



| LEGENDA OPERE IN PROGETTO |  |
|---------------------------|--|
| RIF.                      | DESCRIZIONE  |
| 01                        | Sezionatore verticale  |
| 02                        | Interruttore   |
| 03                        | Trasformatore di corrente AT   |
| 04                        | Sezionatore orizzontale con L.T.   |
| 05                        | Trasformatore di tensione TVC  |
| 06                        | Scaricatore di sovratensione   |
| 07                        | Terminale cavo aria - cavo   |
| 08                        | Trasformatore di tensione induttivo per misure fiscali   |
| 09                        | Trasformatore di corrente a quattro secondari per misure fiscali e protezione montante trasformatori |
| 10                        | Trasformatore di potenza 150/ 20 kV  |
| 11                        | Portale sbarre   |
| 12                        | Edificio quadri  |



Regione Basilicata  
Provincia di Potenza  
Comune di Montemilone



### Impianto FV "Montemilone"

Potenza DC di impianto 19,992 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,958 MWp  
Integrato con l'Agricoltura  
con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie  
Potenza 10,00 MW

Titolo  
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE DEGLI IMPIANTI DI UTENZA E DI RTN

|       |                |                  |
|-------|----------------|------------------|
| Scala | Formato Stampa | Numero documento |
| -     | A3             |                  |
|       | Foglio         | Commissa         |
|       | 1 di 1         | 223603           |
|       |                | Fase             |
|       |                | D                |
|       |                | Tipo doc.        |
|       |                | D                |
|       |                | Progr. doc.      |
|       |                | 0306             |
|       |                | Rev.             |
|       |                | 01               |

Committente

**SINERGIA GP21**  
SINERGIA GP21 S.R.L.  
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58  
80143 NAPOLI  
PEC: [sinergia\\_gp21@pec.it](mailto:sinergia_gp21@pec.it)  
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato

**A.18.7.**

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
[www.progettoenergia.biz](http://www.progettoenergia.biz) - [info@progettoenergia.biz](mailto:info@progettoenergia.biz)  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

| Rev. | Data       | Descrizione revisione  | Redatto    | Controllato | Approvato   |
|------|------------|--|------------|-------------|-------------|
| 00   | 03.03.2023 | EMISSIONE AI FINI DEL RILASCIO, DA PARTE DI TERNA, DEL PARERE DI RISPONDERE AI REQUISITI TECNICI INDICATI NEL CODICE DI RETE | A. CATALDO | D. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
| 01   | 10.03.2023 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE   | A. CATALDO | D. LO RUSSO | M. LO RUSSO |

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.