



COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO

PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI CANDELA

PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 19 aerogeneratori con potenza di 115 MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Rocchetta Sant'Antonio e Candela (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

Inquadramento su Aree IBA

| | | | | |
|---------------|---------------------|--------------|---------|-------|
| COD. ID. | | | | |
| Livello prog. | Tipo documentazione | N. elaborato | Data | Scala |
| PD | Definitiva | 4.2.8.3 | 03/2021 | - |

| | |
|-----------|--|
| Nome file | |
|-----------|--|

REVISIONI

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|----------------|-------------------|----------|------------|-----------|
| 00 | SETTEMBRE 2020 | PRIMA EMISSIONE | IMP | FS | FS |
| 01 | MARZO 2021 | SECONDA EMISSIONE | IMP | FS | FS |
| | | | | | |

COMMITTENTE:



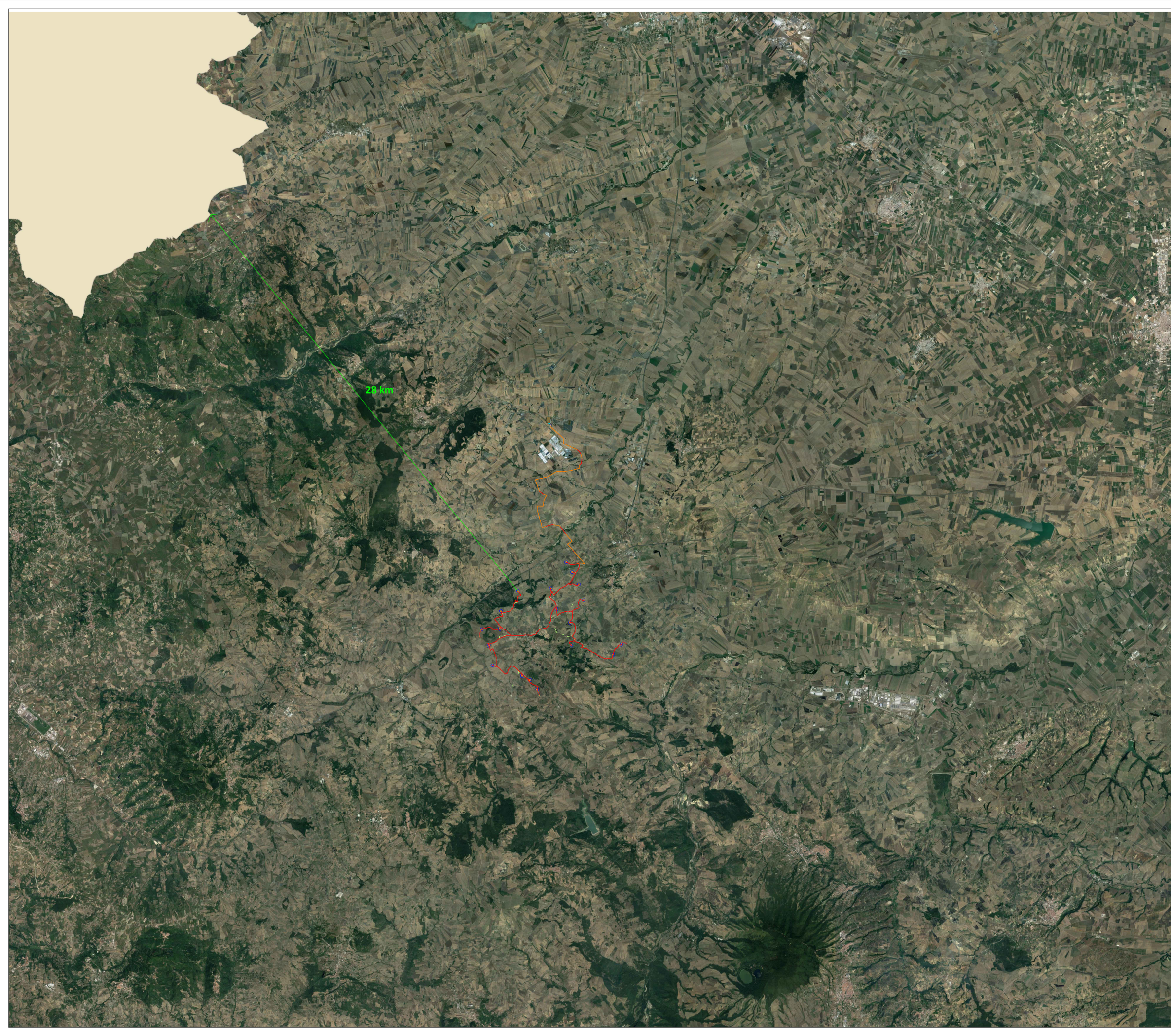
SINERGIA EWR1 SRL

Centro direzionale snc, Is. G1
80143 Napoli (NA), Italia
P.IVA 09486531214

PROGETTAZIONE:

ING. FULVIO SCIA

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



- LEGENDA**
- Plinto di fondazione
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Ingombro rotore
 - Viabilità esistente
 - Viabilità di nuova realizzazione permanente
 - Viabilità di nuova realizzazione temporanea
 - Anemometro di nuova realizzazione
 - Cavidotto MT interno
 - Cavidotto MT esterno
 - Sottostazione Utente
 - Stazione Terna esistente "Deliceto"
 - Futuro ampliamento stazione Terna "Deliceto"
- AREE NON IDONEE
- Zone I.B.A.
- <all other values>

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA
Provincia di Foggia

Inquadramento su Aree IBA

| Livello prog. | Revisori | | N. elaborato | Data | Scala | Formato |
|---------------|----------|-------------|-------------------|----------|---------|-----------|
| | | | | | | |
| PD | 00 | LUGLIO 2020 | PRIMA EMISSIONE | 4.2.8.3. | 03/2021 | 1:100.000 |
| | 01 | MARZO 2021 | SECONDA EMISSIONE | | | |

COMMITTENTE: **SINERGIA**
Energy Green Power
Centro Direzionale snc. s. G1
80143 Napoli (NA)
ing.scia@gmail.com
P.IVA 05486531214

PROGETTAZIONE:
Ing. Fulvio Scia
Centro Direzionale snc. s. G1
80143 Napoli (NA)
ing.scia@gmail.com
tel. +39 3399551174