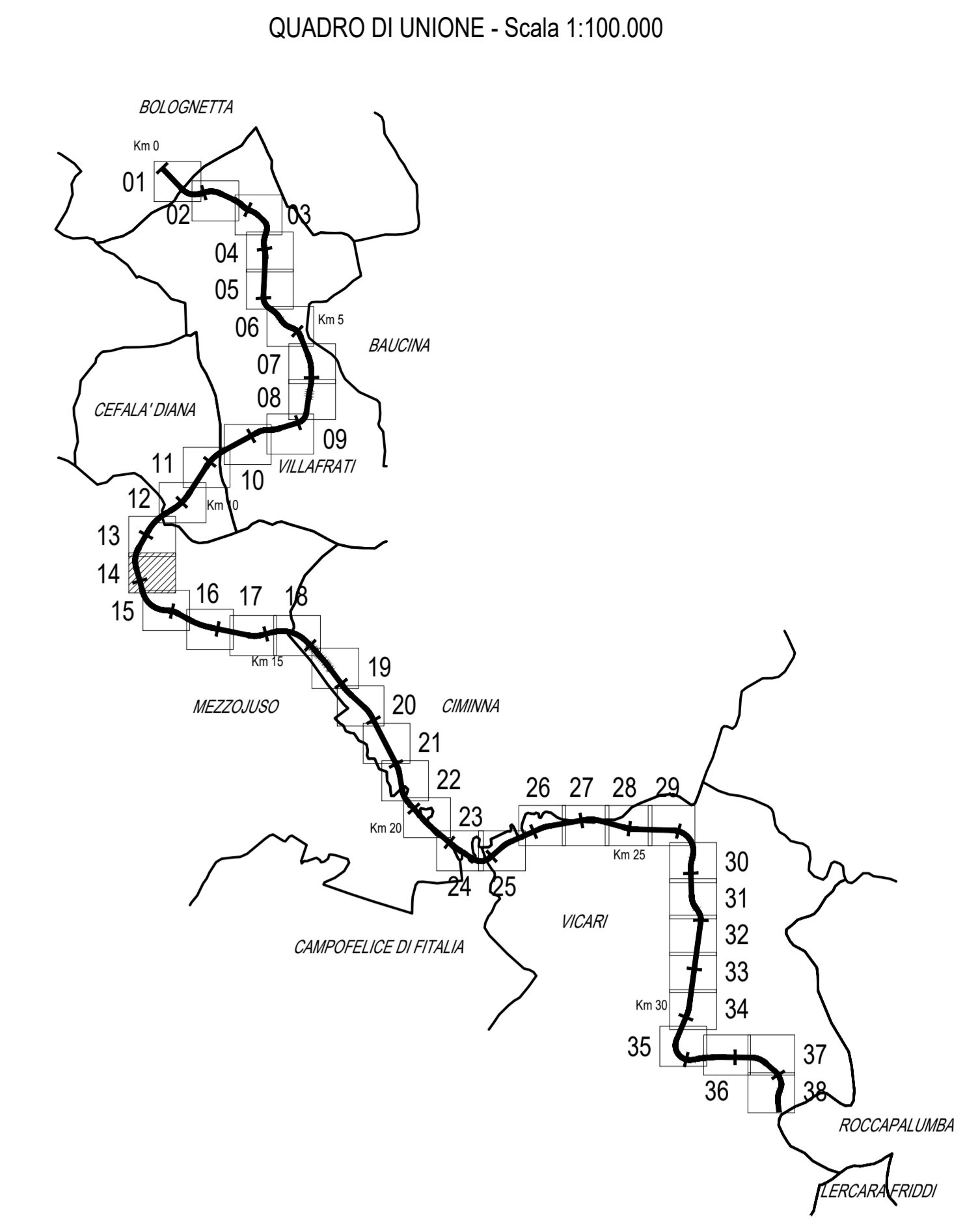


Comune di Mezzojuso

Comune di Mezzojuso

| ID | PROG. INIZ. | PROG. FIN. | LUNGH. (m) | DESCRIZIONE |
|----|-------------|------------|------------|-------------------------------|
| 01 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 02 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 03 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 04 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 05 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 06 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 07 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 08 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 09 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 10 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 11 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 12 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 13 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 14 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 15 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 16 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 17 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 18 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 19 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 20 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 21 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 22 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 23 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 24 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 25 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 26 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 27 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 28 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 29 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 30 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 31 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 32 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 33 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 34 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 35 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 36 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 37 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 38 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 39 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 40 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 41 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 42 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 43 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 44 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 45 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 46 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 47 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 48 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 49 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |
| 50 | 11-000 | 11-000 | 11,00 | OPERE DI PRELAVORO (DRAULICO) |



LEGENDA

- INFRASTRUTTURE STRADALI IN PROGETTO
- OPERE DI DRENAGGIO
- ACCESSO SU COMPLANARI TIPO "A"
- ACCESSO SU COMPLANARI TIPO "B"
- RETE TELECOM - FIBRA OTTICA INTERRATA
- RETE TELECOM - CAVO AEREO SU PALIFICAZIONI
- RETE ENEL - LINEA AEREA B.T.
- RETE ENEL - LINEA AEREA M.T.
- ACQUEDOTTO INTERRATO E.S.A.
- RETE ENEL - LINEA A.T.
- GAS
- FOGNATURA NERA
- FOGNATURA BIANCA
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- ENERGIA EOLICA SICILIANA
- LIMITI TERRITORIALI

Scala 1:100.000

ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08
Affidamento a Contratto Generale dei Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14.4 (km 0.0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48.0 (km. 33.6 del Lotto 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

Tratto elaborato: **PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA VIABILITA' PRINCIPALE PLANIMETRICHE**
Planimetria di progetto - Tav. 14

Codice Unico Progetto (CUP): **F41B03000230001**

Codice elaborato: **PA17/08** | **PE** | **VP** | **P014** | **6** | **0**

CARTELLA: FILE NAME: **PERIZIA_V3_412742** | NOTE: 1=1 | PROT.: **4** | **1** | **3** | **7** | SCALA: 1:1.000

| REV. | PRIMA EMISSIONE | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-----------------|-------------|------|----------|------------|-----------|
| 0 | | | | | | |
| 1 | | | | | | |

Progettista: **FACTORY OF ARCHITECTURE & ENGINEERING** | Consulente: **E&G S.p.A. INGENIERING & GEOTECHNICAL**

Il Progettista Responsabile: **Ing. Antonio Ambrosi** | Il Consulente per la Sicurezza: **Arch. Francesco Rondelli** | Il Coordinatore per la Sicurezza: **Arch. Francesco Rondelli** | Il Direttore dei Lavori: **Ing. Sandro Favero**

ANAS S.p.A. | DATA: | PROTOCOLLO: | VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: | CODICE PROGETTO: **L0410C E 1101** | Dat. Ing. Luigi Mago