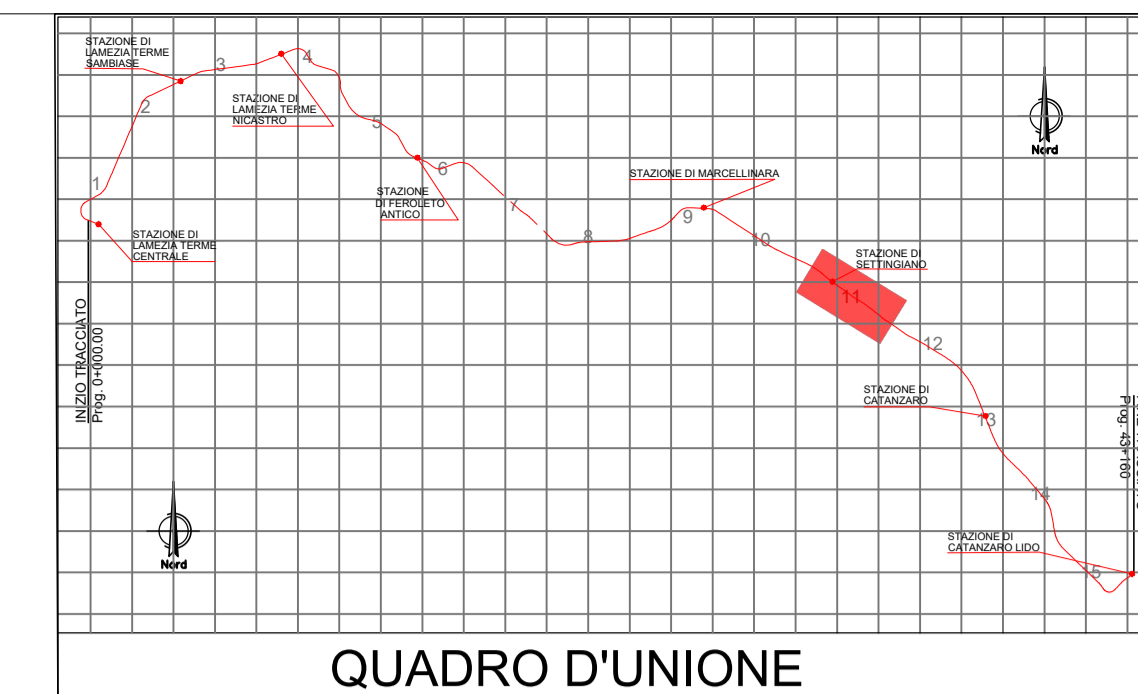


**Periodo di Riferimento Diurno**

**Periodo di Riferimento Notturno**



**QUADRO D'UNIONE**

**LEGENDA**

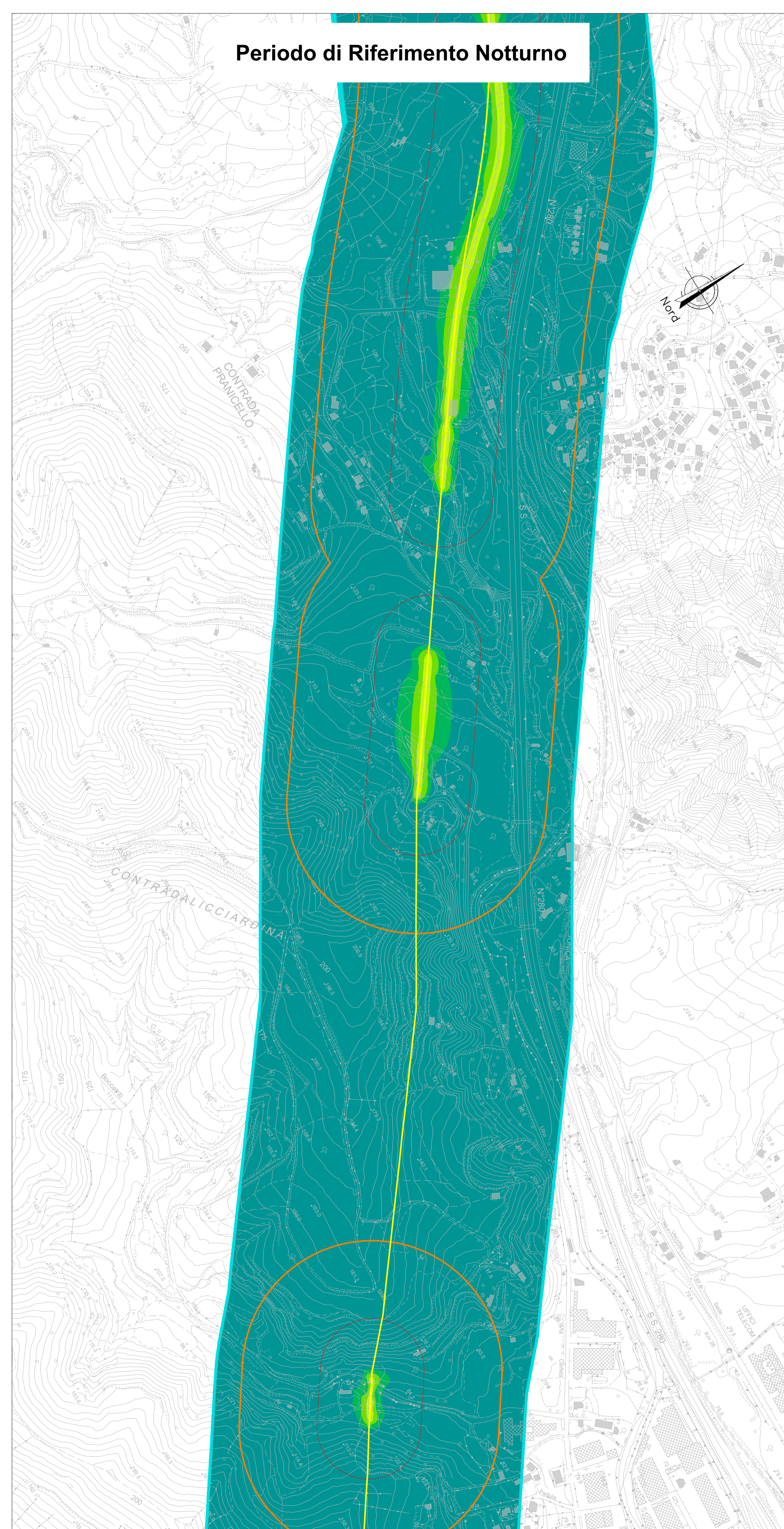
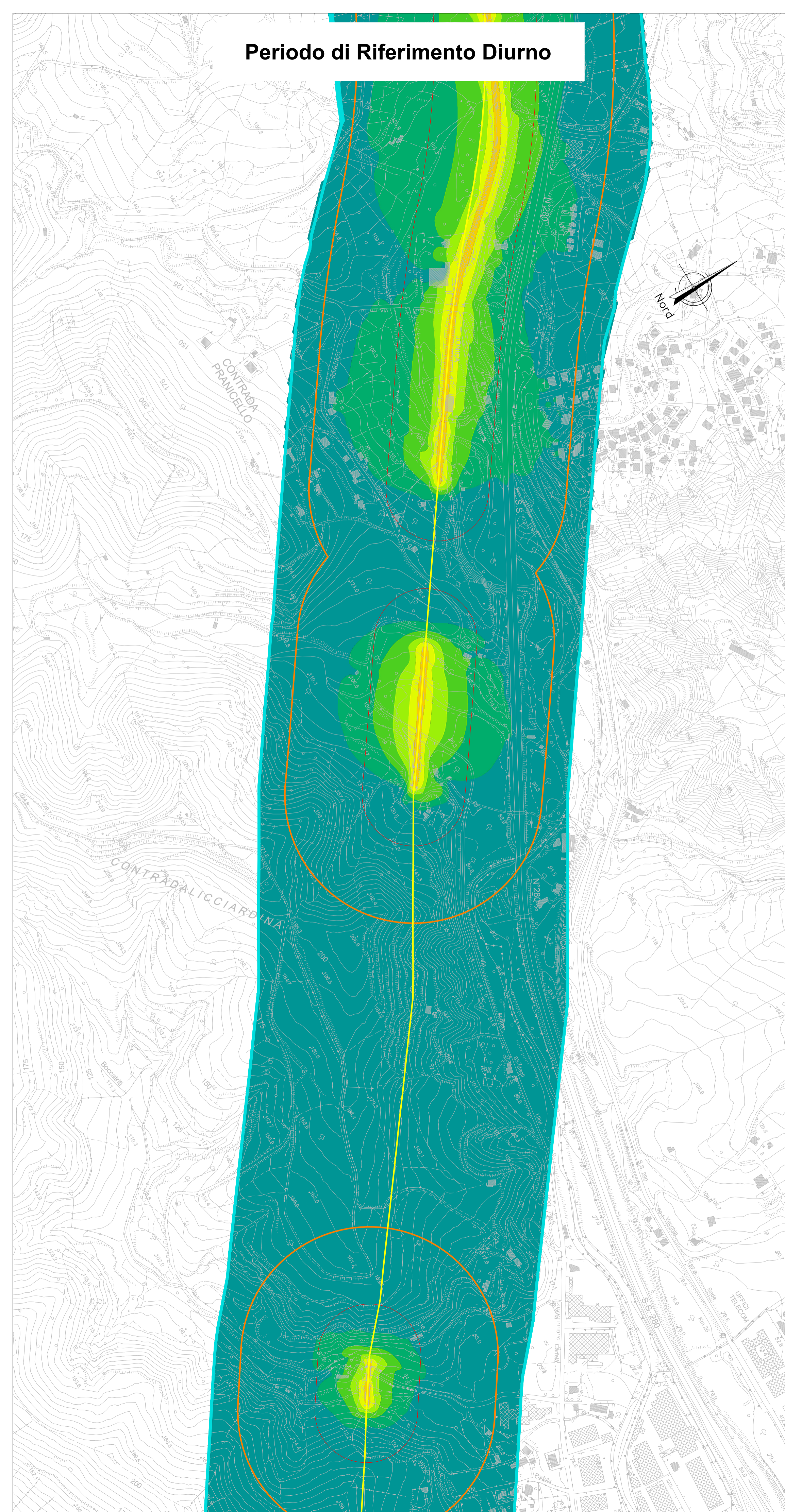
- Ambito di studio acustico (0-300 m per lato da binario esterno)
- Ricettori Residenziali
- Altri Edifici

**FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA**

- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)

**SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI**

- |  |             |  |             |  |             |
|--|-------------|--|-------------|--|-------------|
|  | <40 dBA     |  | 50 - 55 dBA |  | 65 - 70 dBA |
|  | 40 - 45 dBA |  | 55 - 60 dBA |  | 70 - 75 dBA |
|  | 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.  
ELETTRIFICAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - CATANZARO L. E  
VELOCIZZAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - SETTINGIANO**

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE  
MAPPE ACUSTICHE PERIODO DIURNO E NOTTURNO  
SCENARIO ANTE OPERAM

SCALA:

1 : 5000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RC0Y 01 R 22 N5 IM0004 011 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Luglio 2021		Luglio 2021	L. D'Amore	Luglio 2021	C. E. Biliani PERMISSIONE ITALFERR S.p.A. Dott.ssa Concetta Frisone S.O. Ambiente