



**REGIONE SICILIA**

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**  
 Oggetto/Object: **PROGETTO ALIAI**  
 Realizzazione impianto agrovoltaco in area agricola

Elaborato/Drawing: **PGRA - CARTA DELLA RISCHIO DA ALLUVIONI - 3 di 4**

Formato/Size: <b>A0</b>	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATV159A0
Date/Date: 30/11/2021	Nome file/File name: MITEPUATV159A0.pdf	
Revision: 00	Date: 30/11/2021	Description: Prima emissione

**Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Prodotto: Dott. Gaetano Balzano	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato: Ing. Vincenzo Caputo	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
---------------------------------	-------------------------------------	--	-------------------------------

Committente/Customer: **CHERRY PICKING S.R.L.**  
 VIA Romagnolo 96 - Floridia (SR)  
 P.IVA: 02016660898

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**  
 Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI)  
 +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892  
 Project Manager: Ing. Raimondo Barone

- IF Aliai
- Sottostazioni elettriche
- Cavodotto AT
- Cavodotto MT
- Limiti comunali
- R1
- R2
- R3
- R4