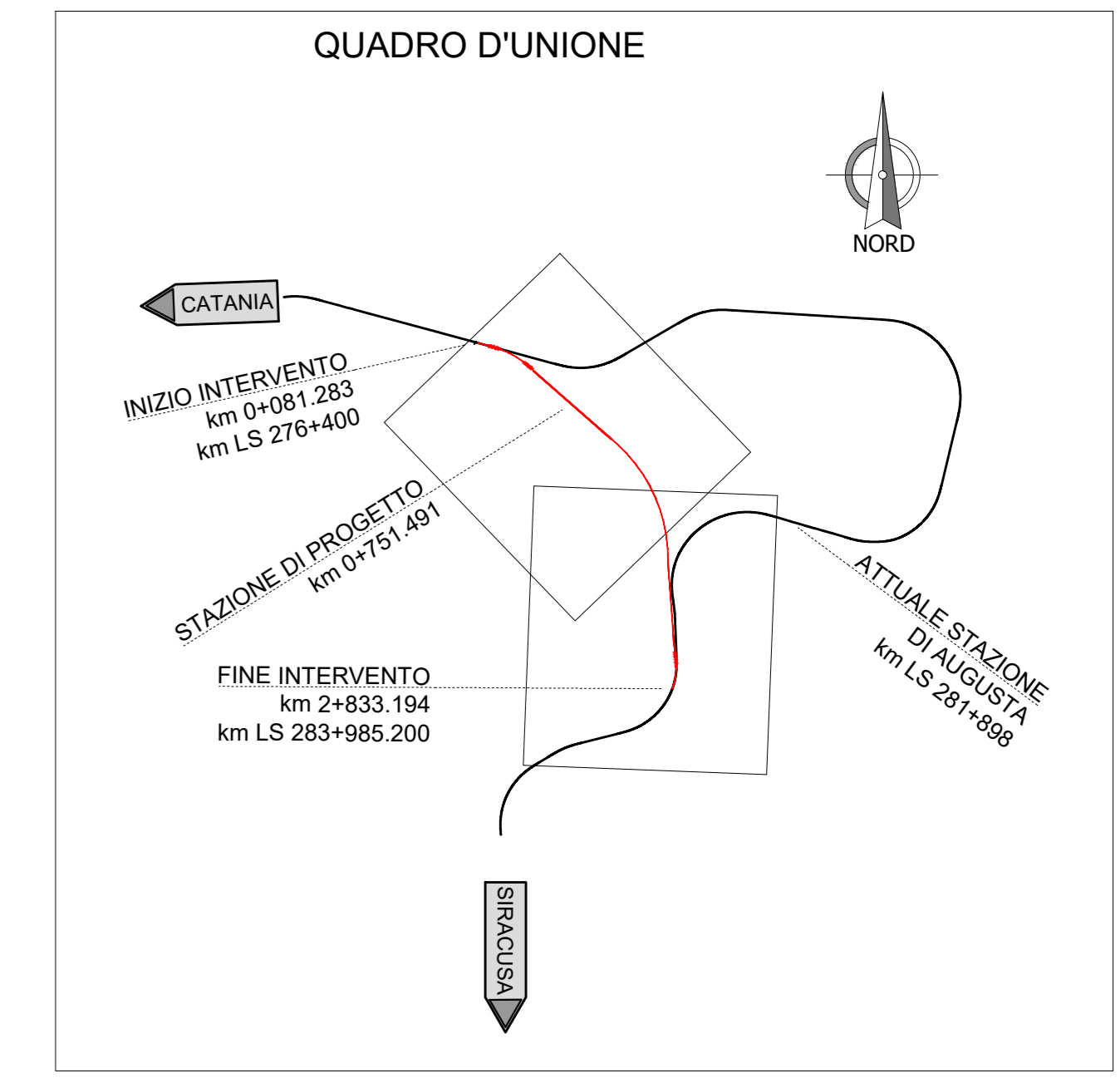


COROGRAFIA
SCALA 1:10000



LEGENDA

| | |
|--------------------------------------|--|
| — | BINARI ESISTENTI |
| — | BINARI DI PROGETTO |
| — | BINARI PROGETTO PFTE COLLEGAMENTO PORTO DI AUGUSTA |

| Tipologia Opera | Sviluppo [m] |
|------------------------|--------------|
| Trincea | 445 |
| Viadotto | 935 |
| Rilevato | 973,4 |
| Galleria Artificiale | 67,3 |
| Scitolare | 238,5 |
| Fabbricato Viaggiatori | 241,3 |

COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

LINEA CATANIA - SIRACUSA

DIREZIONE TECNICA
U.O. PROGETTAZIONE DI LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Bypass di Augusta

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
Corografia generale di progetto su ortofoto

SCALA:
1:10000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS60 | 00 | R | 14 | C4 | IF0001 | 001 | E |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato / Data |
|------|--|---------------------------|-------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-----------------------------|
| B | Aggiornamento a seguito di verifica livello e tecnica | L. Zornio | Gen 2023 | P. Di Giovanni | Gen 2023 | P. Carlesso | Gen 2023 | G. Ingrassia Luglio 2023 |
| C | Istruttoria RFI | L. Zornio | Feb 2023 | P. Di Giovanni | Feb 2023 | P. Carlesso | Feb 2023 | |
| D | Istruttoria RFI | L. Zornio | Mar 2023 | P. Di Giovanni | Mar 2023 | P. Carlesso | Mar 2023 | |
| E | Integrazioni spontanee per VIA S. Rocco/Porto di Augusta | S. Rocco/Porto di Augusta | Luglio 2023 | M. Pizzolli | Luglio 2023 | P. Carlesso | Luglio 2023 | |

File: n. Elab.: