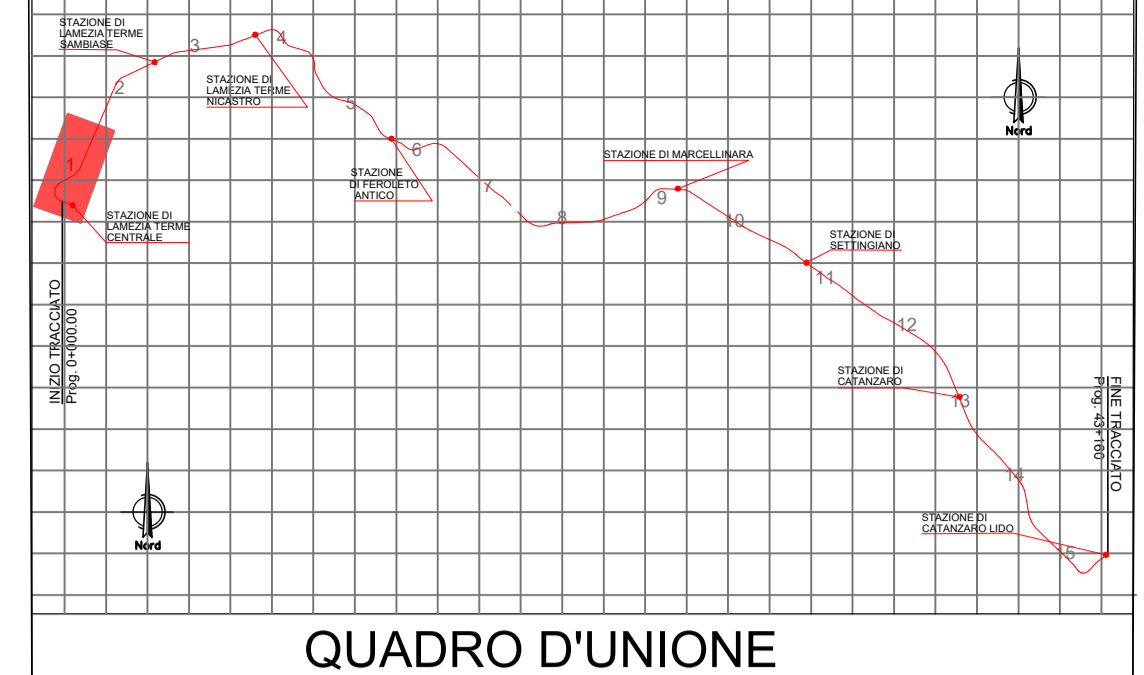


Periodo di Riferimento Diurno

Periodo di Riferimento Notturno



QUADRO D'UNIONE

LEGENDA

- Ambito di studio acustico (0-300 per lato da binario esterno)
- Ricettori Residenziali
- Altri Edifici

MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE L. 447/95

- | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|---|--|
| Classe I | Classe II | Classe III | Classe IV | Classe V | Classe VI | Limiti da D.P.C.M. 01/03/1991 | Non classificato nella zonizzazione comunale |
|--|---|--|---|--|---|---|--|

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA

- | | | | |
|--|--|---|---|
| Fasce di pertinenza acustica ferroviaria (DPR 459/1998) | Fasce di pertinenza acustica stradale - A (DPR 142/2004) | Fasce di pertinenza acustica stradale - B (DPR 142/2004) | Fasce di pertinenza acustica stradale - Cb (DPR 142/2004) |
| Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno) | Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno) | Fascia A (0 - 100 m) | Fascia B (100 - 150 m) |
| Fascia A (0 - 100 m) | Fascia B (100 - 250 m) | Fascia A (0 - 100 m) | Fascia B (100 - 150 m) |
| Fasce di pertinenza acustica stradale - Da (DPR 142/2004) | Fasce di pertinenza acustica stradale - Db (DPR 142/2004) | Fasce di pertinenza acustica strada A di nuova costruzione (DPR 142/2004) | Fasce di pertinenza acustica strada A di nuova costruzione (DPR 142/2004) |
| Fascia A (0 - 100 m) | Fascia A (0 - 100 m) | Fascia A (0 - 250 m) | Fascia A (0 - 250 m) |

SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI E BARRIERE ANTIRUMORE

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <40 dBA | 50 - 55 dBA | 65 - 70 dBA | Barriere Antirumore |
| 40 - 45 dBA | 55 - 60 dBA | 70 - 75 dBA | Barriere Antirumore rimandate al PRA |
| 45 - 50 dBA | 60 - 65 dBA | >75 dBA | |

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

COLLEGAMENTO LAMEZIA T. - CATANZARO.
ELETTRIFICAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - CATANZARO L. E
VELOCIZZAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - SETTINGIANO

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE
MAPPE ACUSTICHE PERIODO DIURNO E NOTTURNO
SCENARIO POST MITIGAZIONE

SCALA:
1 : 5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC0Y	01	R	22	N5	IM0004	031	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Luglio 2021		Luglio 2021	L. D'Amore	Luglio 2021	C. Ercolani Luglio 2021