

*-Provincia di Lecce-*

Ubicazione: Discarica per rifiuti inerti e per rifiuti speciali non pericolosi- loc. "Vignali-Castellino"

TAV\_AIA-20

### PLANIMETRIA E SEZIONI ABBANCAMENTO FASE FINALE

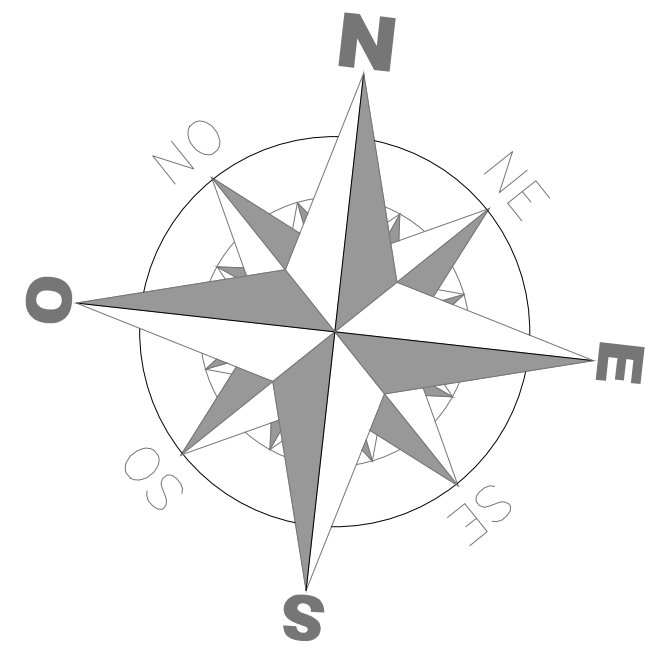
Scala: 1:200

Visto:

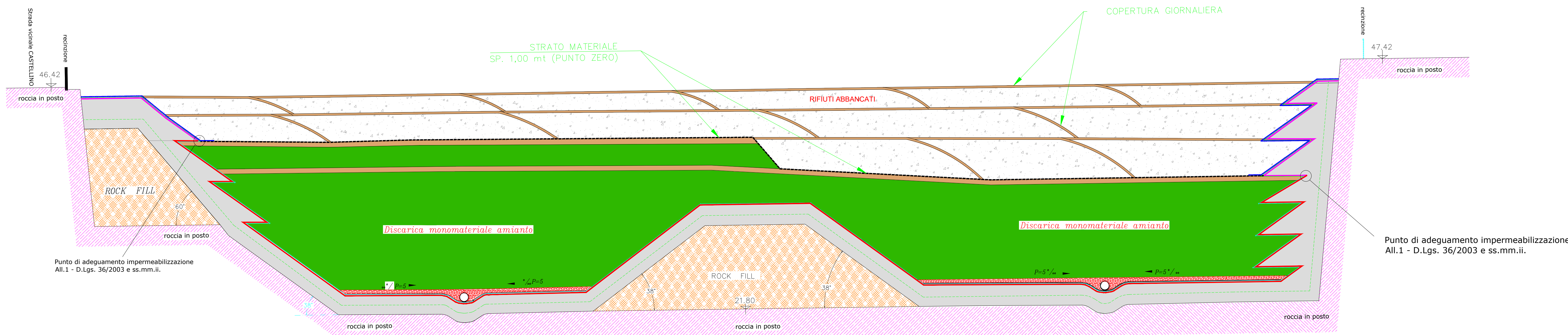
**I TECNICI:**  
Ing. Daniele CALO'  
Ing. Antonio BUCCOLIERI

- 1 gruppo ingressi - carrabile e pedonale
- 2 piazzale di ingresso e viabilità interna
- 3 fabbricato esistente (ufficio accettazione, uc e servizi)
- 4
- 5 Area deposito materie prime
- 6 fossa "imhoff"
- 7 vasca raccolta a tenuta stagna - capacità utile mc 38
- 8 palo E.N.E.L.
- 9 arrivo E.N.E.L. - contatori
- 10
- 11 vasca raccolta acque di percolazione
- 12
- 13 Area Deposito temporaneo per omologia rifiuti
- 14 Linea di raccolta e drenaggio acque pluviali
- 15
- 16 impianto di trattamento acque di prima pioggia
- 17
- 18 Impianto di trattamento acque di seconda pioggia
- 19
- 20 Deposito temporaneo rifiuti
- 21
- 22 Serbatoio gasolio
- 23 pozzo di monitoraggio e servizio
- 24
- 25 recinzione in muratura
- 26 recinzione con pali in ferro zincato e rete metallica
- 27
- 28 quadro elettrico generale
- 29
- 30 palo h=6m, armato con proiettori da 400 W
- 31 elettropompa sommersa
- 32
- 33 centralina meteo

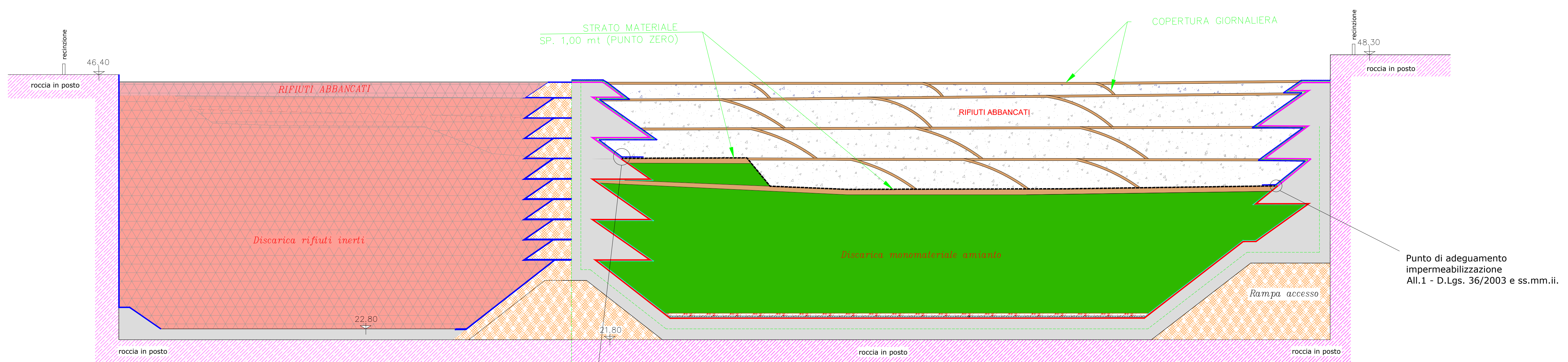
 Griglie raccolta acque meteoriche



### Sezione A-A'



### Sezione B-B'



Punto di adeguamento impermeabilizzazione  
All.1 - D.Lgs. 36/2003 e ss.mm.ii.