



**LEGENDA SIMBOLI:**

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- AREA SPAZZATA DAGLI AEROGENERATORI IN PROGETTO
- CAVIDOTTO MT 30 KV (IN PROGETTO)
- CONFINE COMUNALE
- AREA DI CANTIERE
- AREA IMPIANTI DI RETE PER LA CONNESSIONE (IN PROGETTO)
- AREA IMPIANTI DI UTENZA PER LA CONNESSIONE (IN PROGETTO)
- AREA INSTALLAZIONE SISTEMI DI ACCUMULO (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
- LINEA 220 kV DA DEMOLIRE
- STAZIONE ESISTENTE "PARTANNA"

**RIFERIMENTI CARTOGRAFICI:**

- FOGLIO 257 II S.O. 1969
- FOGLIO 257 II S.E. 1969
- FOGLIO 257 III S.E. 1969
- FOGLIO 265 I N.O. 1970
- FOGLIO 265 I N.E. 1970
- FOGLIO 265 IV N.E. 1970



Regione Sicilia



Comune di Mazara del Vallo



Comune di Castelvetrano



Comune di Santa Ninfa

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**SEU\_01.A**  
Corografia generata su IGM

**Proponente**  
**SOCIETA' EOLICA UNO SRL**  
 VIA ENRICO FERMI N 22/24  
 Palermo 90145  
 P.IVA: 06699240823



**Progettista**  
  
**Studio Bordonali**  
 Engineering & Ambiente

**Progettisti Opere Civili**  
 dott. ing. Riccardo Cangelosi  
  
 dott. ing. Gaetano Scorta  


Formato  
1060x594

Scala  
1:25.000

Scala stampa  
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi
01	Revisione nuova posizione sottostazione	01/04/2021	RC	GS	Francesco Rossi