



REGIONE SICILIA

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

Elaborato/Drawing: **PAI - CARTA DEI DISSESTI - 2 di 4**

Formato/Size: A0	Scala/Scale: 1:10.000	Codice/cod: MITEPUATV130A0
Revision: 00	Data: 30/11/2021	Description: Prima emissione

Commissa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Profilo: Dott. Gaetano Balomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettata/realizzata: Ing. Vincenzo Caputo	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
----------------------------------	--	--	----------------------------------

Commissario/Customer: **CHERRY PICKING S.R.L.**
 VIA Romagnolo 96 - Florida (SR)
 P.IVA: 02816660898

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
 Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI)
 +39(0) 931 999730 - P.IVA: 00485050892

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

- | | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> IF Aliai Sottostazioni elettriche Caviodotto AT Caviodotto MT Limiti comunali | <ul style="list-style-type: none"> PAI - dissesti per attività (fonte: SITR Regione Siciliana) Dissesti attivi Dissesti quiescenti Dissesti stabilizzati | <ul style="list-style-type: none"> PAI - dissesti per tipologia (fonte: SITR Regione Siciliana) crollo colata rapida sprofondamento scivolamento frana complessa espansione laterale, DPCV colata lenta franosità diffusa soliflusso calanco erosione concentrata o diffusa |
|--|--|---|