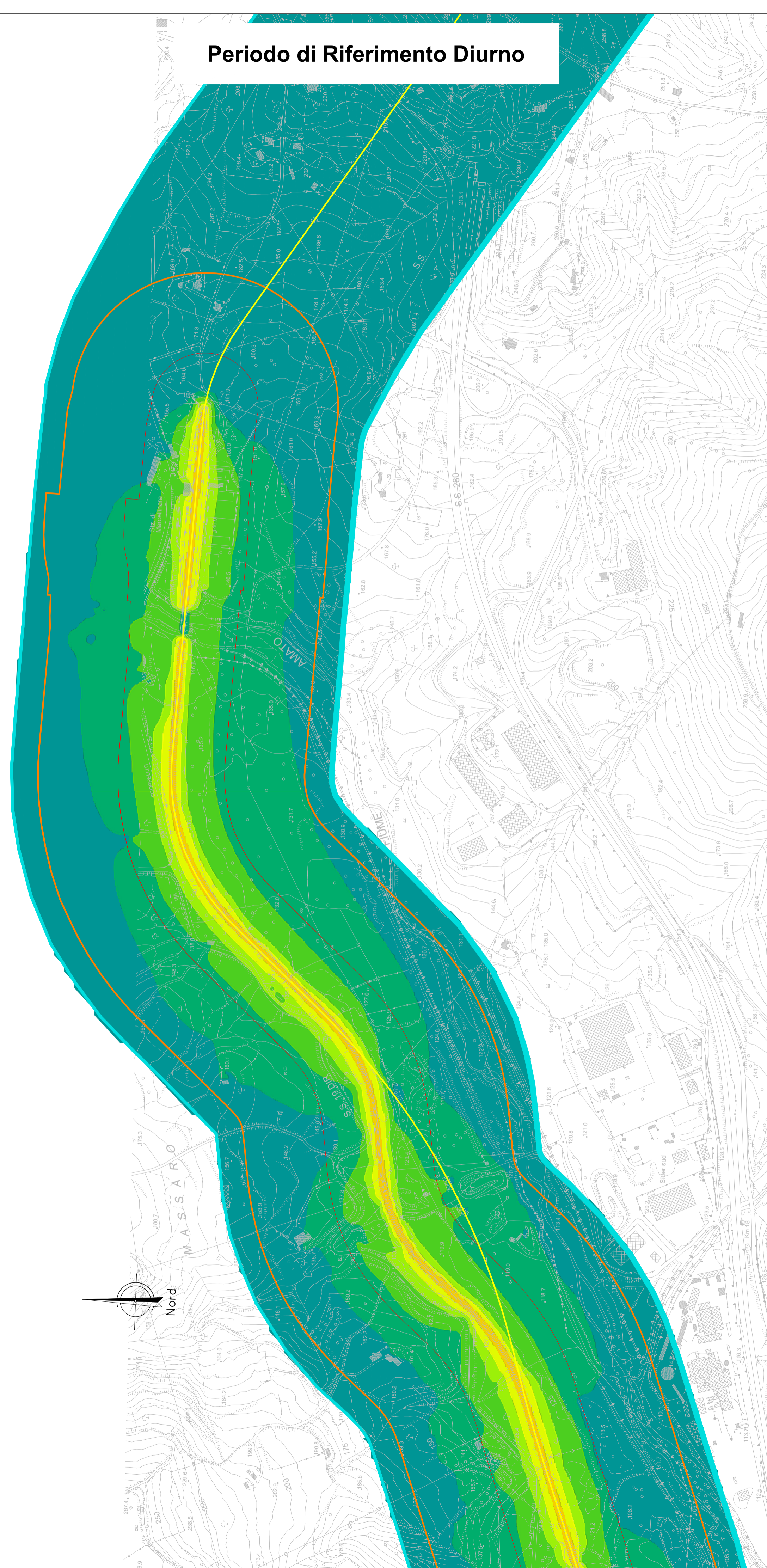
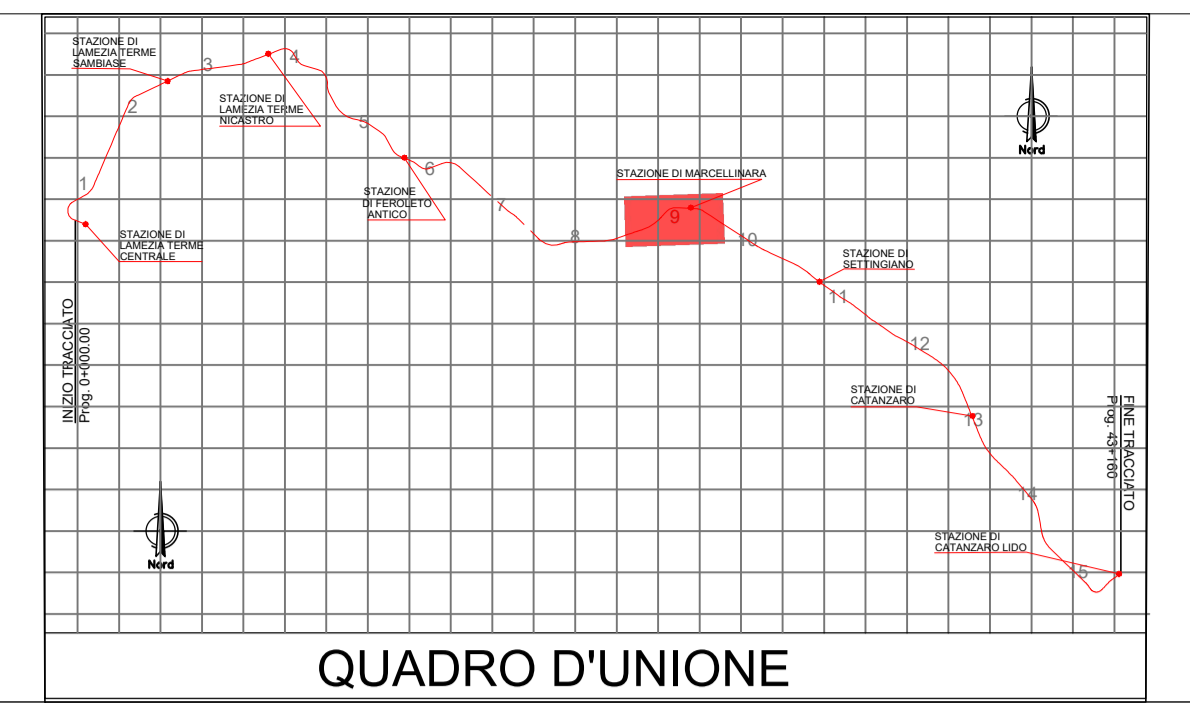
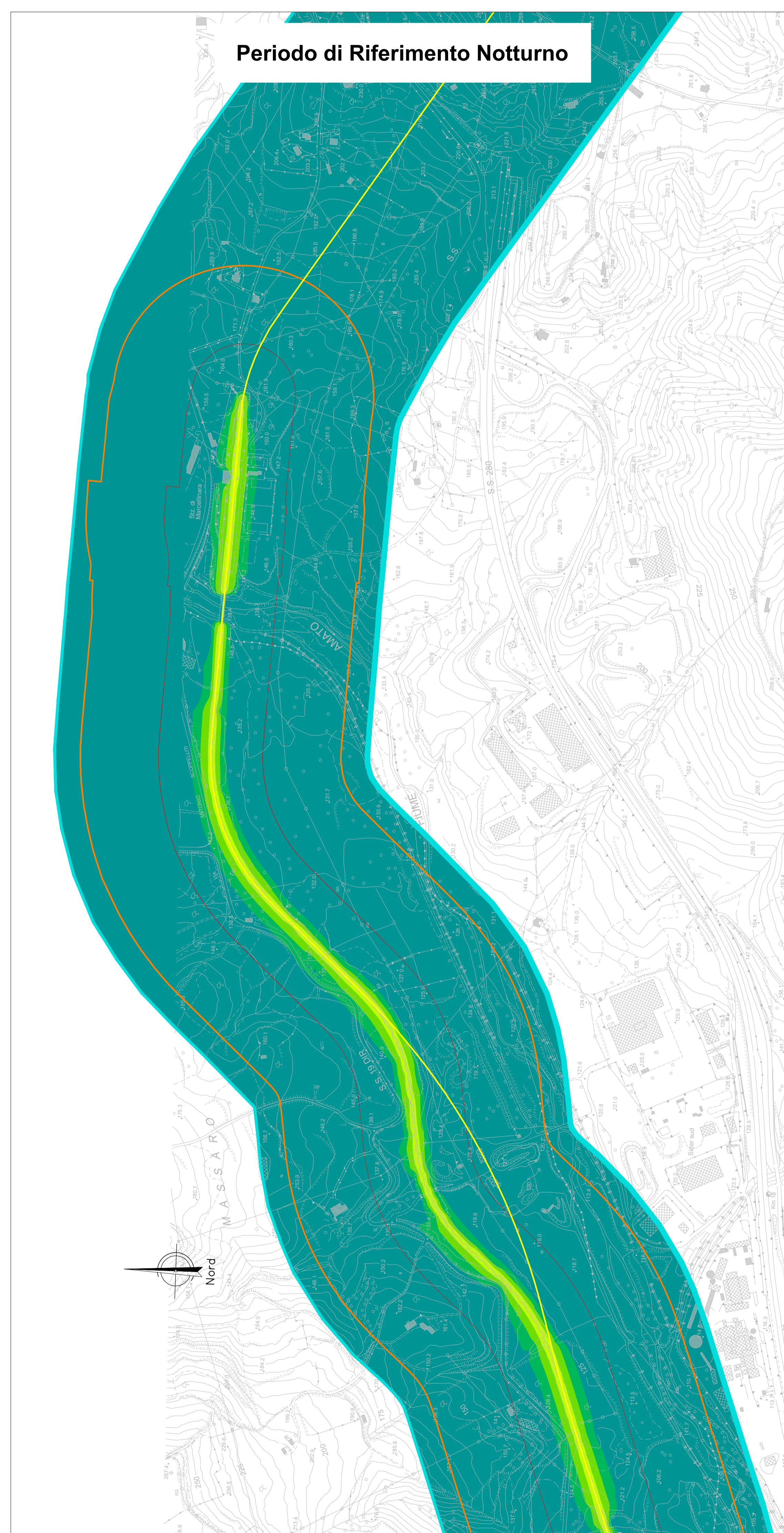


Periodo di Riferimento Diurno



Periodo di Riferimento Notturno



QUADRO D'UNIONE

LEGENDA

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

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 009 A

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