

PARTICOLARE A

Polizzi Generosa Fg_78

Localizzazione geografica impianto

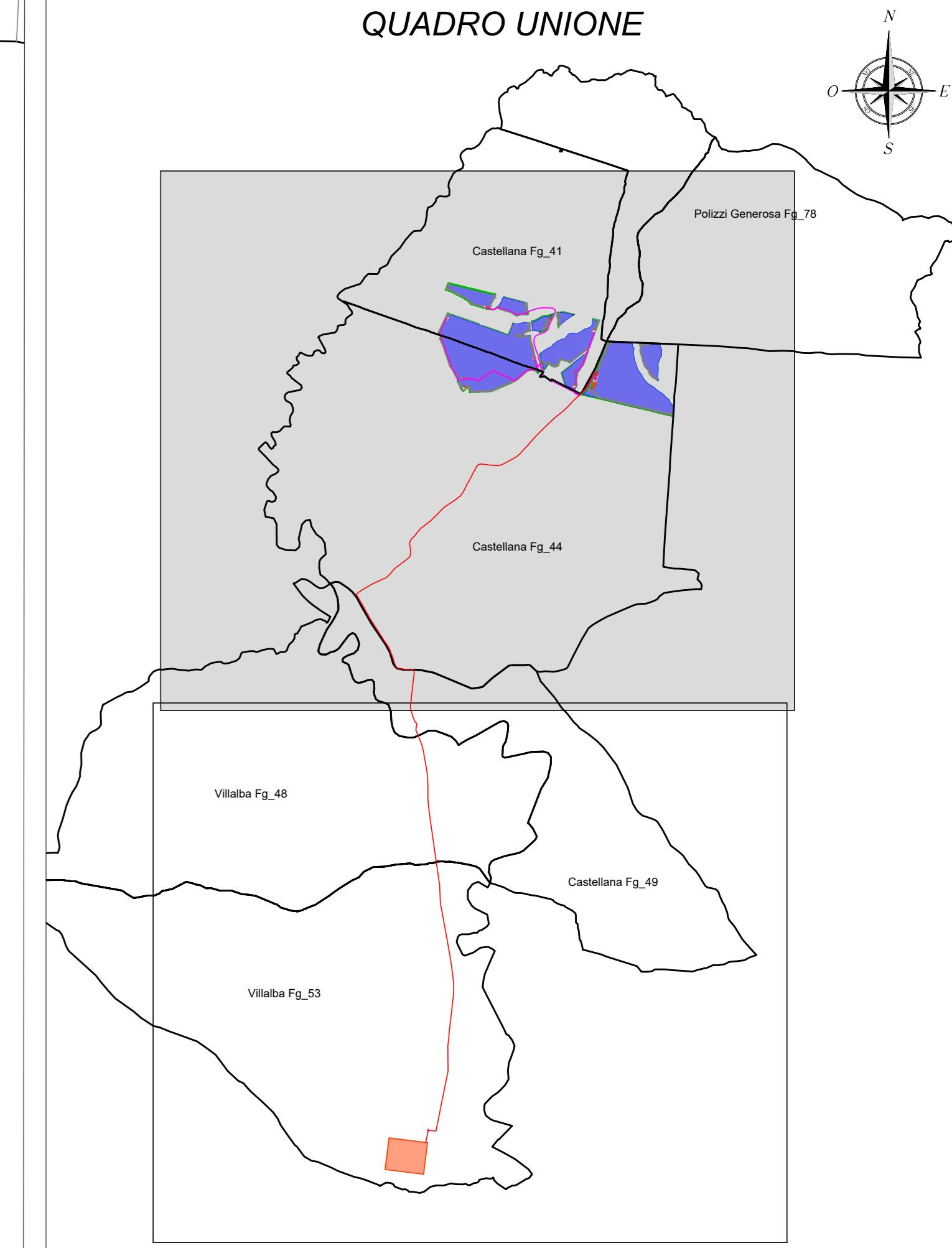


WGS84: LAT: 37° 8' 33.17" N LONG: 15° 10' 28.38" E

Legenda

- Ingresso Impianto
- Recinzione impianto
- Cabina di Sottocampo
- Cabina di Centrale
- Moduli fotovoltaici fissi
- Sistema di accumulo
- Control Room
- Power Conversion System
- Viabilità Interna impianto
- Viabilità di cantiere (occupazione temporanea finalizzata alla realizzazione dell'impianto)
- Mitigazione
- Cavidotto interrato MT
- Cavidotto interrato AT
- Cabina Utente per la consegna
- Futura SE Tema
- Particella in asservimento
- Limite di foglio catastale
- Strada di accesso Cab. Utente

QUADRO UNIONE



REGIONE SICILIA
Città Metropolitana di Palermo

COMUNE DI CASTELLANA SICULA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
01	EMISSIONE PER ENTR. ESTERNA	25/11/22	CAVALA M.	FUSARO C.	BERTELOTTO E.
02	EMISSIONE PER COMMENTO	03/11/22	CAVALA M.	FUSARO C.	BERTELOTTO E.

Completante:

GREENERGY RINNOVABILI 5 S.R.L.

Sede legale in Via Borgognoni 9, CAP 20121 Milano (MI)
Partita IVA 1199240961 - PEC: gr5r@aggiomati.it

Antex group **Grenergy** INGEGNERIA & INNOVAZIONE

Via Jaria, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.ingegneri-antex.it - www.ingegneri-grenergy.it

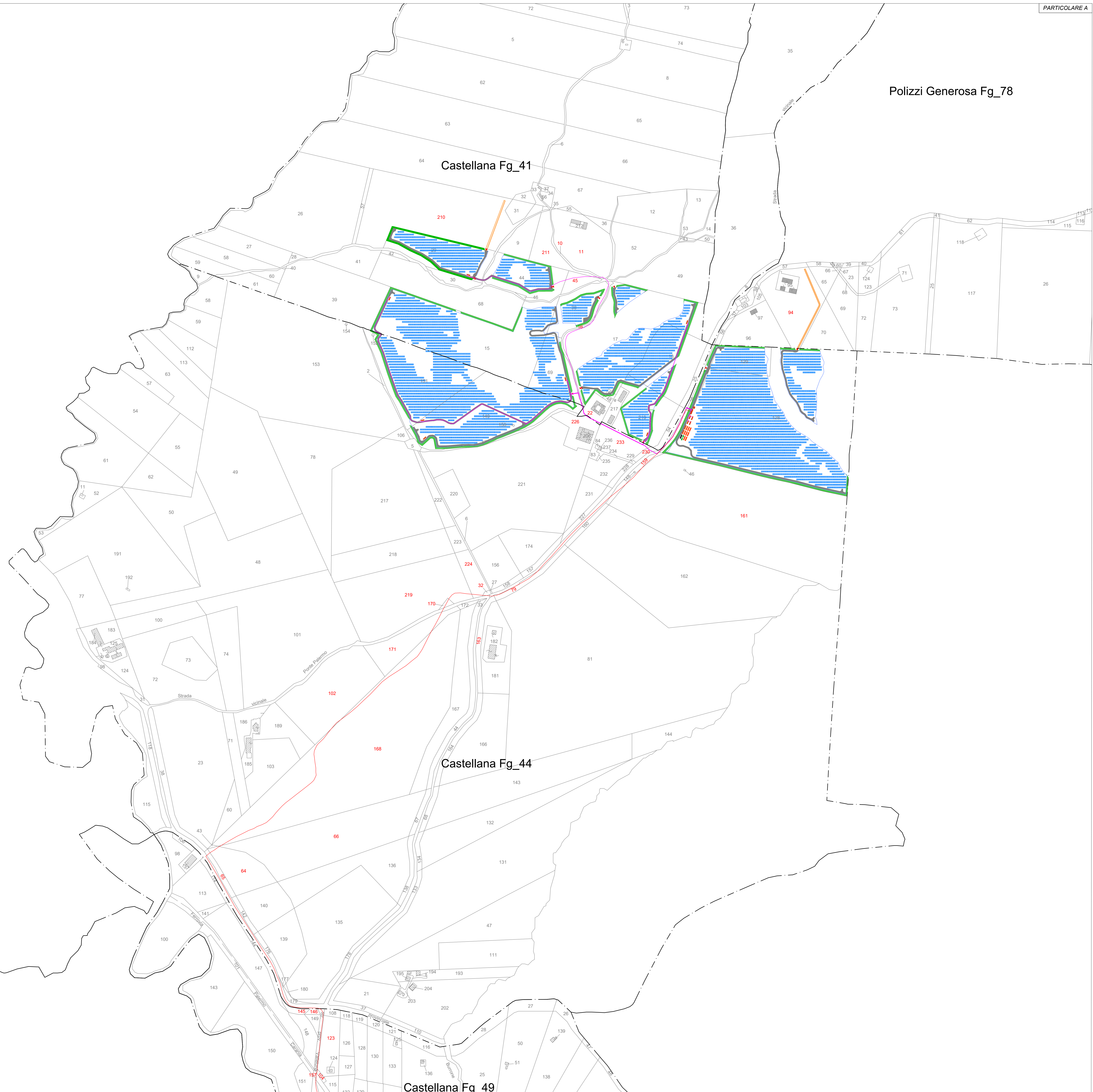
Progetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO GR CASTELLANA**

Progettato/Redatto: **Dot. Ing. Antonino Sigorello**
Carico degli ingegneri della Provincia di Catania di 0102 sez. A.

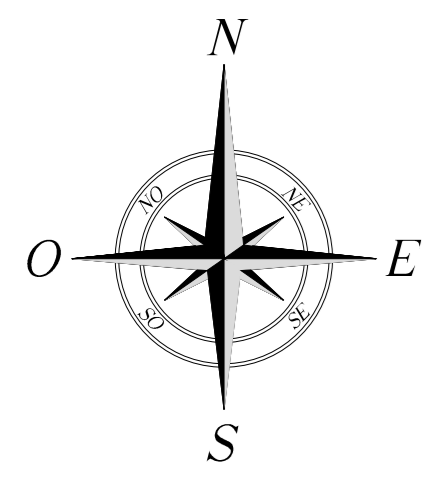
Titolo: **INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CATASTALE**
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Scala: 1:4.000 Nome DS/FILE: C22037505-PD-PL-05-01 Allegato: 1/2 F.to: AD Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.r.l.
E' vietata la ristampa o l'uso in qualsiasi modo senza l'esplicito permesso scritto dalla società.
Le società Anso i propri diritti e segni di legge.



Castellana Fg_49



PARTICOLARE B

Localizzazione geografica impianto

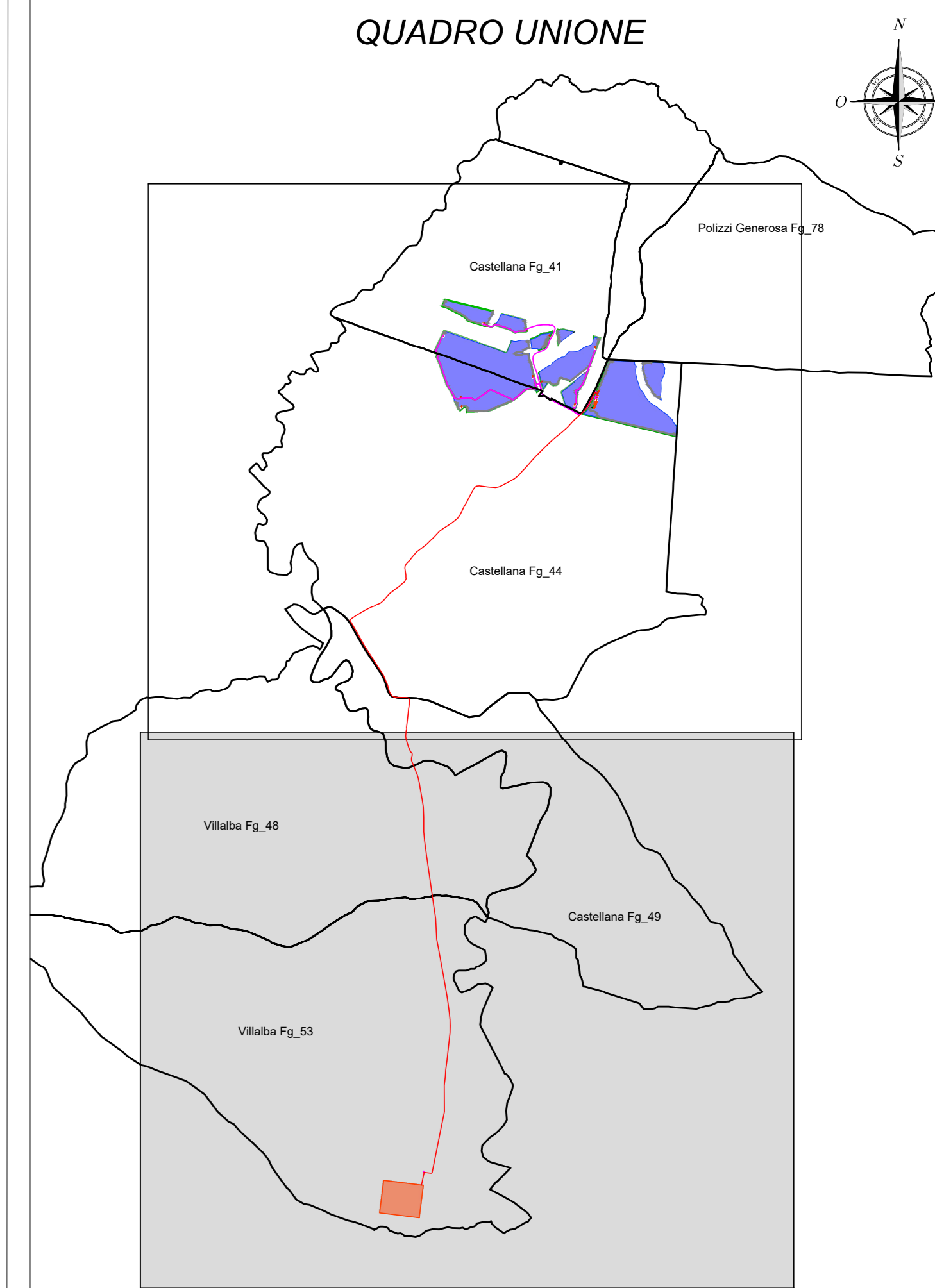


WGS84: LAT: 37° 8' 33.17" N LONG: 15° 10' 26.35" E

Legenda

- Ingresso Impianto
- Recinzione impianto
- Cabina di Sottocampo
- Cabina di Centrale
- Moduli fotovoltaici fissi
- Sistema di accumulo
- Control Room
- Power Conversion System
- Viabilità Interna impianto
- Viabilità di cantiere (occupazione temporanea finalizzata alla realizzazione dell'impianto)
- Mitigazione
- Caviddotto interrato MT
- Caviddotto interrato AT
- Cabina Utente per la consegna
- Futura SE Tema
- Particella in asservimento
- Limite di foglio catastale
- Strada di accesso Cab. Utente

QUADRO UNIONE



REGIONE SICILIA
Città Metropolitana di Palermo

COMUNE DI CASTELLANA SICULA



01	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/22	CAVALA M.	FUSARO C.	BERTELOTTO E.
02	EMMISSIONE PER COMMENTO	03/11/22	CAVALA M.	FUSARO C.	BERTELOTTO E.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Completamento:

GREENERGY RINNOVABILI 5 S.R.L.

Sede legale in Via Borgognoni 9, CAP 20121 Milano (MI)
Partita IVA 1198240961 - PEC: gr5r@aggiomat.it

Progettato/Redatto: **Antex Group** Ingegneria & Innovazione

Via Jaria, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.ingegnergrup.it e-mail: info@ingegnergrup.it

Progetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO GR CASTELLANA** Dot. Ing. Antonino Signorello
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6102 sez. A.

Tavolo: **INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CATASTALE**
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Scala: 1:4,000 Nome DS/FILE: C22037505-PD-PL-05-01 Allegato: 2/2 F.to: AD Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.r.l.
E' vietata la ristampa o l'uso in qualsiasi modo senza il permesso scritto dalla società.
La società Anso è progettista e firma di legge.

Villalba Fg_48

Villalba Fg_53

Castellana Fg_49

Castellana Fg_49

Castellana Fg_54

