



REGIONE SICILIA
COMUNI DI BELPASSO E CATANIA (CT)

Progetto Definitivo

PROGETTO MAAS 2
Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Belpasso e Catania (CT)

Carta degli ecosistemi e delle fisionomie vegetazionali

Formato/Size	Scale/Scale	Codice/code
A0	1:10.000	MITEPUATAV079A0
Dati/Date	20/06/2022	
Nome file/File name	MITEPUATAV079A0.pdf	
Revision	Date	Description
00	20/06/2022	Prima emissione

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto/	Approvato/	Progettista/impresita/	Verificato/
Dot. Gaetano Balzano	Dot.ssa Maria A. Merino	Ing. Vincenzo Capolli	Ing. Vincenzo Capolli

Commissario/Client
SOL PV3 S.R.L.
Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
P.IVA. 02029130891

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



- IF Maas 2
- SS Utenza
- SS RTN
- Caviddoto MT
- Caviddoto AT
- Limiti comunali
- Ecosistemi e fisionomie vegetazionali (fonte: Carta natura)**
- 22.1 - Aque dolci (laghi, stagni)
- 83.15 - Frutteti
- 86.1 - Città, centri abitati
- 85.1 - Grandi parchi
- 82.3 - Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
- 82.1 - Seminativi intensivi e continui
- 32.23 - Formazioni ad *Ampelodesmos mauritanicus*
- 86.3 - Siti industriali attivi
- 83.11 - Oliveti
- 83.322 - Piantagioni di eucalipti
- 83.31 - Piantagioni di conifere
- 34.81 - Prati mediterranei subnitrofilii (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postculturale)
- 44.12 - Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani
- 34.6 - Steppe di alte erbe mediterranee
- 83.21 - Vigneti
- 83.321 Piantagioni di pino canadese
- 24.225 - Greti dei torrenti mediterranei
- 15.83 - Aree argillose ad erosione accelerata
- 42.83 - Pinete a pino domestico (*Pinus pinea*) naturali e coltivate
- 44.81 - Gallerie a tamerice e oleandri
- 83.16 - Agrumeti
- 34.5 - Prati aridi mediterranei
- 44.61 - Foreste mediterranee ripariali a pioppo
- 45.31A - Leccece sud-italiane e siciliane
- 31.8A - Vegetazione iberica submediterranea a *Rubus ulmifolius*
- 41.732 - Querceti a quercus caducifolia con *Q. pubescens*, *Q. pubescens subsp. pubescens* (= *Q. virgiliana*) e *Q. dalechampii* dell'Italia peninsulare ed insulare