



**Legenda**

**PAI Geomorfologia Dissesti**

Dissesti per Tipologia

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
- Colamento lento
- Area a frenosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti dovuti ad erosione accelerata

Dissesti per Attività

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente

STAZIONE ELETTRICA UTENZA  
 CAVIDOTTO INTERRATO 150 KV  
 CAVIDOTTO INTERRATO 30 KV  
 AREA D'IMPIANTO  
 AREA CATASTALE

scala 1:10.000

0 100 200 300 400 500 m

**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI PALERMO**  
**COMUNE DI BOLOGNETTA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto agro-fotovoltaico denominato "TUMMINIA" ubicato nel comune di Bolognetta (PA), con potenza di picco pari a 28,469 MWp

**CARTA PAI**  
**CARTA DEI DISSESTI**

Codice interno elaborato: BOLLISOL/PA/IA/GRV/0010\_00

Codice subprogetto: ---    n° Tavola: 01    Foglio: AD    Scala: 1:10.000  
Modificare il campo e poi con il tasto invio

**Solaria**  
 Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl  
Via Sardegna 38  
 00187 Roma (RM)  
 solaria@solariapromozione.it

Progettisti ambientali:

**Ing. Pietro Vella**  
Via Garibaldi 42  
 91030 Poggioreale (PR)  
 ingpietrovella@pec.it

**Ing. Erasmo Vella**  
Via Lucrezio S/A,  
 92100 Agrigento (AG)  
 erasmo.vella@ordineingegneripapani.it

Data	n° revisione	Descrizione della revisione	Elaborato	Controllato	Approvato
05/2023	01	EMISSIONE	ING. ERASMO VELLA	ING. PIETRO VELLA	ING. PIETRO VELLA

CARTA PAI - CARTA DEI DISSESTI - Scala 1: 10.000