

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana  
Assessorato Territorio e Ambiente  
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL' AMBIENTE  
Servizio 3 "ASSETTO DEL TERRITORIO E DIFESA DEL SUOLO"

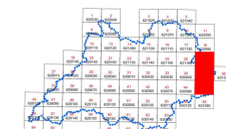
**Piano Stralcio di Bacino  
per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)  
Bacino Idrografico del Fiume  
Platani (063)  
1° Aggiornamento Parziale**



**CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DEL  
RISCHIO GEOMORFOLOGICO N° 35**

COMUNI DI :  
CALTANISSETTA-PETRALIA-SOTTANA-SANTA CATERINA VILLARMOSA

Scala 1:10.000



Anno 2010

**LEGENDA**

**LIVELLI DI PERICOLOSITA'**

- P0 basso
- P1 moderato
- P2 medio
- P3 elevato
- P4 molto elevato
- Sito d'attenzione

**LIVELLI DI RISCHIO**

- R1 moderato
- R2 medio
- R3 elevato
- R4 molto elevato

- Limite bacino idrografico
- Limite comunale

**Legenda**

- Confine Catastale
- Confine lotto utilizzato dall'impianto agrivoltico
- Lotto utilizzato dall'impianto agrivoltico
- Coordinate



Alta Capital 15 S.r.l.  
Corso Galileo Ferraris, 22  
10121 Torino (TO)  
P.Iva 12662180012  
PEC altacapital15.pec@maildoc.it

**Progettista**

**ID&A** Industrial Designers and Architects S.r.l.  
via Cadore, 45  
20038 Seregno (MB)  
p.iva 07242770969  
PEC ideaplan@pec.it mail info@ideaplan.biz



Progetto per la realizzazione dell'impianto agrivoltico integrato ecocompatibile "Barriera Noce" da 50 MWp a Caltanissetta 93100 (CL).

**Studio di Impatto Ambientale**

P.A.I. Carta della pericolosità e rischio geomorfologico

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

**RS 06 SIA**

nome file  
rs\_06\_sia\_0020\_a\_0\_pai\_carta\_della\_pericolosita\_e\_rischio\_geomorfologico\_rev00.dwg

redatto	data	nome	firma
	03.05.2022	Polito	
verificato	03.05.2022	Falzone	
approvato	04.05.2022	Speciale	

**0020 A0**

DATA 04.05.2022 Scala 1:10000