

- LEGENDA**
- TRACKER
 - Elementi antropici naturalizzati (cumuli di pietra)
 - Recinzione
 - Chiusura
 - Oliveto (fascia di mitigazione)
- PAI - RISCHIO GEOMORFOLOGICO**
- R1
 - R2
 - R3
 - R4



Carta estratta dal SITR in ambiente QGIS - Fonte: Regione Siciliana, Dipartimento dell'Ambiente

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA CASOTTA" DI POTENZA 36,4 MW SITUATO NEL COMUNE DI ASSORO (EN)

PROGETTO DEFINITIVO
Layout di progetto su carta del rischio Geomorfológico - PAI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Luogo Prog.	Codice	Tipi doc.	Stato	Nome file
PD	BINALEMELI&A	PDF	ENI	ENI_Immersi_PVT_Ambito_urbanistico_01_3_2

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESISTENTE	VERIFICATO	APPROVATO
01	12/05/2024	Estensione progetto definitivo	NO	NO	NO

PROGETTISTI

REDAZIONE