

							
	PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO CELONE						
PROGETTO CELONE							
SOCIETA' SKI 05 S.r.l.							
RAPPRESENTANTE LEGALE DI TULLIO CARLA PROJECT MANAGER TORTORICI GIUSEPPE	TAV50 TUTELA DELL'IDENTITA' CULTURALE-ELEMENTI DI MATRICE ANTROPICA						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>DATA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>07/09/2021</td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DOCUMENTO	DATA	1		07/09/2021	CARATTERISTICHE GENERALI DELL'IMPIANTO IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE COMPOSTO DA 18 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 111,6MW UBICATO NEI COMUNI DI FOGGIA-LUCERA E TROIA
REV.	DOCUMENTO	DATA					
1		07/09/2021					
COMMITTENTE SKI 05 srl Via Cavallotto, 9 20123 Milano (MI) ski05@unapec.it	Il progettista: ATS Engineering srl P.zza Giovanni Paolo II, 8 71017 Torremaggiore (FG) 0882/393197 atseng@pec.it Ing. Eugenio Di Gianvito edg@atseng.eu						

LEGENDA

		
		
		

NOTA
 IL TRACCIATO DEI CAVIDOTTI DI CONNESSIONE E' IPOTETICO E VERRA' CONFERMATO A VALLE DELLA RICEZIONE DEL PREVENTIVO DI CONNESSIONE RICHIESTO IN DATA 06/09/2021
 Fonte Cartografica 1:25.000

