
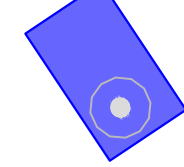











**Legenda**

-  Aerogeneratore
-  Piazzola Definitiva
-  Viabilità Esistente
-  Viabilità di esercizio
-  Elettrodotto interrato Interno al Parco Eolico
-  Elettrodotto interrato Esterno al Parco Eolico
-  Elettrodotto interrato Cabina - SE Terna
-  Cabina Utente
-  S.E. RTN

**STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l.**

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI BONIFRO, CASACALENDA E RIPABOTTONI (CB), CON OPERE DI CONNESSIONE ANCHE NEL COMUNE DI MORRONE DEL SANNIO (CB)**

**BFP** Tecnico  
 Ing. Danilo POMPONIO  
 Ing. Giada BOLLIGNANO

**Collaborazioni**  
 Ing. Milena MIGLIONICO  
 Ing. Giulia CAPELLA  
 Ing. Tommaso MANCINI  
 Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
 Ing. Dionisio STAFFIERI  
 ARATO S.r.l.

**Responsabile commessa**  
 Ing. Danilo POMPONIO

| TAVOLA     | TITOLO  | COMMESSA                | TIPOLOGIA        |
|------------|---|-------------------------|------------------|
| <b>E06</b> | <b>INQUADRAMENTO TERRITORIALE DEL CAVIDOTTO ESTERNO SU ORTOFOTO</b> | <b>23009</b>            | <b>D</b>         |
| REVISIONE  |   | CODICE ELABORATO        |                  |
| <b>00</b>  |   | <b>DW23009D-EDG</b>     |                  |
| FOGLIO     |   | SOSTITUISCE             | SOSTITUITO DA    |
| <b>1/1</b> |   | CODICE ELABORATO        | CODICE ELABORATO |
|            |   | NOME FILE               | SCALA            |
|            |   | <b>DW23009D-EDG.dwg</b> | <b>1:5000</b>    |
| REV.       | DATA  | PRODOTTO                | CONTROLLATO      |
| 00         | 08/09/2023  | Emissione               |                  |
| 01         |   |                         |                  |
| 02         |   |                         |                  |
| 03         |   |                         |                  |
| 04         |   |                         |                  |
| 05         |   |                         |                  |