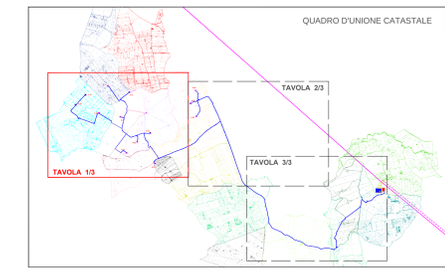


- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
  - AREA SPAZZATA DAGLI AEROGENERATORI (IN PROGETTO)
  - CAVIDOTTO MT 30 KV (IN PROGETTO)
  - CONFINE COMUNALE
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
  - RILEVATO
  - TRINCEA
  - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUIARE
  - CUNETTA
  - TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLOUVIALE
  - 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



**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\_02\_B\_01**  
*Layout delle opere in progetto su catastale*

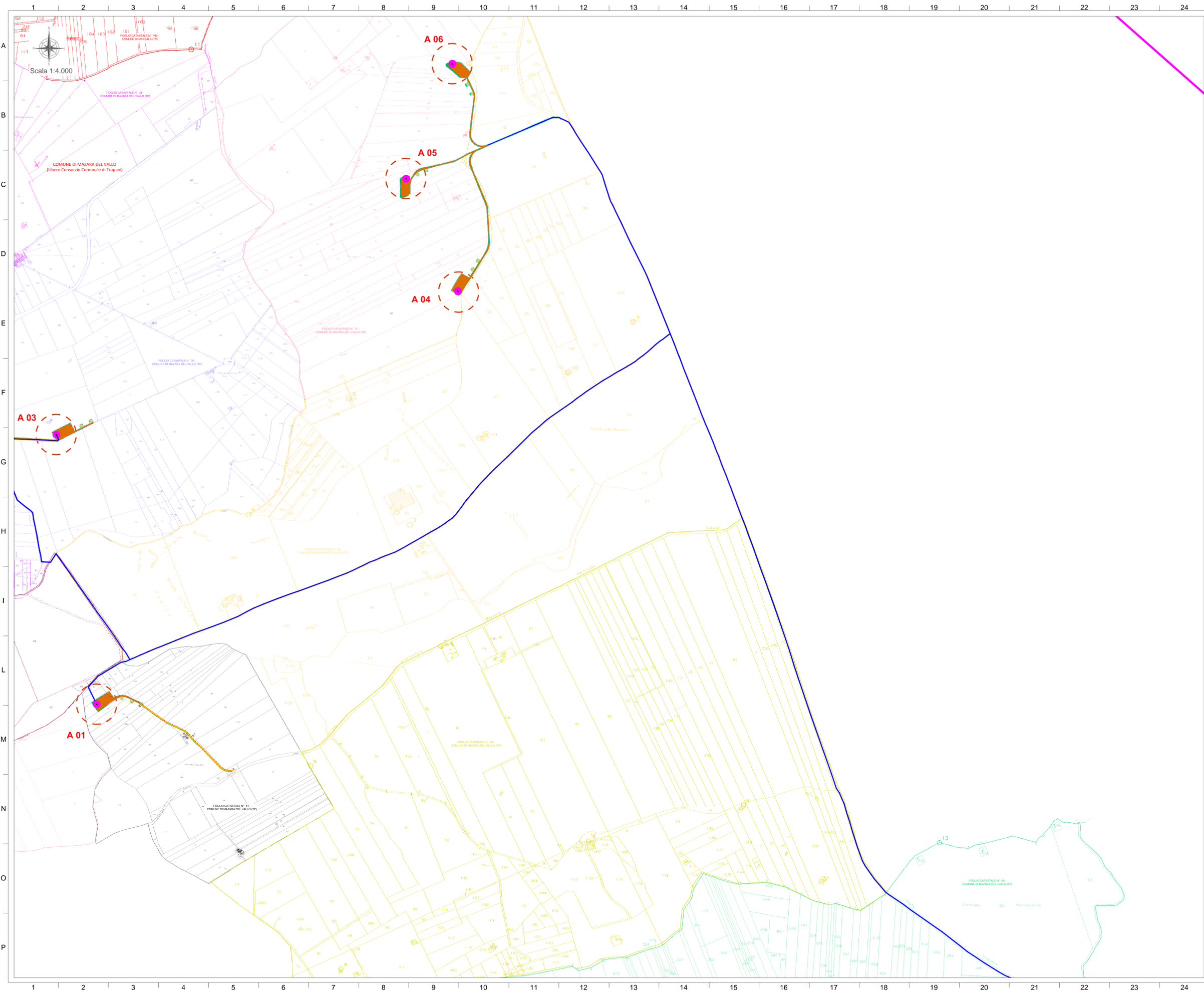
**Proponente**  
SOCIETA' EOLICA DUE SRL  
VIA ENRICO FERMI N. 220/4  
Palermo 00145  
P.IVA. 06618240823

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

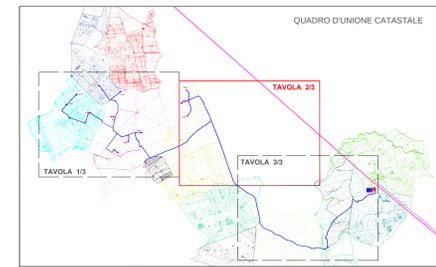
**Progettisti Opere Civili**  
Ing. Rosario Cingolà  
Ing. Gaetano Scudato

Formato: 1485x1050  
Scala: 1:4.000  
Scala stampa: 1:1

Revisione	Descrizione	Data	Progettista	Convalida	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rosti
01	Revisione opera post-omologazione	01/04/2021	RC	GS	Francesco Rosti



- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
  - AREA SPAZZATA DAGLI AEROGENERATORI (IN PROGETTO)
  - CAVIDOTTO MT 30 kV (IN PROGETTO)
  - CONFINE COMUNALE
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
  - RILEVATO
  - TRINCEA
  - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUIARE
  - CUNETTA
  - TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE
  - 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



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\_02\_B\_02  
Layout delle opere in progetto su catastale

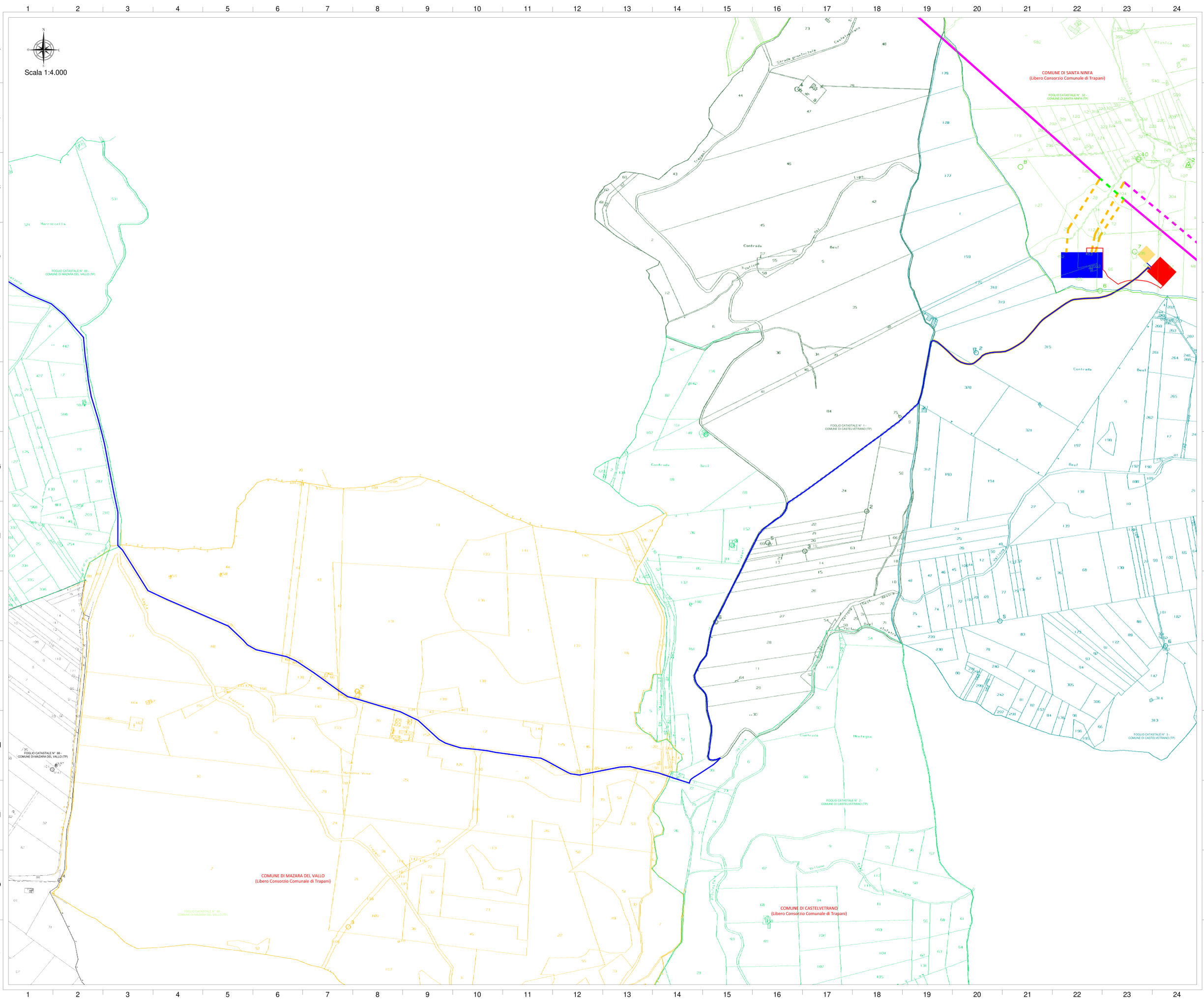
**Proponente**  
 SOCIETA' EOLICA DUE SRL  
 VIA ENRICO FERMI N. 22/24  
 Palermo 00145  
 P.IVA: 06616240823

**Progettista**  
 Studio Bordonali  
 Ingegneri e Architetti

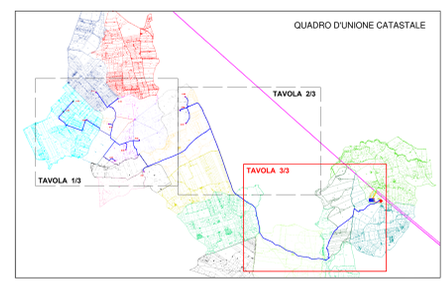
**Progettisti Opere Civili**  
 ing. ng. Rosario Cingolano  
 ing. ng. Gaetano Scudato

Formato: 1485x1050  
 Scala: 1:4.000  
 Scala stampa: 1:1

Revisione	Descrizione	Data	Progettista	Convalida	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi
01	Revisione opera postuma-sottostazione	01/04/2021	RC	GS	Francesco Rossi



- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
  - AREA SPAZZATA DAGLI AEROGENERATORI (IN PROGETTO)
  - CAVIDOTTO MT 30 kV (IN PROGETTO)
  - CONFINE COMUNALE
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
  - RILEVATO
  - TRINCEA
  - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUIARE
  - CUNETTA
  - TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE
  - 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 ESISTENTE DA DEMOLIRE



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 E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI  
località Calamita di Mazara del Vallo**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**SED\_02\_B\_03**  
*Layout delle opere in progetto su catastale*

**Proponente**  
SOCIETA' EOLICA DUE SRL  
VIA ENRICO FERMI N. 22/24  
Palermo 90145  
P.IVA: 0699240823

**Progettista**  
Studio Bordonali  
Engineering & Ambiente

**Progettisti Opere Civili**  
Progettisti Opere Civili

Formato: 1485x1050  
Scala: 1:4.000  
Scala stampa: 1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Reati
01	Revisione nuova posizione sottostazione	01/06/2021	RC	GS	Francesco Reati