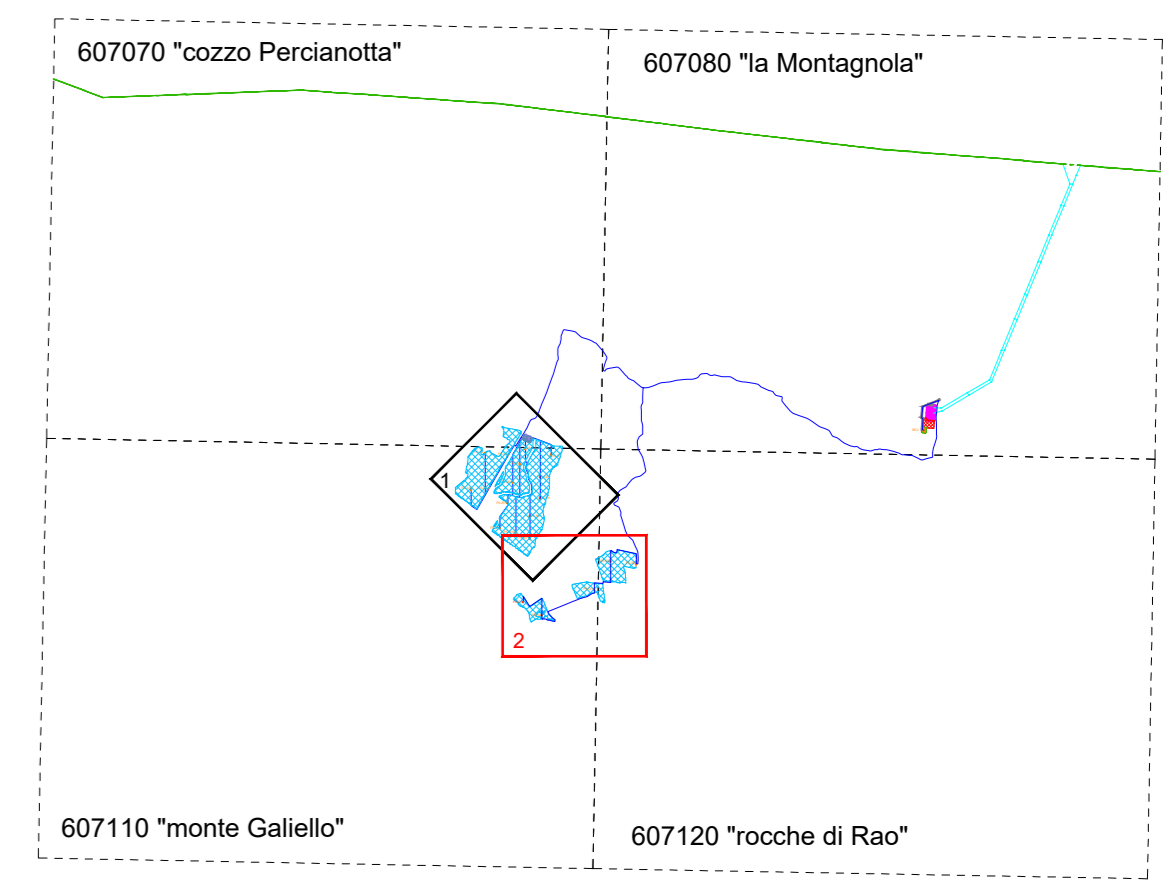


- LEGENDA**
- Lotto di progetto
 - Distanza dai confini 10 m.
 - Limite alveo esistente
 - Limite invaso esistente
 - Distanza 10 m. da alveo esistente
 - Linea MT aerea esistente
 - Viabilità esistente
 - Recinzione impianto fotovoltaico
 - Opere di mitigazione a verde
 - Viabilità interna di progetto
 - Tracker monoassiale FV 56 moduli
 - Tracker monoassiale FV 42 moduli
 - Tracker monoassiale FV 28 moduli
 - Tracker monoassiale FV 14 moduli
 - Cavidotto AT a 36kV interrato linea 1
 - Cavidotto AT a 36kV interrato linea 2
 - Cavidotto AT a 36kV interrato linea 3
 - Cavidotto AT a 36kV interrato linea 4
 - Cavidotto AT a 36kV interrato linea Storage
 - Cunetta
 - Batterie di accumulo
 - T00 - Trasformatore
 - CQ - Locale di controllo sistema di accumulo
 - Inverter
 - PS_A1 Power station sottocampo A1
 - PS_A2 Power station sottocampo A2
 - PS_A3 Power station sottocampo A3
 - PS_A4 Power station sottocampo A4
 - 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_B7 Power station sottocampo B7
 - PS_B8 Power station sottocampo B8
 - PS_B9 Power station sottocampo B9
 - PS_B10 Power station sottocampo B10
 - PS_B11 Power station sottocampo B11
 - PS_C1 Power station sottocampo C1
 - PS_C2 Power station sottocampo C2
 - PS_D1 Power station sottocampo D1
 - PS_D2 Power station sottocampo D2
 - PS_D3 Power station sottocampo D3
 - Tombino
 - Condotta di scarico
 - Vasca di laminazione
 - Verso di scolo acqua
 - Impluvio naturale
 - Distanza 10 m. da impluvio naturale
 - Invaso artificiale
 - Limite aree fiumi 150m.- art.142, lett. c, D.lgs.42/04



REGIONE SICILIA
COMUNE DI MONREALE

PROGETTO: Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "PV borgo Schirò" di Pn pari a 134,97 MW e sistema di accumulo di capacità pari a 148,608 MWh, da realizzarsi nei comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)

Progetto Definitivo

PROPONENTE:

DREN SOLARE 16 s.r.l.
SIRENA 070
VIA PIETRO TORRELLA 4 CAP 98015
PVA 0177198102

ELABORATO: **Planimetria di dettaglio su ortofoto**

PROGETTISTI:

Ing. Riccardo Cangelosi
Ing. Gaetano Scurto

Scala: **1:2.000**
Tavola: **09.2**

Data:	Rev.	Data	Revisione	Descrizione
31-05-2024	00	31-05-2024		emissione