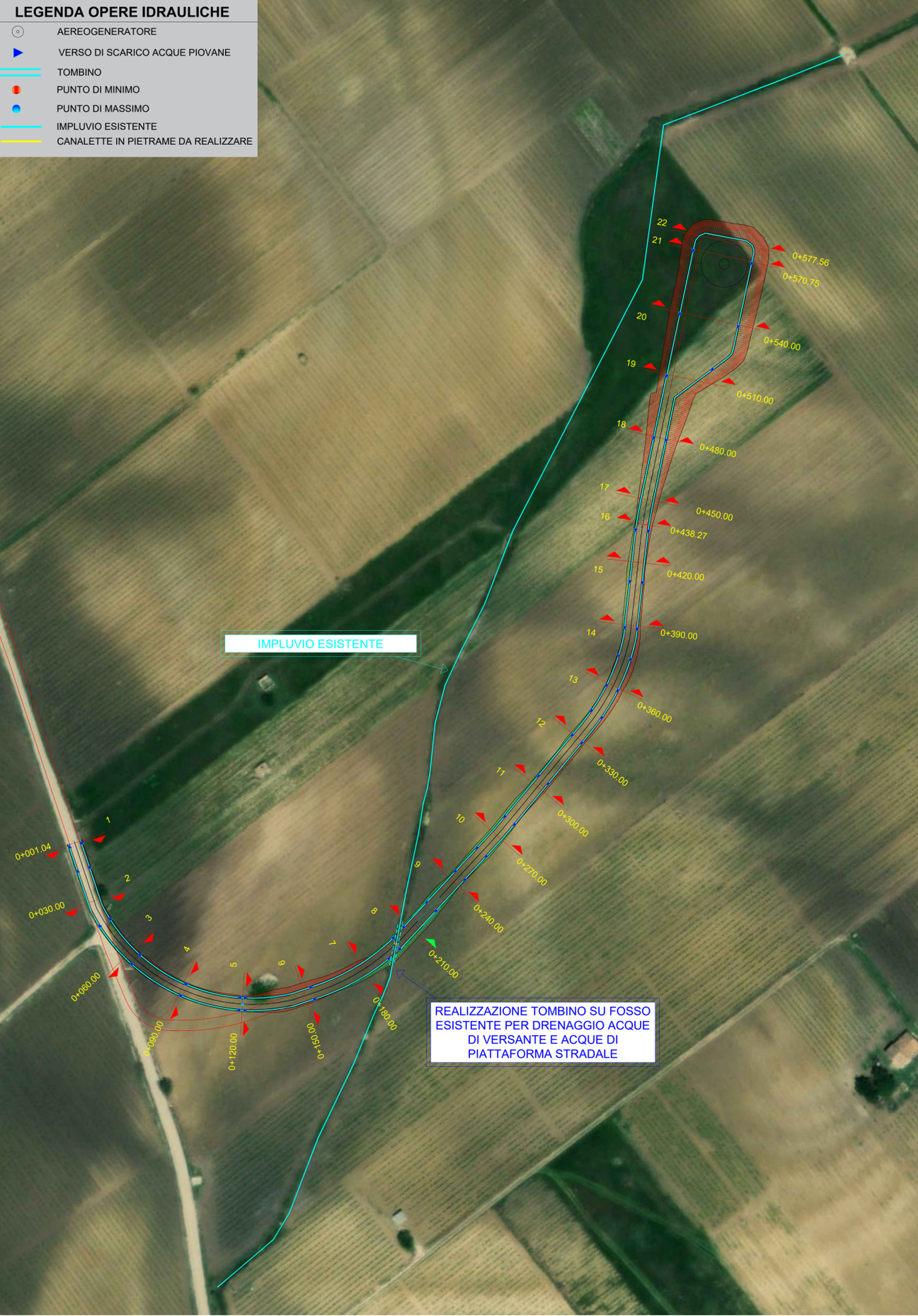


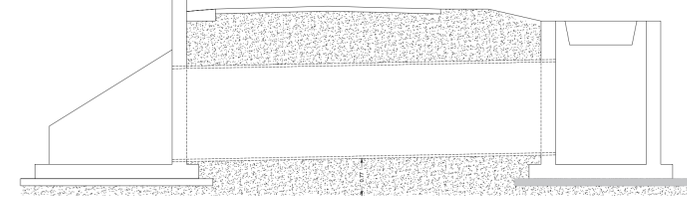
- LEGENDA OPERE IDRAULICHE**
-  AEROGENERATORE
 -  VERSO DI SCARICO ACQUE PIOVANE
 -  TOMBINO
 -  PUNTO DI MINIMO
 -  PUNTO DI MASSIMO
 -  IMPLUVIO ESISTENTE
 -  CANALETTE IN PIETRAMME DA REALIZZARE



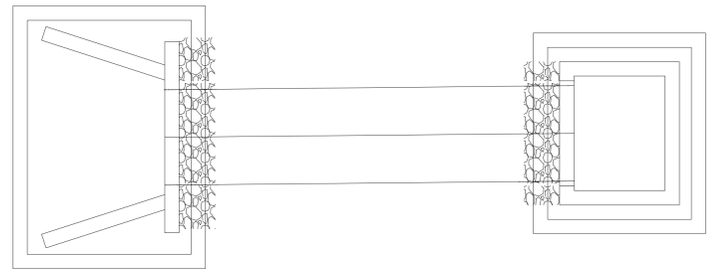
SCALA 1:1000

PARTICOLARE TOMBINO PER DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA E ACQUE DI VERSANTE

SEZIONE A - A'

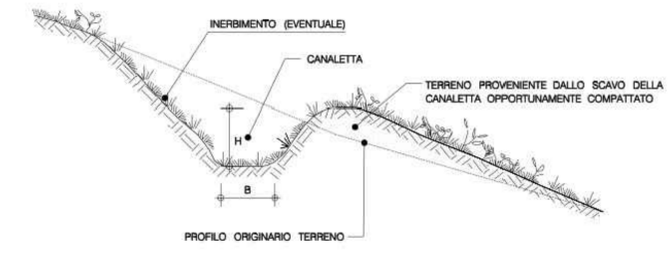


PIANTA - vista complessiva

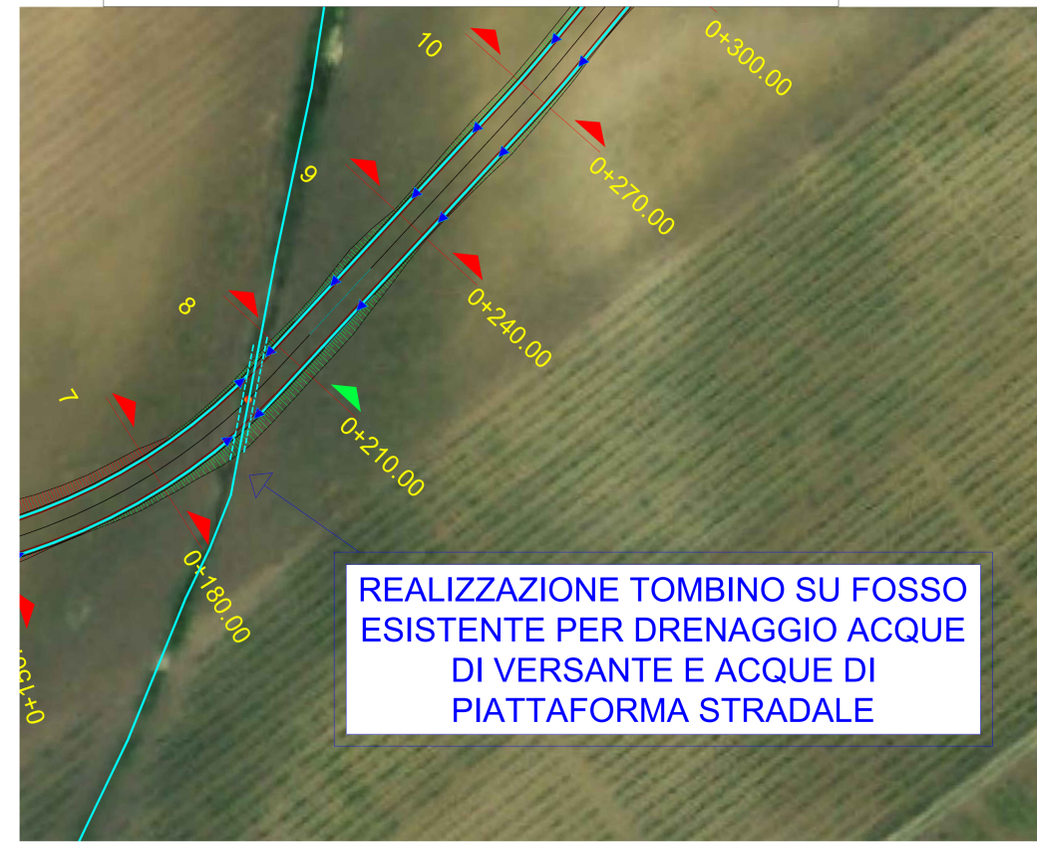
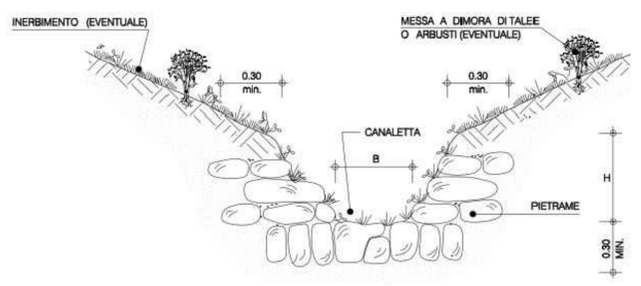


PARTICOLARE CANALETTA IN PIETRAMME

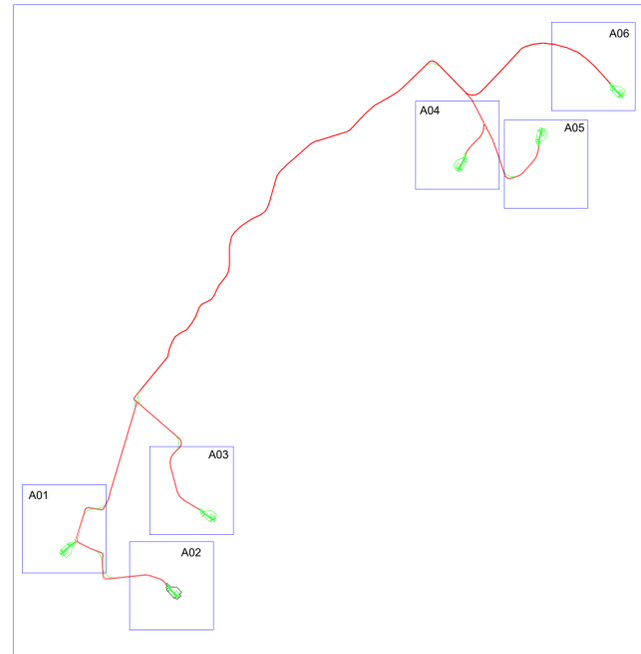
CANALETTA IN TERRA - TIPOLOGIA 1



CANALETTA RIVESTITA CON PIETRAMME TIPOLOGIA 3



SCALA 1:500



|  REGIONE SICILIA |  PROVINCIA DI TRAPANI |  COMUNE DI MARSALA |  COMUNE DI SALEMI |  COMUNE DI MAZARA DEL VALLO | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|-------------------|------------|--------------------|----------------|----------------------|-----------|-------|-------------|-----------|------|---|--|-------------------|------------|
| <p>OGGETTO: Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 39.6 MW denominato "CE PARTANNA II" situato nei comuni di Marsala, Salemi e Mazara del Vallo provincia di Trapani (TP)</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>ELABORATO: PLANIMETRIA DELLE OPERE DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI - A05</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>PROPRONTE:  AEI WIND PROJECT IV S.R.L. P.I. 1485241001 Via Vincenzo Bellini, 22 90018 Salemi</p> | | <p>PROGETTAZIONE: Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. METCAN73064HT03E  EGM PROJECT S.R.L. Via Verastro 15/A 85100 POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Livello prog.</th> <th>Cat. opera</th> <th>N°. prog.elaborato</th> <th>Tipo elaborato</th> <th>N° foglio/Tot. fogli</th> <th>Nome file</th> <th>Scala</th> </tr> <tr> <td>PD</td> <td>I.IE</td> <td>50.5</td> <td>D</td> <td></td> <td>RS06EPD0051A0.PDF</td> <td>1:500/1000</td> </tr> </table> | | | | | Livello prog. | Cat. opera | N°. prog.elaborato | Tipo elaborato | N° foglio/Tot. fogli | Nome file | Scala | PD | I.IE | 50.5 | D | | RS06EPD0051A0.PDF | 1:500/1000 |
| Livello prog. | Cat. opera | N°. prog.elaborato | Tipo elaborato | N° foglio/Tot. fogli | Nome file | Scala | | | | | | | | | | | | |
| PD | I.IE | 50.5 | D | | RS06EPD0051A0.PDF | 1:500/1000 | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>REV.</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESEGUITO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>APRILE 2023</td> <td>Emissione</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | | | REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO | 00 | APRILE 2023 | Emissione | | | | | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO | | | | | | | | | | | | | |
| 00 | APRILE 2023 | Emissione | | | | | | | | | | | | | | | | |