



LEGENDA

	Cavidotti MT 30 kV
	Stazione Utente 220/30 kV
	Altri produttori
	Stallo condiviso 220 kV
	Stazione RTN 220 kV "Partanna 3"
	Cavidotto AT 220 kV
	Strada di accesso di nuova realizzazione

COMMITTENTE	Green Resources Value GRV WIND VIGNALE S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159 20122 Milano PEC: grwindvignale@legalmail.it				
	SCM INGEGNERIA SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croix, 55 Tel. +39 0831 728955 72022, Lattiano (BR) Mail: info@scmingegneria.com	Firma del progettista 			
PROGETTO	PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "VIGNALE" COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 7,2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72,0 MW SITO NEL COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP) ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E SANTA NINFA (TP)				
ELABORATO	Titolo: INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO IMPIANTO DI UTENZA	Tav. / Doc: 03a			
Codice elaborato: EOMZRD-U		Scala / Formato: 1:2000 - A1			
0	OTTOBRE 2023	EMESSO PER AUTORIZZAZIONE	SCM	SCM	GRVALUE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE



LEGENDA

	Cavidotti MT 30 kV
	Stazione Utente 220/30 kV
	Altri produttori
	Stallo condiviso 220 kV
	Stazione RTN 220 kV "Partanna 3"
	Cavidotto AT 220 kV
	Strada di accesso di nuova realizzazione

COMMITTENTE	Green Resources Value GRV WIND VIGNALE S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159 20122 Milano PEC: grwindvignale@legalmail.it	
	PROGETTISTI	SCM INGEGNERIA SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croix, 55 Tel. +39 0831 728955 72022, Latiano (BR) Mail: info@scmingegneria.com
<p>PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "VIGNALE" COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 7,2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72,0 MW SITO NEL COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP) ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E SANTA NINFA (TP)</p>		
ELABORATO	Titolo: INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO IMPIANTO DI UTENZA	Tav. / Doc: 03b
Codice elaborato: EOMZRD-U		Scala / Formato: 1:500 - A1
REV.	DATA	DESCRIZIONE
0	OTTOBRE 2023	EMESSO PER AUTORIZZAZIONE
		ELABORAZIONE
		VERIFICA
		APPROVAZIONE