




Key Plan - Scala 1:100 000

-  Posizione aerogeneratore oggetto di reblading
-  Sottostazione elettrica
-  Cavidotto elettrico di collegamento

REGIONE CAMPANIA

Provincia di Avellino

COMUNI DI Lacedonia(AV) - Monteverde (AV)

PROGETTO

PROGETTO DI REBLADING DEL
PARCO EOLICO LACEDONIA - MONTEVERDE (39,60 MW)



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Wind 4



PROGETTISTA

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




OGGETTO DELL'ELABORATO

ALLEGATO 6

Percorso dei cavidotti
Planimetria di inquadramento su CTR-Quadro 3

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MAR. 2020	PRIMA EMISSIONE	MGL	LSP	VBR

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
		03/2020	1:10.000	A2	3	IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
						LCD	ENG	TAV	0035	00

NOME FILE: LCD.ENG.TAV.0035.00_Percorso dei cavidotti_Planimetria di inquadramento su CTR_Q3.dwg
 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.