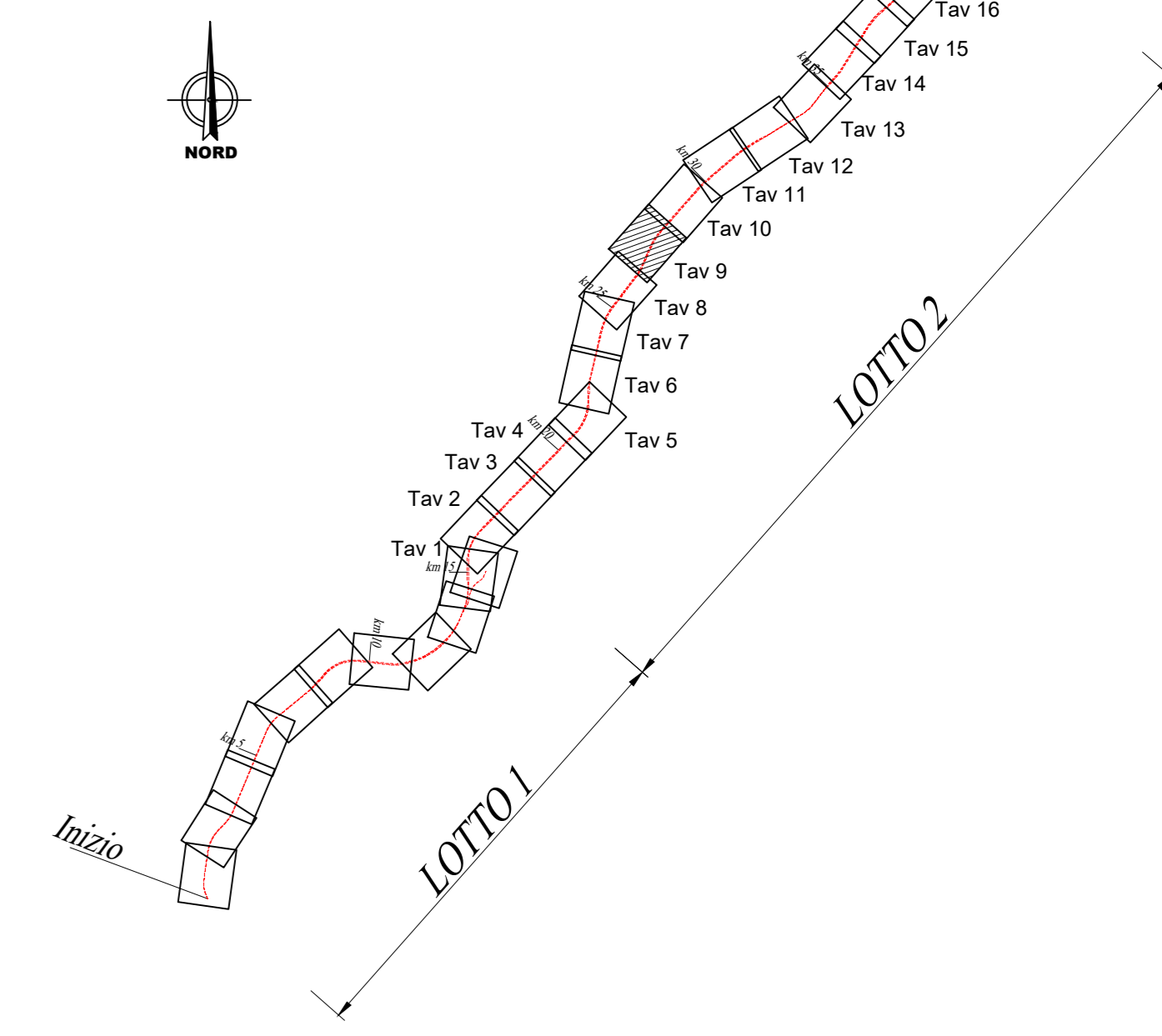


**KEY-PLAN**



**LEGENDA**

| Simbolo              | Descrizione   | Simbolo               | Descrizione                   |
|----------------------|---|-----------------------|-------------------------------|
| [Pink hatched]       | CB - CANTIERE BASE  | [Red hatched]         | LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO |
| [Blue hatched]       | CO - CANTIERE OPERATIVO   | [Black hatched]       | LINEA FERROVIARIA ESISTENTE   |
| [Green hatched]      | CA - CANTIERE ARMAMENTO/TECNOLOGIE  | [Green hatched]       | AUTOSTRADA                    |
| [Orange hatched]     | AT - AREA TECNICA   | [Brown hatched]       | VIABILITÀ PRINCIPALE          |
| [Light blue hatched] | AS - AREA STOCCAGGIO  | [Light brown hatched] | VIABILITÀ SECONDARIA          |
| [Yellow hatched]     | DEMOLIZIONI   | [Orange hatched]      | STRADE PODERALI               |
| [Red hatched]        | DT - DEPOSITI TEMPORANEI  | [Light green hatched] | STRADE STERRATE DA ADEGUARE   |
| [Red circle]         | AREA DI CANTIERE PER REALIZZAZIONE ELIPORTI DI EMERGENZA (superficie indicata 1000mq) | [Green circle]        | PISTA DI CANTIERE             |
| [Black arrow]        | ACCESSO AI CANTIERI   | [Dashed line]         | CONFINI COMUNALI              |
| [Red square]         | OPERE IN PROGETTO   | [Red square]          | AREE DI LAVORO                |
|                      |   | [Red square]          | A.L. OPERE IN SOTTERRANEO     |

**PUNTI DI MONITORAGGIO**

| Simbolo             | Descrizione  | Simbolo         | Descrizione                                |
|---------------------|--|-----------------|--|
| [Yellow circle]     | ASU - ACQUE SUPERFICIALI   | [Green circle]  | RUC - RUMORE CANTIERE                      |
| [Blue circle]       | ASU_C - ACQUE SUPERFICIALI CANTIERI                              | [Green circle]  | RUV - RUMORE VIABILITÀ DI CANTIERE         |
| [Light blue circle] | ASO_C - ACQUE SOTTERRANEE CANTIERI                               | [Green circle]  | RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI     |
| [Light blue circle] | ASO_G - ACQUE SOTTERRANEE GALLERIE (pozzi sorgenti interferenti) | [Green circle]  | RUF - RUMORE TRANSITO FERROVIARIO          |
| [Yellow circle]     | AMA - ACQUE MARINE   | [Purple circle] | VIC - VIBRAZIONE CANTIERE                  |
| [Black circle]      | SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO   | [Purple circle] | VIL - VIBRAZIONE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI |
| [Pink circle]       | VEG - VEGETAZIONE  | [Purple circle] | VIF - VIBRAZIONE TRANSITO FERROVIARIO      |
| [Orange circle]     | FAU - FAUNA  | [Purple circle] | ATC - ATMOSFERA CANTIERE                   |
| [Pink circle]       | PAE - PAESAGGIO  | [Purple circle] | ATL - ATMOSFERA FRONTE AVANZAMENTO LAVORI  |

**FASE DI MONITORAGGIO**

|                |             |              |               |               |             |
|----------------|-------------|--------------|---------------|---------------|-------------|
| [Green circle] | ANTE OPERAM | [Red circle] | CORSO D'OPERA | [Blue circle] | POST OPERAM |
|----------------|-------------|--------------|---------------|---------------|-------------|

L'itinerario di collegamento alla SS114 del DT12.2 avverrà seguendo il percorso SP23: guado di monte; SP24, SS114.  
 L'itinerario di collegamento alla SS114 del DT13.2 avverrà seguendo il percorso: SP24, SS114.  
 In alternativa (in caso di inutilizzabilità del guado di monte) il DT12.2 è raggiungibile dal seguente percorso: SP23, Via Leonardo Sciascia; SP19, Via Savoca; Via PortoSalvo; SS114 (DISTANZA CIRCA 9 KM).

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**U.O. GEOLOGIA, GESTIONE TERRE BONIFICHE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO**  
**Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)**

**PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - PMA**  
 Planimetria localizzazione dei punti di monitoraggio - Lotto 2 tav. 9/18

SCALA: 1:2000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS2S     | 02    | D    | 69   | P6        | AC0000           | 009    | B    |

| Revis. | Descrizione          | Redatto   | Data         | Verificato | Data         | Approvato    | Data         | Autorizzato | Data |
|--------|----------------------|-----------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| A      | Emissione Esecutiva  | F. Rocchi | Ottobre 2017 | G. Cordani | Ottobre 2017 | P. Corfiesse | Ottobre 2017 |             |      |
| B      | Emissione per CSLLPP |           | Gennaio 2018 | G. Diotti  | Gennaio 2018 | S. Vasta     | Gennaio 2018 |             |      |