

NOTA: IL PROGETTO DOVRA' ESSERE VERIFICATO IN FASE ESECUTIVA PER LA SELEZIONE DELLE MACCHINE E PER I DIMENSIONAMENTI

REGIONE BASILICATA  
Comuni di **Montemilone e Venosa (PZ)**



Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 18,1071 MW e delle opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN  
Denominazione impianto PZMOVE1  
C.da Perillo Soprano Montemilone (PZ) C.da Stregapede Venosa (PZ)

Committente:  
**MONTEMILONESUN2 s.r.l.**  
Via Abate Gimma n. 73 - BARI



Project management:  
**3CPower s.r.l.**  
Via Carlo Alberto n. 58 Canosa di Puglia (BAT)



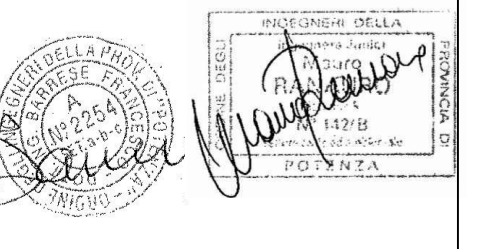
Service:  
**REGLOSER srl - Via 25 Aprile 6/b - Lavello (Pz)**



Elaborato: **PROG\_16** Schema elettrico unifilare

Data: Novembre 2021 Scala: Progetto  Preliminare  Definitivo  As Built

Project Engineer:  
Ing. Francesco BARRESE  
Albo Ingegneri Pz n. 2254  
Ing. Mauro RANAURO  
Albo Ingegneri Pz n. 142/B



**MONTEMILONESUN2 s.r.l.**  
Via Abate Gimma n. 73  
70123 - BARI -  
P.Iva 08404470729

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato