

**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di costruzione - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Adeguamenti temporanei strade esistenti
- 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
- 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 INGENGERIA**  
 SCM Ingegneria S.r.l.  
 Via Carlo del Craxi, 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 SU ORTOFOTO FASE DI COSTRUZIONE  
 Tav. / Doc: 09

Codice elaborato: EOMZRD-1		Scala / formato: 1:2000 - A0	
0	OTTOBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE	SCM SCM GRVALIE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE





**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di costruzione - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Adeguamenti temporanei strade esistenti
- 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
- Geogriglie antierosione

COMITENTE	<b>Green Resources Value</b> GRV WIND VIGNALE S.R.L. Via Durini, 9 - Tel. +39 02 50043159 20122 Milano PEC: grwindvignale@regabna.it	
	<b>SCM INGENGERIA</b> SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Craxi, 55 - Tel. +39 0831 728955 73032 Lecore (BR) Mail: info@scmengineering.com	
REGIONE SICILIA    Provincia di Trapani    Comune di Mazara del Vallo    Comune di Castelvetrano    Comune di Santa Ninfa		
<p align="center"><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>		
Titolo: <b>PLANIMETRIA PARCO EOLICO SU ORTOFOTO FASE DI COSTRUZIONE</b>	Tav. / Doc: <b>09</b>	Scala / Formato: 1:2000 - A0
Codice elaborato: <b>EOMZRD-1</b>		
0    OTTOBRE 2023    EMESSO PER AUTORIZZAZIONE    SCM    SCM    GRV/VLIE		
REV.    DATA    DESCRIZIONE    ELABORAZIONE    VERIFICA    APPROVAZIONE		



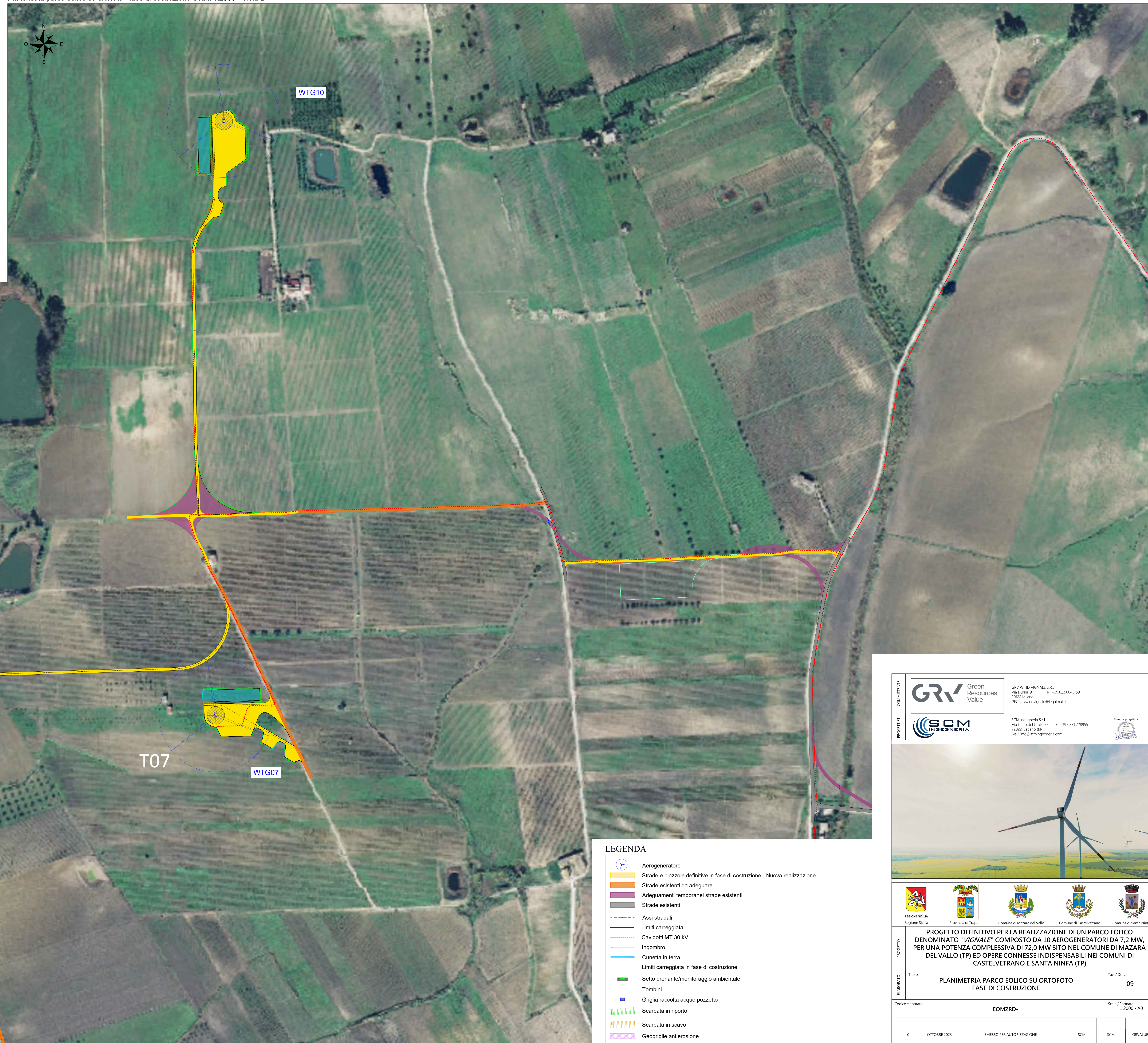


**LEGENDA**











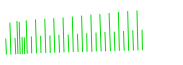




- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di costruzione - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Adeguamenti temporanei strade esistenti
- Strade esistenti
- Assi stradali
- Limiti carreggiata
- Cavidotti MT 30 kV
- Ingombro
- Cuneletta in terra
- Limiti carreggiata in fase di costruzione
- Setto drenante/monitoraggio ambientale
- Tombini
- Griglia raccolta acque pozzetto
- Scarpata in riporto
- Scarpata in scavo
- Geogriglie antiersione

COMITENTE	<b>Green Resources Value</b> GRV WIND VIGNALE S.R.L. Via Durini, 9 - Tel. +39 02 50043159 20122 Milano PEC: grwindvignale@regabna.it	
	<b>SCM INGENGERIA</b> SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Craxi, 55 - Tel. +39 0831 728955 73032 Lariano (BR) Mail: info@scmengineering.com	
REGIONE SICILIA    Provincia di Trapani    Comune di Mazara del Vallo    Comune di Castelvetrano    Comune di Santa Ninfa		
<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>		
Titolo: <b>PLANIMETRIA PARCO EOLICO SU ORTOFOTO FASE DI COSTRUZIONE</b>	Tav. / Doc.: <b>09</b>	
Codice elaborato: <b>EOMZRD-I</b>		
Scala / Formato: <b>1:2000 - A0</b>		
0    OTTOBRE 2023    EMESSO PER AUTORIZZAZIONE    SCM    SCM    GRVALUE		
REV.    DATA    DESCRIZIONE    ELABORAZIONE    VERIFICA    APPROVAZIONE		





**LEGENDA**

-  Aerogeneratore
-  Strade e piazzole definitive in fase di costruzione - Nuova realizzazione
-  Strade esistenti da adeguare
-  Adeguamenti temporanei strade esistenti
-  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
-  Geogriglie antiersione

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> INGEGNERIA	SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Craxi, 55 - Tel. +39 0831 728955 73032 Lecore (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 SU ORTOFOTO FASE DI COSTRUZIONE</b>	Titolo / Doc: <b>09</b>
Codice elaborato:	EOMZRD-1	Scala / Formato: 1:2000 - A0
REV.	DATA	DESCRIZIONE
0	OTTOBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
0	OTTOBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
0	OTTOBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE