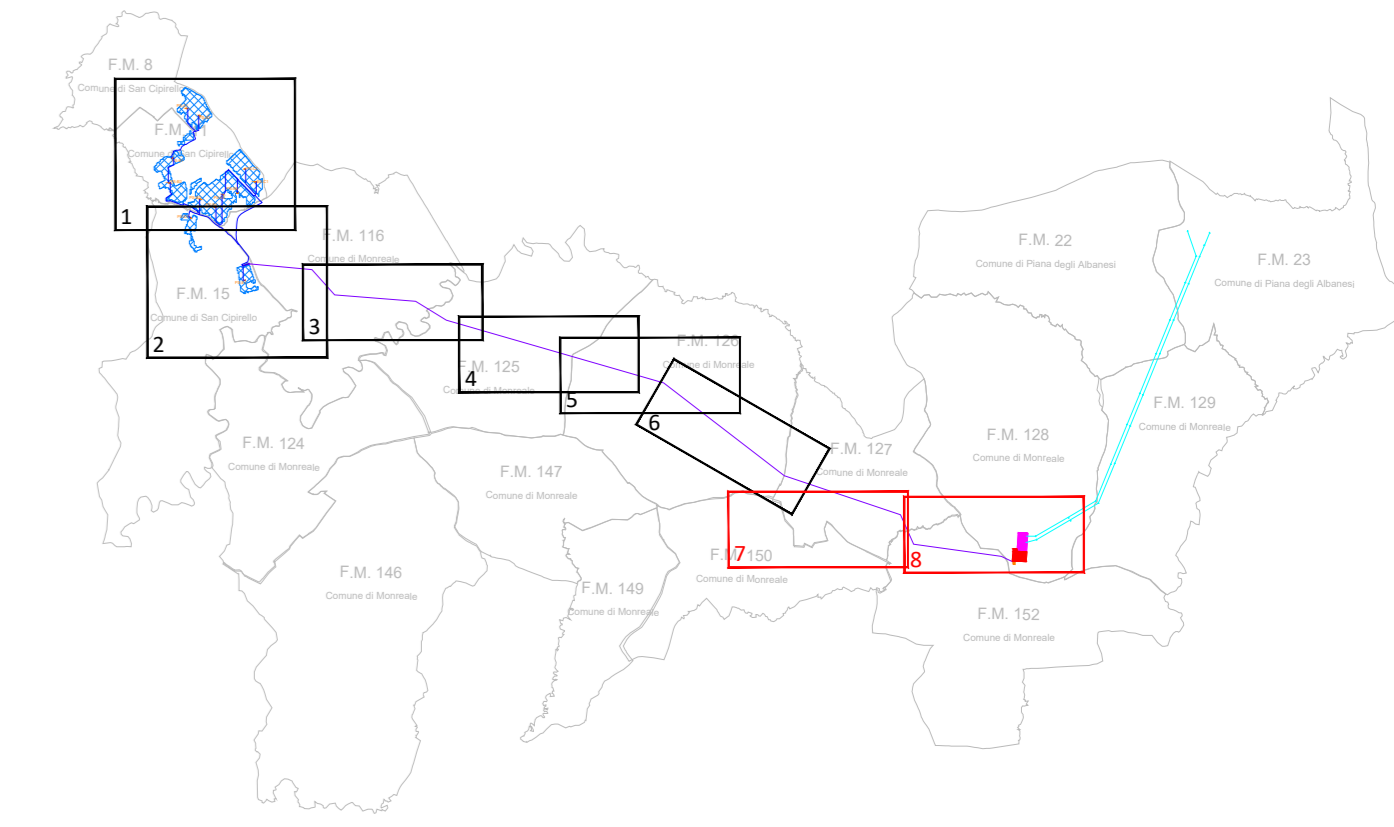


- LEGENDA**
- Tracker monoassiale FV 112 moduli
  - Tracker monoassiale FV 84 moduli
  - Tracker monoassiale FV 56 moduli
  - Lotto catastale di progetto
  - Recinzione impianto fotovoltaico
  - Opere di mitigazione a verde
  - Viabilità interna di progetto
  - Cavidotto MT a 30kV interrato linea 1
  - Cavidotto MT a 30kV interrato linea 2
  - Elettrodotto MT a 30kV aereo
  - Traliccio in acciaio per linea MT
  - IUC - Stazione Utente di collegamento in antenna a 36kV
  - IRC - Stazione di smistamento 220 kV "MONREALE 3" in progetto
  - IRC - Ampliamento a 36 kV stazione RTN "Monreale 3"
  - IUC - Cavidotto AT a 36 kV interrato di consegna alla stazione di trasformazione
  - IRC - Collegamento in entra - esce sulla linea a 220 kV "PARTINICO - CIMINNA"
  - Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV "CIMINNA-PARTINICO"
  - Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV - campata da demolire
  - Linea MT aerea esistente
  - PS\_A1 Power station sottocampo A1
  - PS\_A2 Power station sottocampo A2
  - PS\_B1 Power station sottocampo B1
  - PS\_B2 Power station sottocampo B2
  - PS\_B3 Power station sottocampo B3
  - PS\_B4 Power station sottocampo B4
  - PS\_B5 Power station sottocampo B5
  - PS\_B6 Power station sottocampo B6
  - PS\_C1 Power station sottocampo B5
  - PS\_C2 Power station sottocampo B6
  - PS\_D1 Power station sottocampo D1
  - PS\_E1 Power station sottocampo E1
  - Batterie di accumulo
  - Inverter
  - Locale di controllo sistema di accumulo
  - Limite foglio catastale



**REGIONE SICILIA**  
**COMUNE DI SAN CIPIRELLO**  
**COMUNE DI MONREALE**  
**COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI**

**PROGETTO:**  
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "PV San Cipirello" di Pn pari a 50,340 MW e sistema di accumulo di capacità pari a 24 MWh, da realizzarsi nel Comune di San Cipirello (PA)

**Progetto Definitivo**

**PROPONENTE:**  
 DREN SOLARE 11 s.r.l.  
 SOREANA (CT)  
 VIA PIETRO TREBOLDI 40/42/40/35  
 PIA (SR) 67013/PP

**ELABORATO:**  
 Layout delle opere in progetto su catastale

**PROGETTISTI:**  
 Ing. Riccardo Cangelosi      Ing. Gaetano Scurto      Scala: 1:2.000  
 Tavola: 02.B.5

Data:	Rev. Data:	Revisione:	Descrizione:
31-07-2023	00	31-07-2023	emissione