



LEGENDA APPARECCHIATURE AT

RIF.	DESCRIZIONE
①	Terminali cavi
②	Sezionatore
③	Interruttore
④	Trasformatori di tensione induttivi
⑤	Trasformatori di corrente
⑥	Supporto rompritratta unipolare
⑦	Supporto sbarre tripolare
⑧	Scaricatore di sovratensione
⑨	Trasformatore di potenza

**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\_06.A**  
*Impianto di utenza per la connessione - Planimetrie e sezioni elettromeccaniche*

**Proponente**  
**SOCIETA' EOLICA UNO SRL**  
VIA ENRICO FERMI N 2224  
Palermo 90145  
P.IVA: 06699240823

**Progettista** Ing. Francesco Rossi

Formato  
A0  
Scala  
-  
Scala stampa  
-

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	26/09/2019	SC	FR	FR