



LEGENDA:

-  Cavidotto MT
-  Cavidotto esterno AT
-  Cavidotto esterno AT-TOC
-  Cavidotto MT-TOC
-  Piazzola di montaggio aerogeneratore
-  Aerogeneratore di progetto
-  Strada da adeguare e realizzare
-  Area allagabile Ante-Operam
-  Interferenze

REGIONI PUGLIA e CAMPANIA
 Province di Foggia e Avellino
 COMUNI DI Greci (AV) - Montaguto (AV)- Faeto (FG) -
 Celle di San Vito (FG) - Orsara (FG) -
 Castelluccio Valmaggiore (FG) - Troia (FG)

PROGETTO
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO GRECI-MONTAGUTO



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Wind 4



PROGETTISTA

GOLDER
Via Sante Bargellini, 4
 00157 - Roma (RM)



Dott. Ing. Nicola FORTE

OGGETTO DELL'ELABORATO

ALLEGATO 2

STUDIO DI COMPATIBILITA' IDROLOGICA e IDRAULICA-APPENDICE 5
INDIVIDUAZIONE DELLE AREE ALLAGABILI SU CARTA IGM (Tr=200 anni)
STATO POST OPERAM

| REV. | DATA | ATTIVITA' | REDATTO | VERIFICATO | APROVATO |
|------|-----------|-----------------|---------|------------|----------|
| 00 | DIC. 2019 | PRIMA EMISSIONE | MT | LSP | VBR |

| | | | | | |
|------------------------------------|---------|---------|---------|--------|----------------------------------|
| CODICE PROGETTISTA | DATA | SCALA | FORMATO | FOGLIO | CODICE COMMITTENTE |
| | 12/2019 | 1:25000 | A1 | 1 | IMP. DISC. TIPO DOC. PROGR. REV. |
| NOME FILE: GRE.ENG.TAV.ALL.0066.00 | | | | | GRE ENG TAV 0066 00 |

ERG Wind 4 S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.