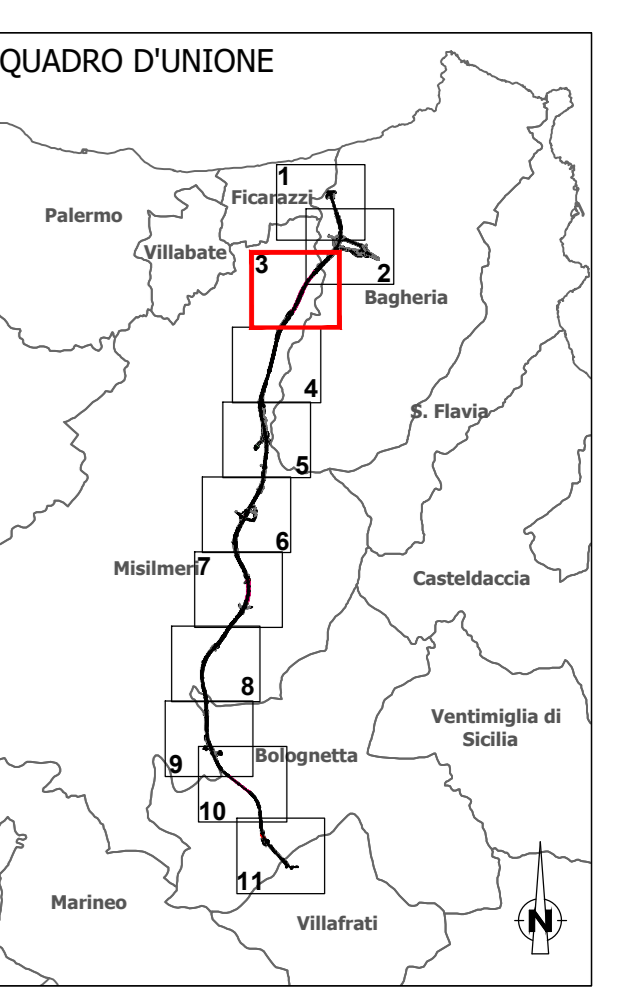


Comune di
Misilmeri

- LEGENDA**
- Tracciato di progetto
 - Confini comunali
- Infrastruttura stradale
Fasce di pertinenza acustica (D.P.R. 142 del 30/3/2004)
Tipologia "C1 Extraurbana secondaria"
Strada di nuova realizzazione
- Fascia unica - 250m
 - Fascia ricettori sensibili
 - 500 m
- n Ricettori censiti (i ricettori indicati con *** sono potenzialmente espropriati)
- Livelli sonori in dB(A)
- <30
 - 30-35
 - 35-40
 - 40-45
 - 45-50
 - 50-55
 - 55-60
 - 60-65
 - 65-70
 - 70-75
 - ≥75



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.121 "Catanesa"
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO cod. UP62

| | | |
|--|--|-------------------------|
| PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - WDP - BERENG | | GRUPPO DI PROGETTAZIONE |
| RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Pizzaro (Dott. Ing. Pres. Roma 427246) | | MANAGER/CAPOGRUPPO |
| PROGETTISTA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Pres. Roma 26511) Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzaro (Dott. Ing. Pres. Roma 27246) Responsabile Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Pres. Roma 28712) Responsabile Acustica: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 44662) | | MANAGER/CAPOGRUPPO |
| COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Marco Di Giovanni (Dott. Ing. Pres. Roma 15138) | | MANAGER/CAPOGRUPPO |
| RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 44662) | | MANAGER/CAPOGRUPPO |
| VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Luigi Majo | | MANAGER/CAPOGRUPPO |



INQUINAMENTO ACUSTICO
CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO
POST OPERAM NOTTURNO (MAPPE ORIZZONTALI) TAV.3/1

| | | | | |
|-----------------|----------------|--------------------|------------|----------------------|
| CODICE PROGETTO | LV. PROG. ANNO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| DPUP0062 | 21 | TO0IA09AMBCT34-44A | A | 1:2.000 |
| CODICE ELAB. | | TO0IA09AMBCT36 | | |
| D | - | - | - | - |
| C | - | - | - | - |
| B | - | - | - | - |
| A | EMISSIONE | FEB.2023 | F.QUARANTA | F.QUARANTA |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO APPROVATO |