

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
- 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
- Gabioni 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@regalia.it | | | |
| PROGETTISTI | SCM INGEGNERIA | SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Craxi, 55 Tel. +39 0831 728955 73032 Lariano (BR) Mail: info@scmtecnica.com | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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: | Fasc. / Doc: | | | |
| | PLANIMETRIA PARCO EOLICO SU ORTOFOTO FASE DI ESERCIZIO | 15 | | | |
| 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
- 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
- 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 Craxi, 55 Tel. +39 0831 728955 73032 Lariano (BR) Mail: info@scmingeria.com | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>PROGETTO</p> <p>REGIONE SICILIA Provincia di Trapani Comune di Mazara del Vallo Comune di Castelvetrano Comune di Santa Ninfa</p> <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 | <p>TITOLO: PLANIMETRIA PARCO EOLICO SU ORTOFOTO FASE DI ESERCIZIO</p> <p>Fasci/Doc: 15</p> <p>Codice elaborato: EOMZRD-1 Scala / formato: 1:2000 - A0</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REV. | <table border="1"> <thead> <tr> <th>0</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> <tr> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ELABORAZIONE</th> <th>VERIFICA</th> <th>APPROVAZIONE</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>OTTOBRE 2023</td> <td>EMISSO PER AUTORIZZAZIONE</td> <td>SCM</td> <td>SCM</td> <td>GRV/ALIE</td> </tr> </tbody> </table> | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | DATA | DESCRIZIONE | ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE | | 0 | OTTOBRE 2023 | EMISSO PER AUTORIZZAZIONE | SCM | SCM | GRV/ALIE |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| DATA | DESCRIZIONE | ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | OTTOBRE 2023 | EMISSO PER AUTORIZZAZIONE | SCM | SCM | GRV/ALIE | | | | | | | | | | | | | | |



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
-  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
- Gabbioni rinverditi
- Geogriglie antierosione

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

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

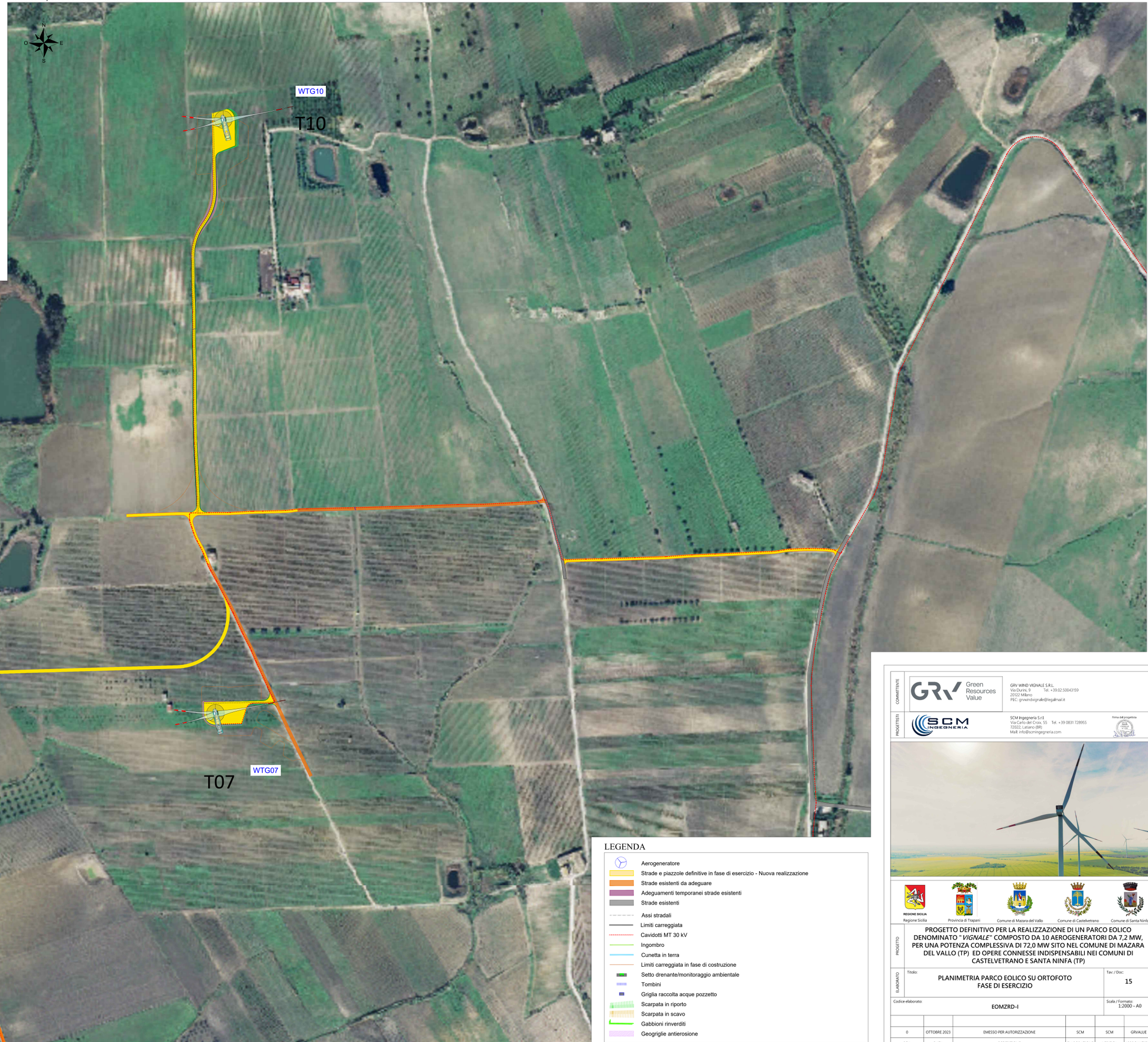
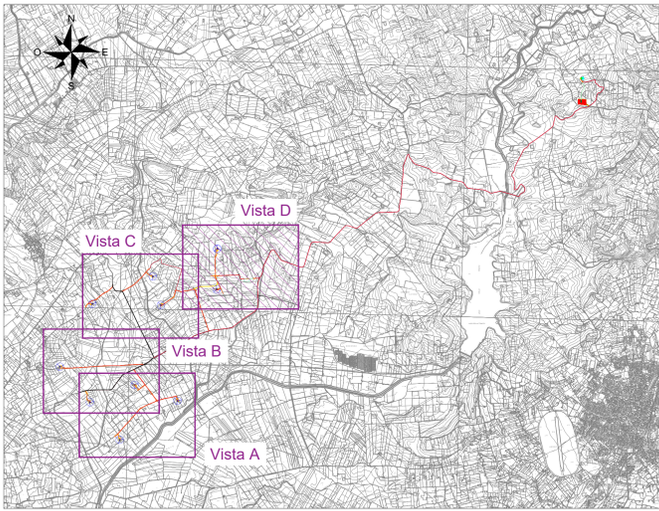


REGIONE SICILIA **Provincia di Trapani** **Comune di Mazara del Vallo** **Comune di Castelvetrano** **Comune di Santa Ninfa**

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 ESERCIZIO** Tav. / Doc.: **15**

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



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
- 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 | 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 0831 728955 73032 Lariano (BR) Mail: info@scmingeria.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 | <p>PLANIMETRIA PARCO EOLICO SU ORTOFOTO FASE DI ESERCIZIO</p> | Fasc. / Doc: 15 |
| Codice elaborato: | | Scala / Formato: 1:2000 - A0 |
| EOMZRD-1 | | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE |
| 0 | OTTOBRE 2023 | EMISSO PER AUTORIZZAZIONE |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE |
| | | |
| ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE |
| SCM | SCM | GRVALIE |