

Planimetria generale interferenze  
(1:2000)

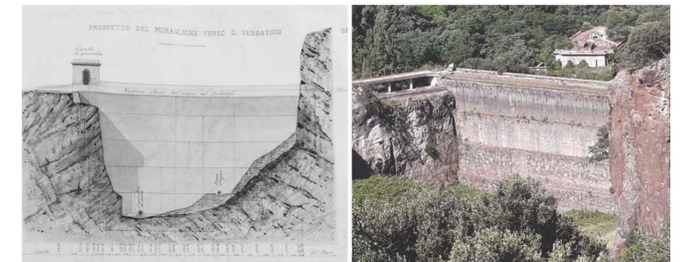
- Percorso in progetto
- Condotta idrica
- Cabina e palo di trasformazione MT/BT



DISMISSIONE DELLA DIGA DI BUNNARI BASSO E  
PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI  
SISTEMAZIONE IDRAULICA CONNESSE

MANDATARIA:  
**Lombardi**  
Lombardi Ingegneria S.r.l.  
Ing. Carlo Silvestri  
MANDANTI:  
**PRESTIPAL**  
**Metassociati**  
**Lombardi**  
Archeologo N.FADDA

STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA



PIANO PARTICELLARE ED INTERFERENZE  
Planimetria delle interferenze

|            |                              |            |            |              |                   |  |  |
|------------|------------------------------|------------|------------|--------------|-------------------|--|--|
| 0          | 13.08.2021                   | M. Columbu | R. Barracu | C. Silvestri | Versione iniziale |  |  |
| Rev.       | Data                         | Disegnato  | Verificato | Approvato    | Descrizione       |  |  |
| Scale:     | Nome file:                   |            |            | Dimensioni:  | N° incarico:      |  |  |
| 1:2000     | 2020_0275_002_INT_D003_0.DWG |            |            | A1 (594x841) | 2020.0275.002     |  |  |
| Tavola N°: | 2020_0275_002_INT_D003_0     |            |            | Rev.:        | Foglio:           |  |  |
|            |                              |            |            | 0            | 1 / 1             |  |  |