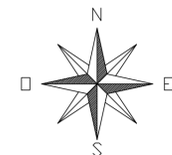


| VERTICI | Coordinate Gauss-Boaga | EST | NORD |
|------------------|------------------------|-------------|-------------|
| | | EST | NORD |
| Caposaldo | PC02 | 1744765,929 | 5048564,615 |
| LOTTO 1 | 1A | 1744834,675 | 5048552,060 |
| | 1B | 1744835,020 | 5048565,571 |
| | 1C | 1744833,636 | 5048589,464 |
| | 1D | 1744832,529 | 5048592,011 |
| | 1E | 1744832,738 | 5048610,832 |
| | 1F | 1744828,440 | 5048624,132 |
| | 1G | 1744828,038 | 5048627,911 |
| | 1H | 1744829,477 | 5048632,255 |
| | 1I | 1744831,966 | 5048635,553 |
| | 1L | 1744832,535 | 5048636,050 |
| | 1M | 1744803,392 | 5048694,958 |
| | 1N | 1744798,224 | 5048695,567 |
| | 1O | 1744781,492 | 5048698,982 |
| | 1P | 1744770,731 | 5048701,084 |
| | 1Q | 1744766,116 | 5048701,504 |
| | 1R | 1744765,474 | 5048686,203 |
| 1S | 1744766,138 | 5048633,207 | |
| 1T | 1744764,534 | 5048601,548 | |
| 1U | 1744764,403 | 5048594,099 | |
| 1V | 1744762,684 | 5048563,090 | |
| 1Z | 1744762,715 | 5048557,150 | |
| LOTTO 2 | 2A | 1744885,104 | 5048627,776 |
| | 2B | 1744885,128 | 5048628,158 |
| | 2C | 1744889,049 | 5048688,989 |
| | 2D | 1744884,059 | 5048689,309 |
| | 2E | 1744874,145 | 5048689,976 |
| | 2F | 1744858,615 | 5048690,033 |
| | 2G | 1744843,523 | 5048691,387 |
| | 2H | 1744841,050 | 5048691,558 |
| | 2I | 1744820,015 | 5048693,013 |
| | 2L | 1744819,750 | 5048693,031 |
| | 2M | 1744812,848 | 5048693,844 |
| | 2N | 1744840,031 | 5048638,954 |
| | 2O | 1744846,357 | 5048637,002 |
| | 2P | 1744850,245 | 5048631,858 |
| | 2Q | 1744855,209 | 5048626,247 |
| | 2R | 1744857,972 | 5048623,588 |
| | 2S | 1744861,018 | 5048623,089 |
| | 2T | 1744865,824 | 5048623,385 |
| 2U | 1744879,833 | 5048627,213 | |



LEGENDA

- TRACCIATO DEL DIAFRAMMA (ASSE)
- ⊙ VERTICI DEL TRACCIATO DEL DIAFRAMMA
- PC02 CAPOSALDO (CENTRO DEL CHIUSINO)
- ▬ PANNELLO DI COLLAUDO

NOTE ESECUTIVE

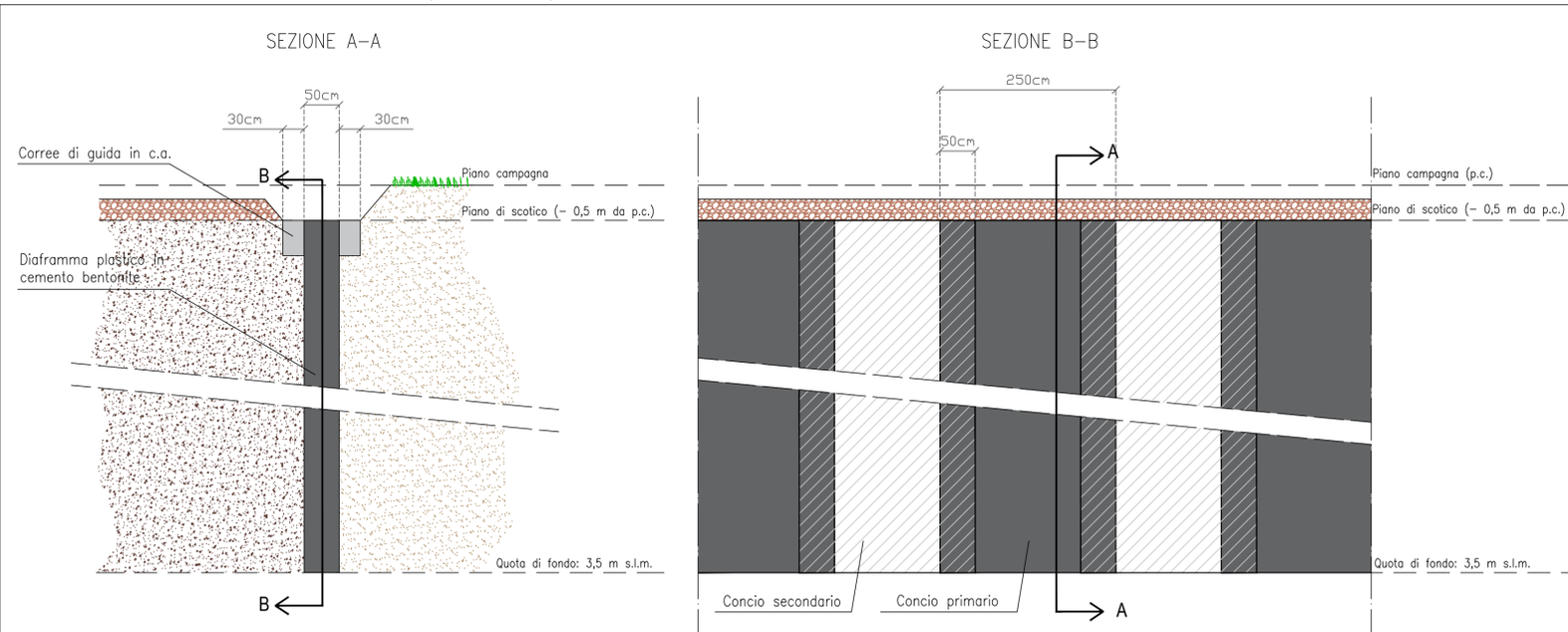
CARATTERISTICHE DIAFRAMMA:
 Perimetro Lotto 1: 406 m
 Perimetro Lotto 2: 251 m
 Spessore orizzontale: 0,5 m
 Spessore verticale medio: 6,5 m
 Profondità di testata: 0,5 m da p.c.
 Profondità di fondo: 7 m da p.c.
 Quota di fondo: 3,5 m s.l.m.

DIMENSIONI PANNELLI
 Conci primari: 2,5 x 0,5 x 6,5 m
 Conci secondari: 2,5 x 0,5 x 6,5 m
 Sovrapposizione: 0,5 m
 Pannello di collaudo: 3,0 x 0,5 x 6,5 m

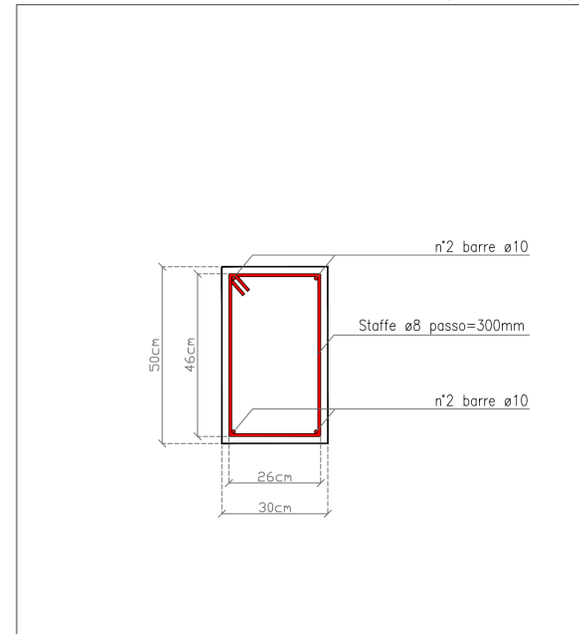
ORDINE DI ESECUZIONE
 Conci consecutivi: conci primari -> conci secondari

Il tracciato dell'asse del diaframma è indicativo: in funzione della pianificazione di realizzazione dei pannelli nel corso dei lavori, si definirà l'effettivo sviluppo planimetrico del diaframma.

SEZIONI TIPOLOGICHE DEL DIAFRAMMA (scala 1:50)



SEZIONE TIPOLOGICA DELLE CORREE (scala 1:10)



Sant'Elena di Robegano
Salzano (VE)

MISP E BONIFICA DELL'EX DISCARICA
DI SANT'ELENA DI ROBEGANO
IN COMUNE DI SALZANO (VE)

Progetto definitivo-esecutivo

| | | |
|------------------------------------|--------------------|--------------|
| OGGETTO | | |
| Opere di diaframmatura perimetrale | | |
| ELABORATO | 23 | COMMITENTE |
| REVISIONE | 2 | PROGETTISTA |
| COMMESSA | 1660672/P0874Rev.2 | PREPARATO DA |
| DATA | Gennaio 2018 | MTR |
| SCALA | Varie | APPROVATO DA |
| | | ASC |

