



LEGENDA

- Aree di intervento
- Campi agrivoltaici
- Livelli di Pericolosità Geomorfologica
 - P0 basso
 - P1 moderato
 - P2 medio
 - P3 elevato
 - P4 molto elevato



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 250MWp
"CAPOBIANCO"**
in agro dei Comuni di Assoro (EN), Raddusa (CT), Enna

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE
CAPOBIANCO srl
 Corso Giacomo Matteotti, 1
 20121 Milano
 P.IVA e C.F. 12684270965
 C.C.I.A. Milano - REA MI-2678645
 srl.capobianco@pec.it

PROGETTAZIONE
BIOS s.r.l.
 Via La Marmora, 51
 50121 Firenze
 P.IVA e C.F. 06393070484
 C.C.I.A. Firenze - REA FI-624950
 bios-6@pec.it

DIRETTORE TECNICO
ing. Giuliano Trentini

TITOLO ELABORATO CARTA DELLA PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA		NUMERO ELABORATO 02.06.04
FOGLIO 1/1	FORMATO QGIS	
SCALA 1:10000		

IL TECNICO CONSULENTE
 dott. Paolo Di Mattia
 Via Sarmiento n. 4937
 54100 Enna
 cod. fisc. 04774754936C40K - P. IVA 0102800095
 PEC paolo.diattia@paoladiattiaconsulenti.it

0	06-11-2023	Emesso per progettazione definitiva	DI MATTIA	TRENTINI	TRENTINI
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato