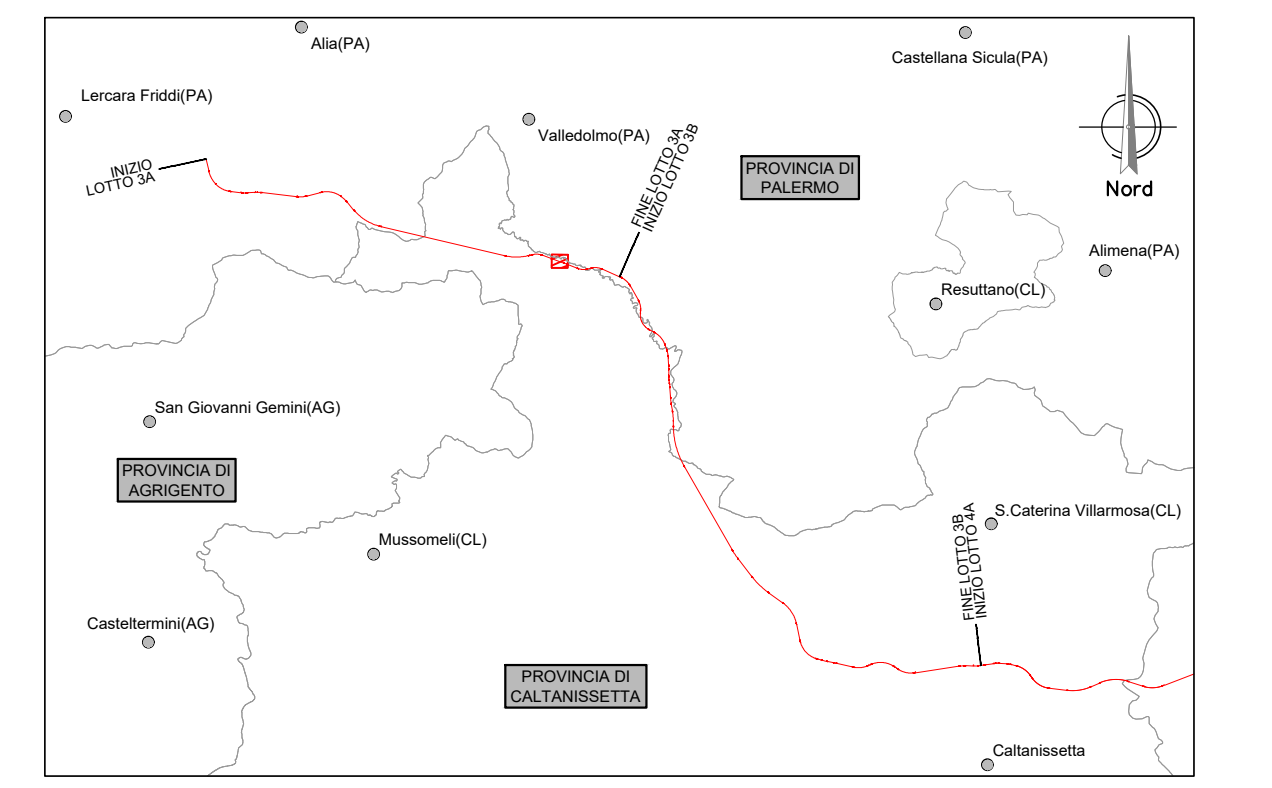


LEGENDA

| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
|---------|---|
| | Quadro elettrico + Contatore ENEL incassati su armadio stradale. Armadio stradale in SMC poliestere stampato a caldo rinforzato con fibra di vetro. IP55, IK10, classe di isolamento II. |
| | Illuminazione stradale. Palina Hft = 8.0 m, proiettore a LED (P LED = 95 W) con ottica stradale a luce diretta IP67, 12720lm, classe isolamento II. |
| | Illuminazione stradale. Palina Hft = 8.0 m, proiettore a LED (P LED = 44 W) con ottica stradale a luce diretta IP67, 5530lm, classe isolamento II. |
| | Illuminazione sottopasso. Proiettore a LED (P LED = 19 W) con ottica stradale a luce diretta IP66, IK08, 3000lm, classe di isolamento II. |
| | Tubazione interrata, flessibile in PVC serie pesante |
| | Cavo FG17 per impianto di terra |
| | Pozzetto di derivazione in CLS 45x45cm con coperchio carrabile D400 in CLS. |
| | Pozzetto di ispezione in CLS 45x45cm, con picchetto dispensore. Dispensori verticali di profondità, costituiti da bastoni componibili di acciaio della lunghezza di m 1,50 e del diametro di mm 25 zincati a caldo con zinco puro al 99,5% in modo che la zincatura risulti mediamente di 750 gr/m ² , di puntazza per immissione nel terreno del dispensore, di morsetto sagomato in bronzo e collare di attacco. |



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE NORD
 PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI
 IMPIANTI LFM
 VIABILITA'

NV07
 Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e particolari costruttivi

SCALA:
 1:500

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS3T | 30 | D | 58 | P8 | LF1000 | 001 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|---------------------|---------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|
| A | Emissione esecutiva | G. Di Stefano | dic. 2019 | A. Basso | dic. 2019 | M. Garbaro | dic. 2019 | M. Garbaro | dic. 2019 |