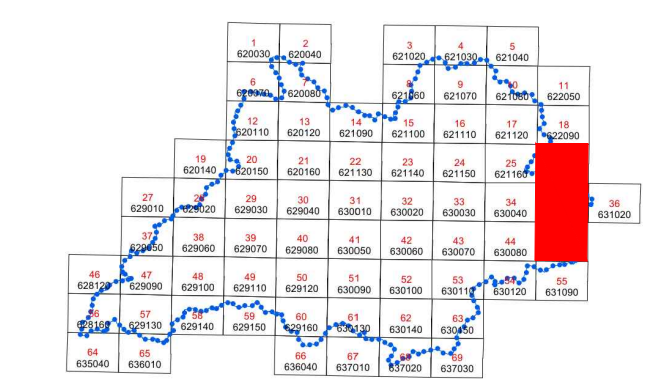


**Piano Stralcio di Bacino  
 per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)**  
(ART.1 D.L. 180/98 convertito con modifiche con la L.267/99 e ss. mm. l.)  
**Bacino Idrografico del Fiume  
 Platani (063)**  
**1°Aggiornamento Parziale**



**CARTA DEI DISSESTI N° 35**  
 COMUNI DI :  
 CALTANISSETTA-PETRALIA SOTTANA-SANTA CATERINA VILLARMOISA  
 Scala 1:10.000



Anno 2010

**LEGENDA**

- FENOMENI FRANOSI**
- 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
  - Sito d'attenzione
- STATO DI ATTIVITA'**
- Attivo
  - Inattivo
  - Quiescente
  - Stabilizzato artificialmente o naturalmente

- Limite bacino idrografico
- Limite dell'area intermedia
- 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**

PAI\_Carta dei dissesti.  
 10.000

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

**RS 06 SIA**

**0021 A0**

nome file	data	nome	firma
rs_06_sia_0021_a_0_pai_carta_dei_dissesti_rev00.dwg	03.05.2022	Polito	
redatto	03.05.2022	Falzone	
verificato	03.05.2022	Speciale	
approvato	04.05.2022		

DATA 04.05.2022 Scala 1:10000