



- LEGENDA**
- Aree di intervento
 - Dissesti per Attività e Tipologia**
 - Attivo
 - Inattivo
 - Quiescente
 - Stabilizzato artificialmente o naturalmente
 - Crollo e/o ribaltamento
 - Colamento rapido
 - Sprofondamento
 - Scorrimento
 - Frana complessa
 - Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
 - Colamento lento
 - Area a franosità diffusa
 - Deformazione superficiale lenta
 - Calanco
 - Dissesti dovuti ad erosione accelerata
 - Siti di Attenzione






**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 250MWp
"CAPOBIANCO"**

in agro dei Comuni di Assoro (EN), Raddusa (CT), Enna

PROGETTO DEFINITIVO

PROPRONTE



CAPOBIANCO s.r.l.
Corso Giacomo Matteotti, 7
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 Marmorata, 51
50121 Firenze
P.IVA e C.F. 06393070484
C.C.I.A. Firenze - REA FI-424950
bios-s@pec.it

DIRETTORE TECNICO
Ing. Giuliano Trentini

TITOLO ELABORATO		NUMERO ELABORATO	
CARTA DEI DISSESTI		02.06.03	
FOGLIO	1/1	FORMATO	OGIS
SCALA	1:10'000		

IL TECNICO CONSULENTE
dott. Paolo Di Mattia
Via Bolognese n. 4937
94100 Enna
cod. fis. 04174750923404 - P. IVA 01020000905
PEC: paolo.dimattia@ingepapa.acunorcasopostale.it

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