



- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
 - AREA SPAZZATA DAGLI AEROGENERATORI (IN PROGETTO)
 - CAVIDOTTO MT 30 kV (IN PROGETTO)
 - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUIARE
 - CONFINI 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° 617080
 - C.T.R. N° 617120
 - C.T.R. N° 618050
 - C.T.R. N° 618060
 - C.T.R. N° 618090
 - C.T.R. N° 618100

Coordinate Gauss-Boaga (WGS84)		
WTG	Nord	Est
A01	4.171.756,80	2.313.800,55
A02	4.172.085,20	2.314.393,56
A03	4.173.235,06	2.314.887,98
A04	4.178.322,53	2.316.775,46
A05	4.173.993,01	2.315.896,19
A06	4.173.935,61	2.316.857,86
A07	4.174.141,48	2.313.778,22
A08	4.174.416,37	2.314.905,44
A09	4.174.808,33	2.315.902,92
A10	4.174.441,20	2.316.813,45
A11	4.175.085,96	2.313.368,61
A12	4.176.303,04	2.316.091,22
A13	4.175.198,35	2.314.864,79
A14	4.175.732,71	2.314.848,66
A15	4.175.895,03	2.315.570,32
A16	4.177.051,23	2.315.668,55
A17	4.177.157,32	2.316.471,82
A18	4.177.654,06	2.315.324,77

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.B
Layout delle opere in progetto su CTR

Proponente
SOCIETA' EOLICA UNO SRL
Via Enrico Fermi n. 22/24
Palermo 00145
P.IVA: 0669262023

Progettista
Studio Bordonali
Ingegneri e Architetti
Via S. Maria 10
90133 Palermo

Progettisti Opere Civili
Ingegneri e Architetti
Via S. Maria 10
90133 Palermo

Firmato: 148541050
Scala: 1:10.000
Scala stampa: 1:1

Revisione	Descrizione	Data	Progettista	Verificatore	Approvatore
00	Prima emissione	24/09/2019	BC	GS	Francesco Resti