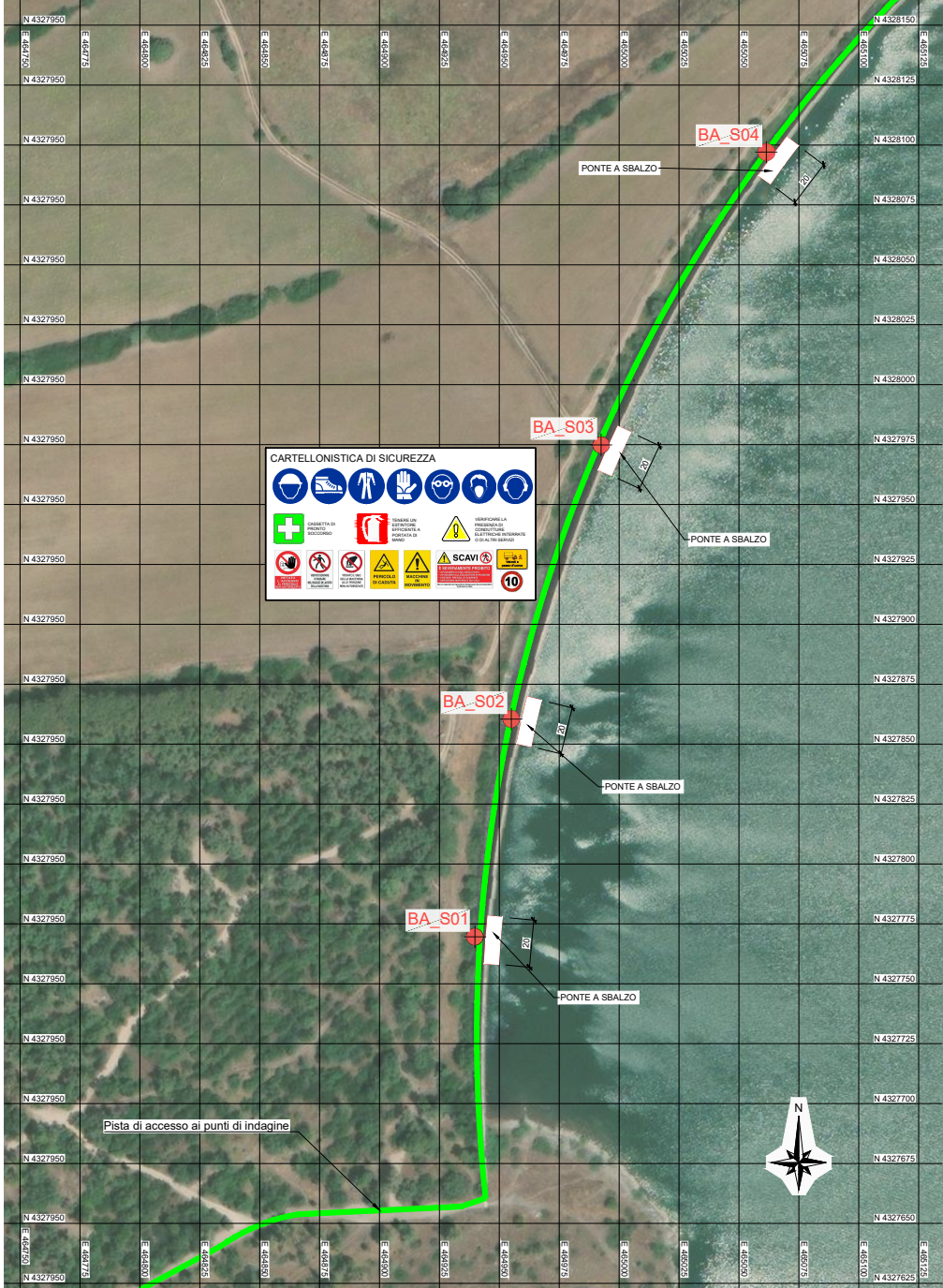


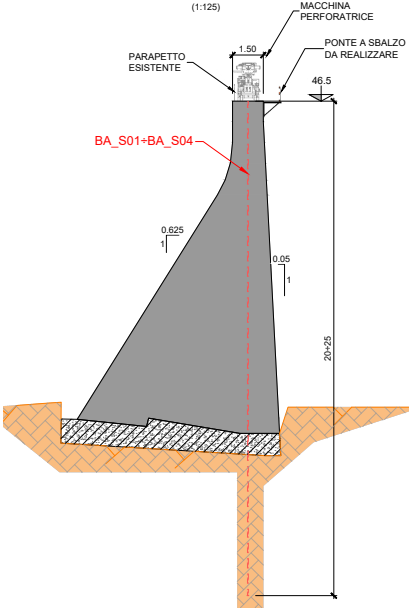
Planimetria

(1:1'000)



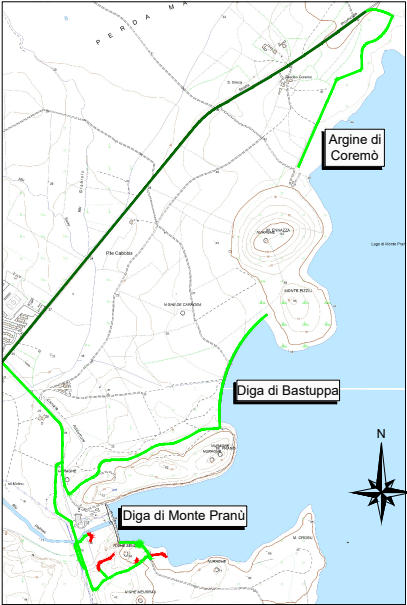
Sezione tipo

(1:125)

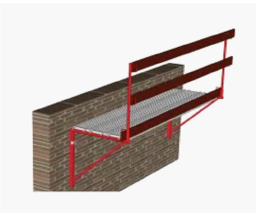


Key Plan

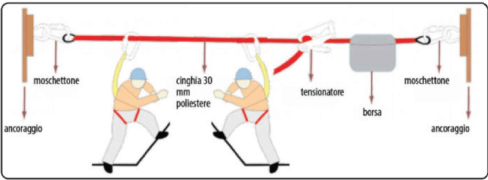
(1:12'500)



Sezione tipo del ponte a sbalzo



Linea vita anticaduta

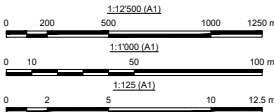


Legenda:

- Sondaggio a carotaggio continuo (planimetria)
- Sondaggio a carotaggio continuo (profilo e sezione)
- Profilo sismico a rifrazione (pianta e profilo)
- Profilo sismico a rifrazione (sezioni)
- Prove di carico su piastra (planimetria e sezione)
- Viabilità di cantiere su strada pubblica
- Viabilità di cantiere su strade esistenti
- Viabilità di cantiere da realizzare

Note:

- Le coordinate sono riferite al sistema di riferimento topografico WGS84/UTM zona 32N (EPSG : 32632)



| | | | | | | |
|--|--|-----------|------------|---|---|---|
| Rev | Gennaio 2025 | MI | CR | GCA | Versione Iniziale | |
| Rev. | Date | Disegnato | Verificato | Approvato | Descrizione | |
| Cliente |  | | | Mantovane | | Mantovani |
| | | | |  | |  |
| Progetto | DIGA DI MONTE PRANU SUL RIO PALMAS Interventi di Miglioramento della Sicurezza Idraulica affidenti alla Manutenzione Straordinaria degli Scarichi e delle Dighe Secondarie | | | | | |
| Fase: | STUDIO DI FATTIBILITÀ DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI | | | | | |
| Autore |  | | | |  | |
| 18.04.2025 19.04.2025 20.04.2025 20.04.2025 20.04.2025 | | | | Sforza Totale 16.04.2025 15:29:18 20.04.2025 02:00 | | |
| INDAGINI Diga di Bastuppa | | | | | | |
| Cantiere - Sicurezza per l'esecuzione delle indagini geognostiche | | | | | | |
| Scatole | Nome file | | | Dimensioni | | N° scarichi |
| 1:125-1:1'000-1:12'500 | 2022_0343_002_SIC_D002_0.DWG | | | A1 (94x64) | | 2022_0343_002 |
| Tavola N° | 2022_0343_002_SIC_D002_0 | | | Foglio | | 1 / 1 |

La presente copia e' conforme all'originale depositato presso gli archivi dell'Azienda

| |
|---|
| 9D-9A-F7-62-45-A5-C0-42-34-2A-E7-D4-B9-1C-5D-16-D2-DB-9C-70 |
|---|

PAdES 1 di 2 del 16/04/2025 15:39:18

Soggetto: Stefania Todde

S.N. Certificato: 1FA4A2A5

Validità certificato dal 05/12/2022 08:54:40 al 05/12/2025 08:54:40

Rilasciato da ArubaPEC S.p.A.

PAdES 2 di 2 del 18/04/2025 09:54:58

Soggetto: Roberto Meloni

S.N. Certificato: D33C43A4

Validità certificato dal 13/12/2024 13:02:27 al 13/12/2027 13:02:27

Rilasciato da ArubaPEC S.p.A.
