



Key plan - scala 1:60000

LEGENDA:

- | | | | |
|---|----------------------------|---|-----------------------------------|
|  | Aerogeneratore di progetto |  | Piazzale montaggio aerogeneratori |
|  | Cavidotto MT |  | Strada da adeguare e realizzare |
|  | Cavidotto AT |  | Reticolo idrografico |
|  | Cavidotto AT-TOC |  | Interferenze |
|  | Cavidotto MT-TOC | | |

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

COMMITTEE

ERG Wind 4



PROGETTISTA

GOLDER
Via Santa Barbara, 4


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

OGGETTO DELL'ELABORATO

ALLEGATO 2

STUDIO DI COMPATIBILITÀ TECNICA IDROLOGICA E IDRRAULICA-APPENDICE 2

LAYOUT DI PROGETTO SU CTR CON INDIVIDUAZIONE

QUADRO 2

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO					
00	DIC. 2019	EMISSIONE	NF	LSP	VBR					
CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
		12/2019	1:5000	A1	2/7	IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
		CPE	ENC	TAV	0062	00				

NOME FILE: GRE.ENG.TAV.0062.00_Q2

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.