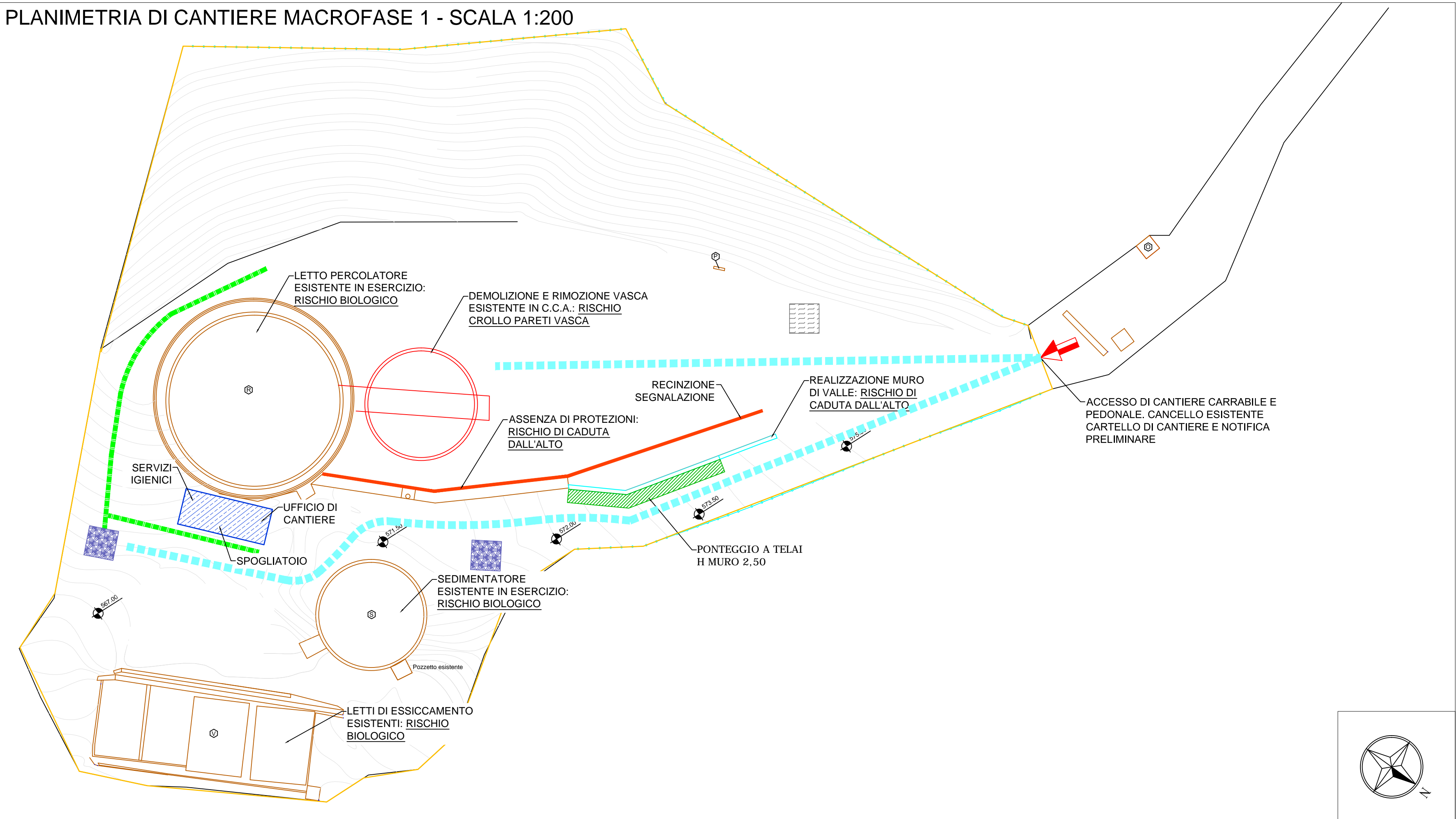
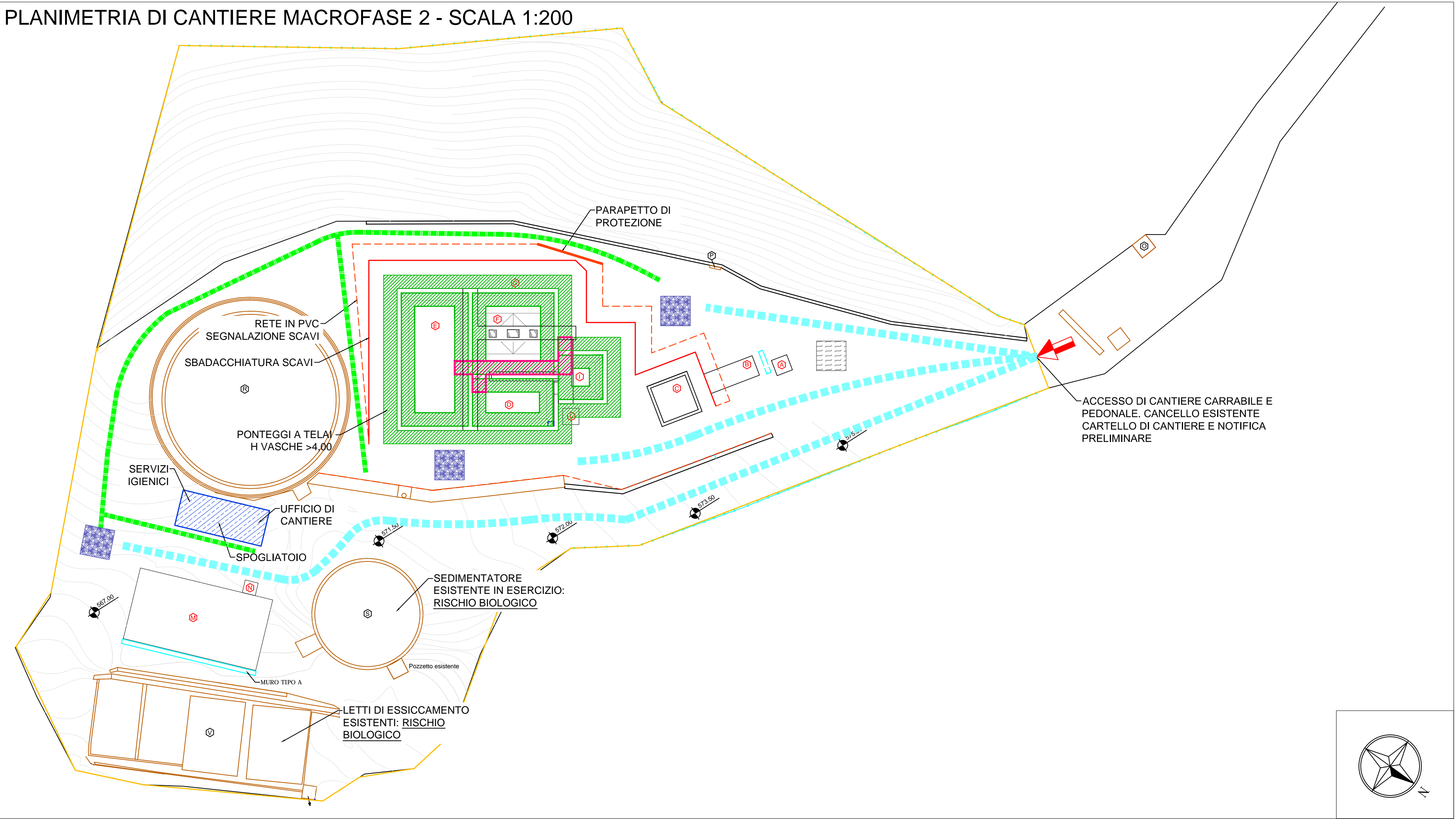


PLANIMETRIA DI CANTIERE MACROFASE 1 - SCALA 1:200



- RECINZIONE O DELIMITAZIONE FISICA ESISTENTE
- RECINZIONE IN RETE IN PVC E PALETTI INFISSI NEL TERRENO
- PONTEGGI A TELAI
- IMPALCATI PONTEGGIO COLLEGAMENTO PONTEGGI ESTERNI CON PONTEGGI INTERNI
- PREFABBRICATO COMPONENTIBILE DIM 6000X2460x2400 mm
- VIABILITA' CARRABILE DI CANTIERE
- PERCORSI PEDONALI
- ZONA DEPOSITO MATERIALI E ATTREZZATURE
- ZONA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI

PLANIMETRIA DI CANTIERE MACROFASE 2 - SCALA 1:200



| VASCHE DI PROCESSO IN PROGETTO | |
|--------------------------------|--|
| A | POZZETTO DI ARRIVO E BY-PASS |
| B | GRIGLIATURA - DISSABBIATURA - DISOLEATURA |
| C | STAZIONE DI SOLLEVAMENTO |
| D | PREDENITRIFICAZIONE |
| E | OSSIDAZIONE - NITRIFICAZIONE |
| F | SEDIMENTAZIONE SECONDARIA |
| G | BACINO DI DISINFEZIONE |
| H | POZZETTO PRELIEVO CAMPIONI |
| I | ISPESAMENTO FANGHI |
| L | POZZETTO SCARICO FANGHI |
| M | LETTI DI ESSICCAMENTO |
| N | SOLLEVAMENTO PERCOLATO |
| Z | LOCALE TECNICO (Compressori - Stoccaggio Ipoclorito di sodio - Quadro elettrico) |
| VASCHE ESISTENTI | |
| O | POZZETTO DI ARRIVO LIQUAMI |
| P | GRIGLIATURA - Da dismettere |
| R | OSSIDAZIONE BIOLOGICA (PERCOLATORE) - Da dismettere |
| S | SEDIMENTAZIONE SECONDARIA (IMHOFF) |
| V | LETTI DI ESSICCAMENTO - Da dismettere |

COMUNE DI PATERNO CALABRO
Provincia di Cosenza

REGIONE
CALABRIA

Lavori di "Realizzazione impianto di depurazione a fanghi attivi in loc. Cimini della potenzialità di 1.000 a.e.. Adeguamento funzionale degli impianti di depurazione di loc. Pugliano (pot. 300 a.e.) e loc. Spadolette (pot. 300 a.e.). Realizzazione rete fognaria di parte del centro urbano e collettamento all'impianto di depurazione di Loc. Cimini" - **I° Stralcio funzionale.**

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Progettazione:

Sede Legale e Sede Operativa
Viale della Repubblica, 154 - Cosenza
Tel. 0984/393037
Email: info@progreenambiente.it
PEC: progreenambiente@pec.progreenambiente.it

Codice: PD/PE

Titolo:

3015

PLANIMETRIA DI CANTIERE

Scala:

1:200

Timbr:

Direttore Tecnico

Il Responsabile Unico del Procedimento: Geom. Maurizio Piccolo

| | | | | | | |
|-------|------|-------|-----------------------|-----------|--------------|------------|
| Data: | Rev. | Data: | Descrizione revisione | Eseguito: | Controllato: | Approvato: |
| | A | | | | | |
| | B | | | | | |
| | C | | | | | |