

CARTA DELLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

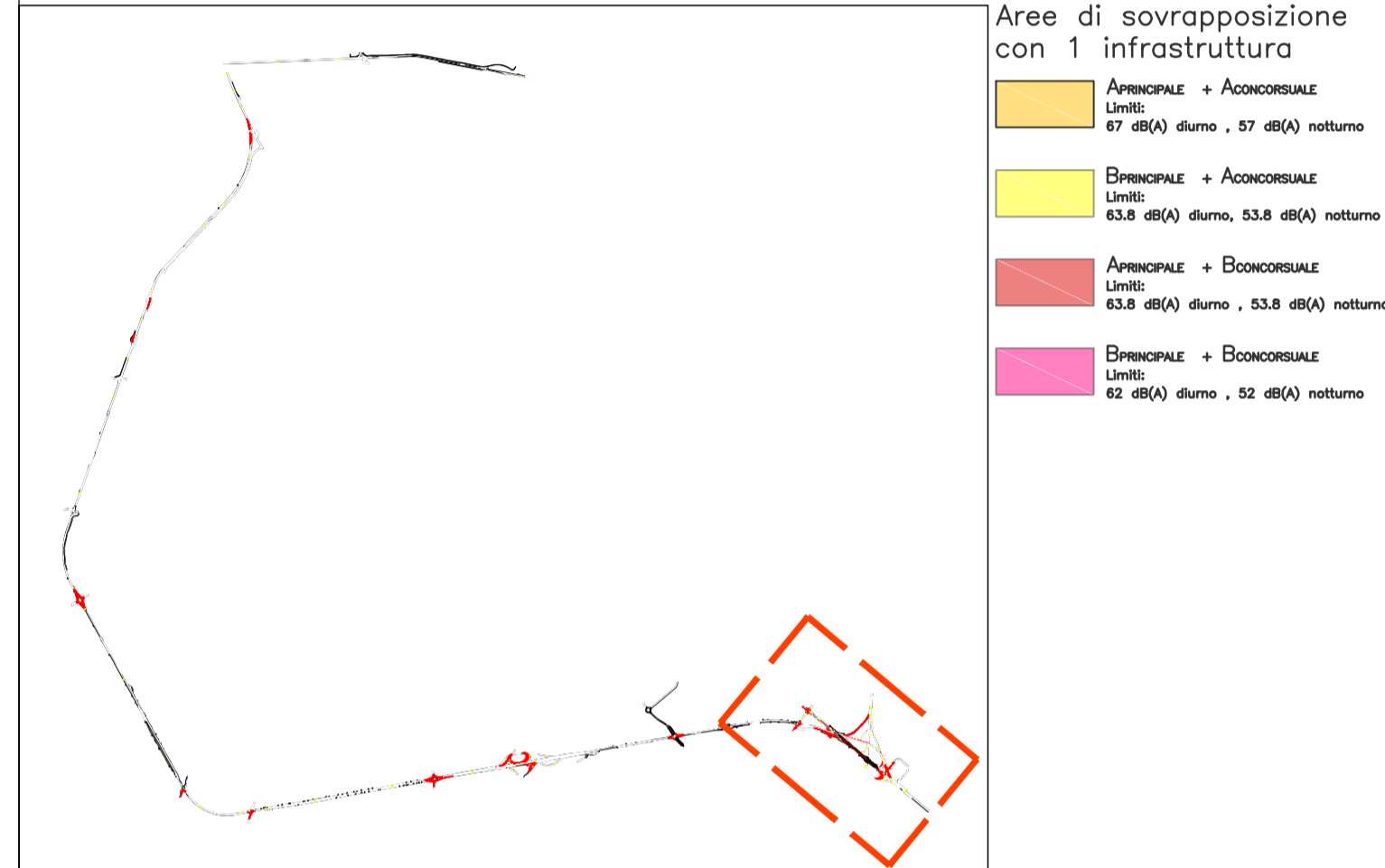
LEGENDA

- Tracciato oggetto di intervento
- Area valutazione studio acustico
- Limite fascia A (100m) DPR 142/2004
- Limite fascia B (150m) DPR 142/2004
- Limite fascia dei 500m DPR 142/2004
- Fascia di pertinenza acustica A
100m - Limiti: 70 dB(A) diurno - 60 dB(A) notturno
- Fascia di pertinenza acustica B
150m - Limiti: 65 dB(A) diurno - 55 dB(A) notturno
- Ricettore di riferimento per lo studio acustico
- Residenziale
- Servizio
- Commerciale/Industriale
- Deposito
- Agricolo
- Altro
- Punti di monitoraggio

Pertinenze acustiche da 250m a 500m

- CLASSE I (PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE)
Limiti: 50.0 dB(A) diurno, 40.0 dB(A) notturno
- CLASSE II (PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE)
Limiti: 55.0 dB(A) diurno, 45.0 dB(A) notturno
- CLASSE III (PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE)
Limiti: 60.0 dB(A) diurno, 50.0 dB(A) notturno
- CLASSE IV (PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE)
Limiti: 65.0 dB(A) diurno, 55.0 dB(A) notturno
- CLASSE V (PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE)
Limiti: 70.0 dB(A) diurno, 65.0 dB(A) notturno
- AREA DI PERTINENZA DI ALTRA INFRASTRUTTURA

QUADRO D'UNIONE



CARTA DEI RICETTORI E DELLA POSTAZIONE FONOMETRICA



Struttura Territoriale Puglia

Interventi ricorrenti di manutenzione ai fini del recupero funzionale della Tangenziale Ovest di Foggia - n. 673 (ex S.S. n. 16)

Lotto 1 - Lotto 2 - Lotto 3

PROGETTO DEFINITIVO	BA-39
	BA-11
	BA-10

A.T.I. di PROGETTAZIONE:

(Mandatario)

bonifica spa

Ing. Franco Persio Bocchetto - Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche - Ordine Ing. Roma n. 8664 - Sez. A

Ing. Luigi Albert - Ordine Ing. Milano n. 14725 - Sez. A

Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Vicenza n. 2013 - Sez. A

(Mandante)

FRANCHETTI

Ing. Rocca Lapenta

(Mandatario)

SOL Sustainable Geology Structures Office

PROGETTISTI

Ing. Franco Persio Bocchetto - Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche - Ordine Ing. Roma n. 8664 - Sez. A

Ing. Luigi Albert - Ordine Ing. Milano n. 14725 - Sez. A

Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Vicenza n. 2013 - Sez. A

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Rocca Lapenta

RESPONSABILE DI PROGETTO

Ing. Federico Momanì - Ordine Ing. Roma n. 29942 - Sez. A

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Annamaria Bruna - Ordine Geol. Lazio n. 1531

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Giampiero Cambiaghi - Ordine Ing. Roma n. 14034 - Sez. A

TITOLO:

STUDI GENERALI DELL'INTERO TRACCIATO
STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
CARTA DELLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA, DEI RICETTORI E DEI PUNTI DI MISURA
Stralcio 1 - Lotto 3

CODICE PROGETTO:	LN.PROG. ANNO:	CODICI PPM:	AAN0BA00096 AAN0BA00212 AAN0BA00214
STBA0039	D 21	NOME FILE	T001A02AMBCT01-04
STBA0011	D 21	REVISIONE	A
STBA0010	D 21	SCALA:	1:5000
		CODICE ELAB.	T001A02AMBCT04

EMISSIONE	Giugno 2021	Ing. A.Tarantolo	Ing. V.Battistini	Ing. F.P.Bocchetto
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

