



LEGENDA

OPERE DI PROGETTO

- Aerogeneratori
- Cavidotto AT 220 kV
- Sirada di progetto
- Piazzole di montaggio aerogeneratori
- Area montaggio gru
- Impianto di accumulo elettrochimico
- SE utente

OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

- SE di smistamento Terna
- Nuova linea 220 kV della RTN
- Nuovi raccordi 220 kV della RTN
- Linea esistente 220 kV della RTN

INTERFERENZE

- Intersezioni
- Reticolo Idrografico

NOTA

Le seguenti intersezioni non sono state oggetto di monografia in quanto in situ non sono state effettivamente rilevate: 2 - 5 - 7 - 19 - 21



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 localit  Gazzera di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO **SEU_24**
Inquadramento delle intersezioni idrauliche su C.T.R.

Proponente
 SOCIETA' EOLICA UNO SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 0969260823

Progettista Ing. Francesco Rossi Ing. Gaetano Cirone

Formato: A4+
 Scala: 1:10000
 Scala stampa: -

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	26/05/2022	AF	GC	FR