

Intervento n°4  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°5  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°3  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°2  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°1  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Comune di  
Mazara del  
Vallo

**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Localizzazione ripristini
- Strade esistenti
- Assi stradali
- Limiti carreggiata
- Cavidotti MT 30 kV
- Ingombro
- Cunetta in terra
- Limiti carreggiata in fase di costruzione
- Setto drenante/monitoraggio ambientale
- Tombini
- Griglia raccolta acque pozzetto
- Scarpa in riporto
- Scarpa in scavo
- Gabbioni rinverdi
- Geogriglie antierosione

**COMITENTE**  
GRV Green Resources Value  
GRV WIND VIGNALE S.R.L.  
Via Durini, 9 Tel. +39 02 50043159  
20122 Milano  
PEC: grvwindvignale@regalia.it

**PROGETTISTI**  
SCM INGEGNERIA  
SCM Ingegneria S.r.l.  
Via Carlo del Craxi, 55 Tel. +39 081 728955  
73022 Lariano (BR)  
Mail: info@scmingeria.com



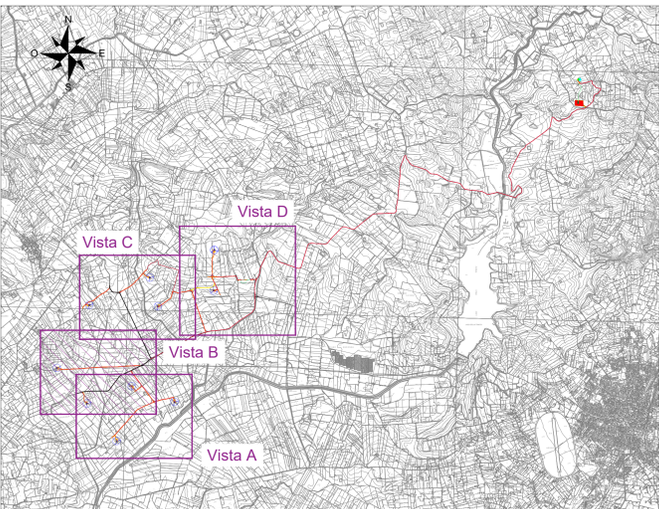
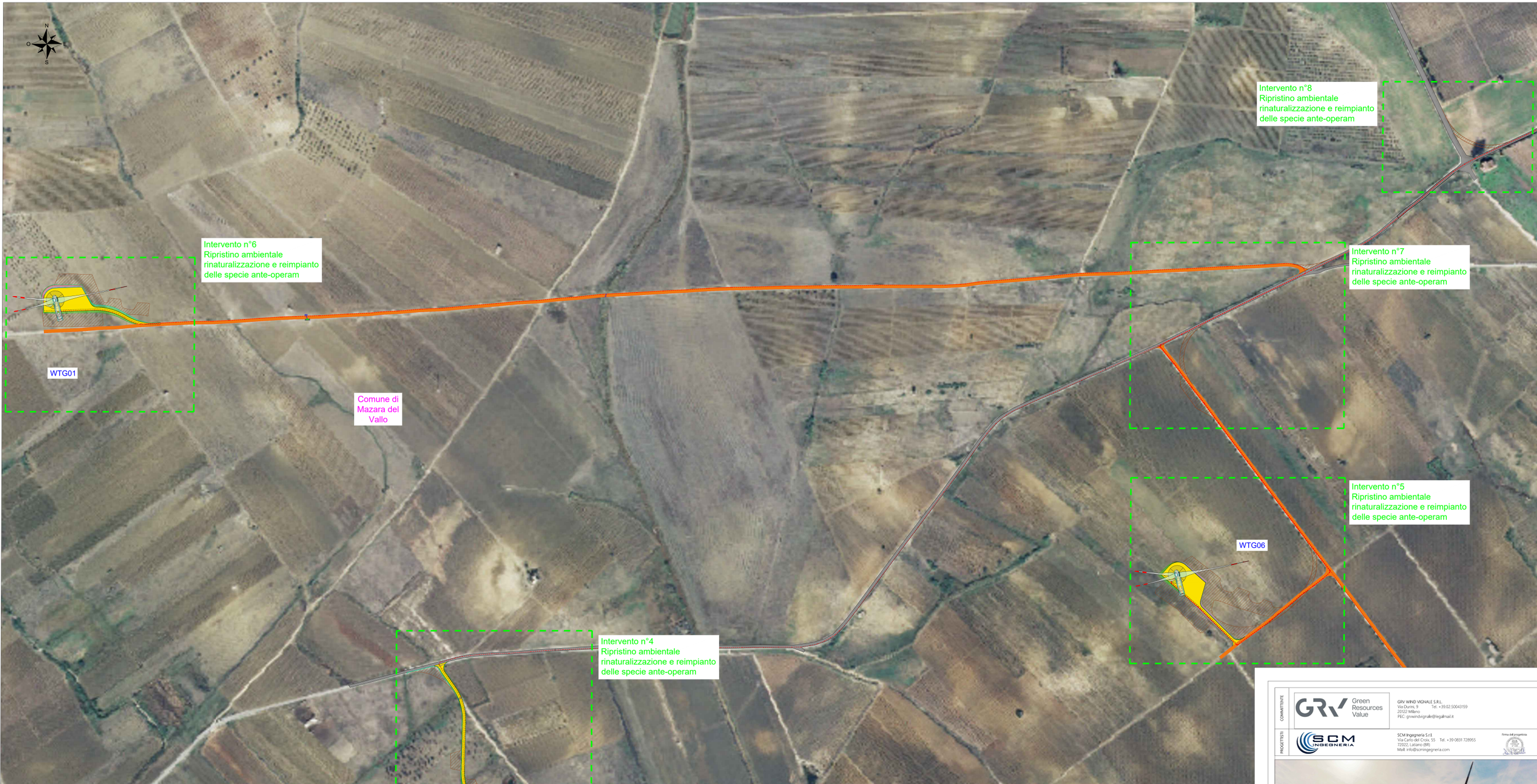
REGIONE SICILIA Provincia di Trapani Comune di Mazara del Vallo Comune di Castelvetrano Comune di Santa Ninfa

**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)

<b>ELABORATO</b>	Titolo:	Tav. / Doc:
	PLANIMETRIA PARCO EOLICO CON LOCALIZZAZIONE RIPRISTINI	13
Codice elaborato:	EOMZRD-1	
	Scala / Formato:	1:2000 - A0

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
0	OTTOBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE	SCM	SCM	GRVALIE

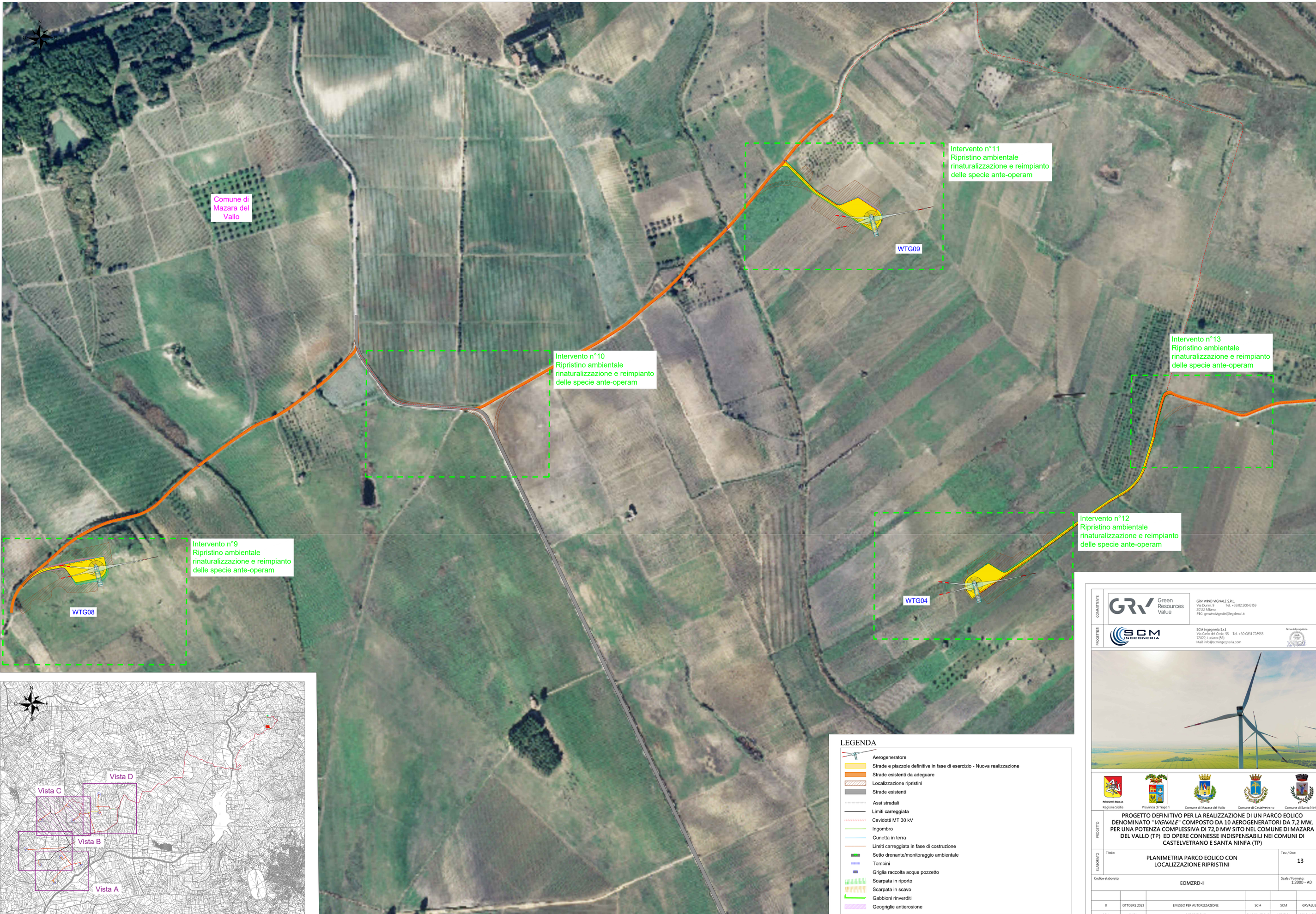




**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Localizzazione ripristini
- Strade esistenti
- Assi stradali
- Limiti carreggiata
- Cavidotti MT 30 kV
- Ingombro
- CUNETTA in terra
- Limiti carreggiata in fase di costruzione
- Setto drenante/monitoraggio ambientale
- Tombini
- Griglia raccolta acque pozzetto
- Scarpata in riporto
- Scarpata in scavo
- Gabbioni rinverditi
- Geogriglie antierosione

COMITENTE	<b>GRV</b> Green Resources Value	GRV WIND VIGNALE S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39 02 50043159 20122 Milano PEC: grvwindvignale@regabnl.it
PROGETTISTI	<b>SCM</b> INGENGERIA	SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Craxi, 55 Tel. +39 0831 728955 73022 Lariano (BR) Mail: info@scmingeria.com
<p><b>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)</b></p>		
ELABORATO	<b>PLANIMETRIA PARCO EOLICO CON LOCALIZZAZIONE RIPRISTINI</b>	Fasc. / Doc. <b>13</b>
Codice elaborato: <b>EOMZRD-1</b> Scala / formato: <b>1:2000 - A0</b>		
0	OTTOBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
		ELABORAZIONE
		VERIFICA
		APPROVAZIONE



Comune di Mazara del Vallo

Intervento n°11  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

WTG09

Intervento n°10  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°13  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°9  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

WTG08

Intervento n°12  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

WTG04

**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Localizzazione ripristini
- Strade esistenti
- Assi stradali
- Limiti carreggiata
- Cavidotti MT 30 kV
- Ingombro
- CUNETTA in terra
- Limiti carreggiata in fase di costruzione
- Setto drenante/monitoraggio ambientale
- Tombini
- Griglia raccolta acque pozchetto
- Scarpata in riporto
- Scarpata in scavo
- Gabbioni rinverditi
- Geogriglie antierosione

**COMITENTE**  
GRV Green Resources Value  
GRV WIND VIGNALE S.R.L.  
Via Durini, 9 Tel. +39 02 50043159  
20122 Milano  
PEC: grvwindvignale@regabnl.it

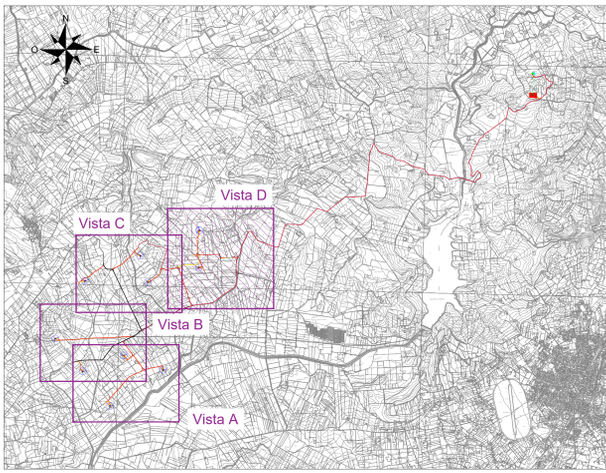
**PROGETTISTI**  
SCM INGENGERIA  
SCM Ingegneria S.r.l.  
Via Carlo del Corno, 55 Tel. +39 0831 728955  
73032 Lariano (BR)  
Mail: info@scmingeria.com



**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: PLANIMETRIA PARCO EOLICO CON LOCALIZZAZIONE RIPRISTINI  
Fasc./Doc: 13

0	OTTOBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE	SCM	SCM	GRVALIE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE



Comune di Mazara del Vallo

Intervento n°15  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°18  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°19  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°16  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°17  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°14  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

Intervento n°20  
Ripristino ambientale  
rinaturalizzazione e reimpianto  
delle specie ante-operam

**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Adeguamenti temporanei strade esistenti
- Strade esistenti
- Assi stradali
- Limiti carreggiata
- Cavidditi MT 30 kV
- Ingombro
- Cunetta in terra
- Limiti carreggiata in fase di costruzione
- Setto drenante/monitoraggio ambientale
- Tombini
- Griglia raccolta acque pozzetto
- Scarpata in riporto
- Scarpata in scavo
- Gabbioni rinverditi
- Geogriglia antierosione

COMITENTE	<b>GRV</b> Green Resources Value Via Turin 9 20122 Milano PEC: greenresources@grv.it	GRV WIND VIGALE S.R.L. Via Turin 9 20122 Milano PEC: greenresources@grv.it																
PROGETTISTI	<b>SCM</b> Ingegneria Via Carlo del Corno 55 72022 Sanora (BR) MAIL: info@scmengineering.com	SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Corno 55 72022 Sanora (BR) MAIL: info@scmengineering.com																
PROGETTO																		
ELABORATO	Titolo: <b>PLANIMETRIA PARCO EOLICO CON LOCALIZZAZIONE RIPRISTINI</b>																	
Codice elaborato	EOMZRD-1	Tav. / Doc: <b>13</b>																
Scale / Formato	1:2000 - 1000x1189																	
REV.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">0</td> <td style="width: 25%;">OTTOBRE 2023</td> <td style="width: 25%;">EMESSO PER AUTORIZZAZIONE</td> <td style="width: 25%;">SCM</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>GRIVALLE</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>VERIFICA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>APPROVAZIONE</td> </tr> </table>	0	OTTOBRE 2023	EMESSO PER AUTORIZZAZIONE	SCM	1	DATA	DESCRIZIONE	GRIVALLE				VERIFICA				APPROVAZIONE	Tav. / Doc: <b>13</b>
0	OTTOBRE 2023	EMESSO PER AUTORIZZAZIONE	SCM															
1	DATA	DESCRIZIONE	GRIVALLE															
			VERIFICA															
			APPROVAZIONE															