



LEGENDA	
1	CABINA QUADRI AT
2	CABINA QUADRI DI MONITORAGGIO E CONTROLLO
3	CABINA DI MISURA
[Green hatched box]	Aluole

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

PROFONENTE:

DREN SOLARE 16 s.r.l.
SOPREMA, C/O
VIA PIETRO TORRELLA 4 CAP 98015
PVA 0177198102

ELABORATO: **Planimetria di dettaglio della stazione**

PROGETTISTI:

SC Ingegneria

Ing. Riccardo Cangelosi
Ing. Gaetano Scurto

Scala: 1/50
Tavola: **04.C**

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