

LEGENDA

- Sottostazione Utente
- Stazione Terna 380/150 kV esistente "Deliceto"
- Futuro ampliamento Stazione Terna 380/150 kV "Deliceto"
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT



STALLO AT  
ASSEGNATO  
DA TERNA



**COMUNE DI DELICETO**  
*PROVINCIA DI FOGGIA*

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 8 aerogeneratori con potenza complessiva di 48 MW, sistema di accumulo di 25 MW e opere di connessione alla RTN, sito nel Comune di Deliceto (FG) in località "Viticone - Le Gattarole".**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Sottostazione elettrica 30/150 kV - Inquadramenti**

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.7.1	02 / 2021	1:2000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	FEBBRAIO 2021	PRIMA EMISSIONE		FS	FS

COMMITTENTE:

**SINERGIA**  
Energy Green Power

**SINERGIA EWR2 SRL**

Centro direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
P.IVA 09608101219

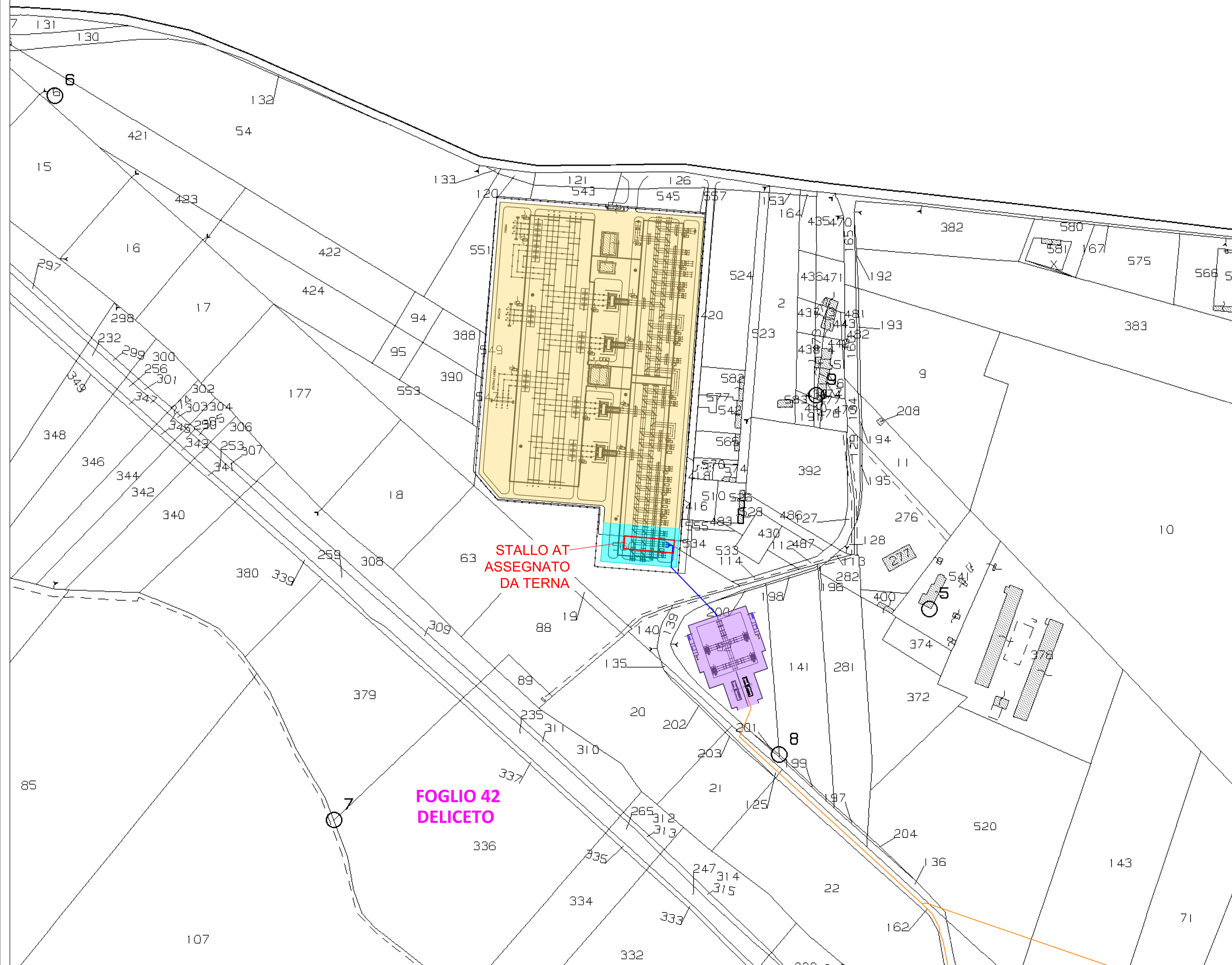
PROGETTAZIONE:

ING. FULVIO SCIA

Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
email: ing.scia@gmail.com  
tel: +39 3389055174

LEGGENDA

- Sottostazione Utente
- Stazione Terna 380/150 kV esistente "Deliceto"
- Futuro ampliamento Stazione Terna 380/150 kV "Deliceto"
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT



STALLO AT  
ASSEGNATO  
DA TERNA

FOGLIO 42  
DELICETO



COMUNE DI DELICETO  
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 8 aerogeneratori con potenza complessiva di 48 MW, sistema di accumulo di 25 MW e opere di connessione alla RTN, sito nel Comune di Deliceto (FG) in località "Viticone - Le Gattarole".

PROGETTO DEFINITIVO

Sottostazione elettrica 30/150 kV - Inquadramenti

COD. ID.				
Livello prog.	Definitiva	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.7.1	02 / 2021	1:2000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	FEBBRAIO 2021	PRIMA EMISSIONE		FS	FS

COMMITTENTE:



**SINERGIA**  
Energy Green Power

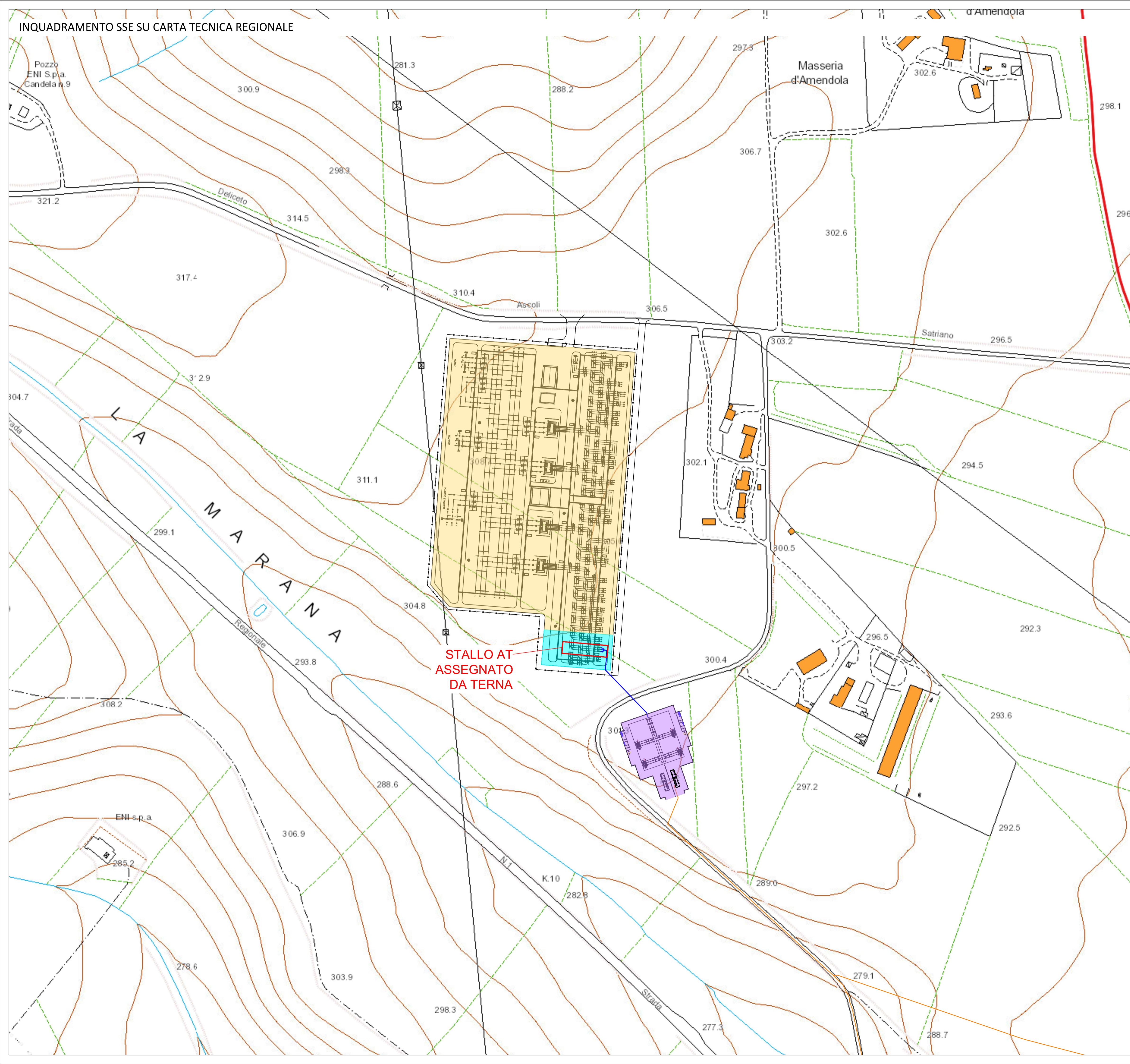
**SINERGIA EWR2 SRL**

Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
P.IVA 09608101219

PROGETTAZIONE:

**ING. FULVIO SCIA**

Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
email: ing.scia@gmail.com  
tel: +39 3389055174



**LEGENDA**

- Sottostazione Utente
- Stazione Terna 380/150 kV esistente "Deliceto"
- Futuro ampliamento Stazione Terna 380/150 kV "Deliceto"
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT



**COMUNE DI DELICETO**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 8 aerogeneratori con potenza complessiva di 48 MW, sistema di accumulo di 25 MW e opere di connessione alla RTN, sito nel Comune di Deliceto (FG) in località "Viticone - Le Gattarole".**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Sottostazione elettrica 30/150 kV - Inquadramenti**

COD. ID.	Tipo documentazione		N. elaborato	Data	Scala
Livello prog.					
PD	Definitiva		4.2.9.7.1	02 / 2021	1:2000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	FEBBRAIO 2021	PRIMA EMISSIONE		FS	FS

**COMMITTENTE:**



**SINERGIA**  
Energy Green Power

**SINERGIA EWR2 SRL**  
Centro direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
email: ing.scia@gmail.com  
tel: +39 3389055174

**PROGETTAZIONE:**

**ING. FULVIO SCIA**

Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
email: ing.scia@gmail.com  
tel: +39 3389055174