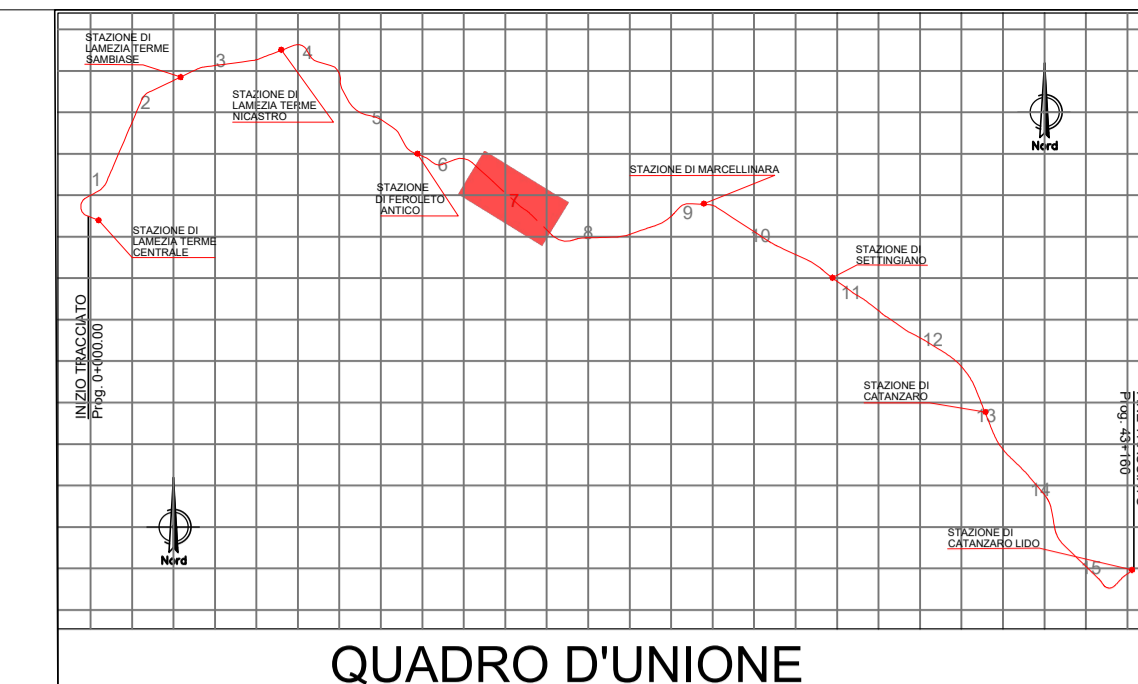


Periodo di Riferimento Diurno

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) | 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) | |
| Fascia A (0 - 100 m) | Fascia A (0 - 100 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:



PROGETTAZIONE:



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

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

**COLLEGAMENTO LAMEZIA T. - CATANZARO.
ELETTIFICAZIONE 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 037 A

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

File:RC0Y01R22N5IM0004037A.dwg

n. Elab.: