



- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
  - AREA SPAZZATA DAGLI AEROGENERATORI (IN PROGETTO)
  - CAVIDOTTO MT 30 KV (IN PROGETTO)
  - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
  - CONFINE COMUNALE
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
  - RILEVATO
  - TRINCEA
  - AREA DI CANTIERE
  - AREA IMPIANTI DI RETE PER LA CONNESSIONE (IN PROGETTO)
  - AREA IMPIANTI DI UTENZA PER LA CONNESSIONE (IN PROGETTO)
  - CAVIDOTTO 220KV DI COLLEGAMENTO (IN PROGETTO)
  - NUOVI RACCORDI 220KV DELLA RTN
  - NUOVA LINEA 220 KV DELLA RTN DI COLLEGAMENTO CON LA STAZIONE "PARTANNA"
  - LINEA ESISTENTE 220 KV DELLA RTN

- REFERIMENTI CARTOGRAFICI:**
- C.T.R. N° 617040
  - C.T.R. N° 617080
  - C.T.R. N° 618010
  - C.T.R. N° 618020
  - C.T.R. N° 618050
  - C.T.R. N° 618060






**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI località Calamita di Mazara del Vallo**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**SED\_01.C**  
*Layout delle opere in progetto su ortofoto*

**Proponente**  
**SOCIETA' EOLICA DUE SRL**  
 VIA ENRICO FERMI N. 22/24  
 PALERMO 90145  
 P.IVA: 06099240823



**Progettista**  
**Studio Bordonali**  
 INGEGNERIA E ARCHITETTURA

**Progettisti Opere Civili**  
 dott. ing. Riccardo Cappadonna  
 dott. ing. Gaetano Scudato

Formato  
1460x841

Scala  
1:10.000

Scala stampa  
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Correlato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi