONALI
- CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI COMUNALI
- CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI

INFRASTRUTTURA DI PROGETTO

- TRACCIATO DI PROGETTO

MAPPATURA DELLE ISOFONICHE

Leq NOTTURNO

30.0 <	<= 30.0
35.0 <	<= 35.0
40.0 <	<= 40.0
45.0 <	<= 45.0
50.0 <	<= 50.0
55.0 <	<= 55.0
60.0 <	<= 60.0
65.0 <	<= 65.0
70.0 <	<= 70.0
75.0 <	<= 75.0
80.0 <	<= 80.0

- RICETTORE OGGETTO DI CENSIMENTO
- R52 CODIFICA RICETTORE
- PROTEZIONE ANTIFONICA LOTTO 1 - TRONCO 1

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
GRUPPO FS ITALIANE

Completamento della Tangenziale di Vicenza
1° Stralcio Completamento

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

PROGETTISTI:
Ing. Antonio Spilantoni
Ordine Ing. di Trapani n.1063
Ing. Angelo Mario Carboni
Ordine Ing. di Roma n. 35599

IL GEOLOGO:
gen. Serena Mojato
Ordine Gen. del Lazio n. 928

IL RESPONSABILE DEL SIA:
arch. Giovanni Magari
Ordine Arch. di Roma n.16183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
geom. FABIO QUONDAM

ASSISTENZA AL GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS

POLICREO
SOCIETA' DI PROGETTAZIONE s.r.l.

Ing. FILIPPO VAGO - Strade e Idraulica
Ordine Ing. di Parma n. 8276
Ing. PIER PAOLO CORONA - Strutture
Ordine Ing. di Parma n. 7514
arch. SERGIO BECCARELLI - Ambiente
Ordine Arch. di Parma n. 377

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Anna Maria Nanni

PROTOCOLLO DATA

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA
MAPPATURA DEL CLIMA ACUSTICO POST-OPERAM E
POST-MITIGAZIONE - SCENARIO DI SENSITIVITA'
PERIODO NOTTURNO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE08 D 1401	TO0IA00AMBCT06_A	A	1:2.000
ELAB.:	T00IA00AMBCT06		
C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2019	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO