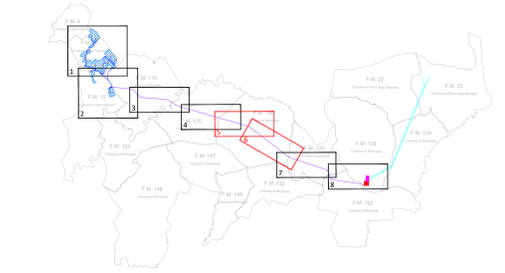


LEGENDA			
	Tracker monoassiale FV 112 moduli		PS_A1 Power station sottocampo A1
	Tracker monoassiale FV 84 moduli		PS_A2 Power station sottocampo B2
	Tracker monoassiale FV 56 moduli		PS_B1 Power station sottocampo B1
	Lotto catastale di progetto		PS_B2 Power station sottocampo B2
	Recinzione impianto fotovoltaico		PS_B3 Power station sottocampo B3
	Opere di mitigazione a verde		PS_B4 Power station sottocampo B4
	Viabilità interna di progetto		PS_B5 Power station sottocampo B5
	Cavidotto MT a 30kV interrato linea 1		PS_B6 Power station sottocampo B6
	Cavidotto MT a 30kV interrato linea 2		PS_C1 Power station sottocampo B5
	Elettrodoto MT a 30kV aereo		PS_C2 Power station sottocampo B6
	Traliccio in acciaio per linea MT		PS_D1 Power station sottocampo D1
	IUC - Stazione Utente di collegamento in antenna a 36kV		PS_E1 Power station sottocampo E1
	IRC - Stazione di smistamento 220 kV "MONREALE 3" in progetto		Batterie di accumulo
	IRC - Ampliamento a 36 kV stazione RTN "Monreale 3"		Inverter
	IUC - Cavidotto AT a 36 kV interrato di consegna alla stazione di trasformazione		Locale di controllo sistema di accumulo
	IRC - Collegamento in entra - esce sulla linea a 220 kV "PARTINICO - CIMINNA"		Limite foglio catastale
	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		



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.
SOLEANA CO2
 VIA PIETRO TREBBIOLI 40/42 91015
 PIA S. STEFANO/PT

ELABORATO: Layout delle opere in progetto su catastale

PROGETTISTI:
 Ing. Riccardo Cangalosi Ing. Gaetano Scurto Scala: 1:2.000
 Tavola: 02.B.4

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