



<b>REGIONE SICILIA</b>	
Livello di progettazione/Level of design: <b>Progetto Definitivo</b>	
Oggetto/Object: <b>PROGETTO ALIAI</b> Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola	
Elaborato/Drawing: <b>CARTA DELLE AREE IDONEE AI SENSI DEL D.LGS N.199/2021 ART. 20, COMMA 8, LETTERA C-QUATER - 4 di 4</b>	
Formato/Size: <b>A0</b>	Scale/Scale: 1:10.000    Codice/codice: MITEPUATAV19611
Revision: 00	Date: 02/10/2023    Descrizione: Immersione per risposta a richiesta integrazioni MIC n. 7916 del 16.05.2023
Commissa/Project order: <b>Progettazione Impianto Fotovoltaico</b>	
Prodotto:	Approvato:
<b>CHERRY PICKING S.R.L.</b> VIA Romagnolo 96 - Floridia (SR) P.IVA: 0201660898	
Progettazione e sviluppo/Planning and development: <b>ICS S.R.L.</b> Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892	
<b>ICS</b>	

- Aree nella disponibilità del proponente
- Aree produzione
- Sottostazioni elettriche
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT
- Limiti comunali
- Buffer 500 m
- Vincoli Archeologici art.10 D.lgs. 42/04
- Aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
- Aree tutelate - art.134, D.lgs.42/04
- Beni paesaggistici D.lgs.42/04