



LEGENDA

- Area parco FV
- Cavidotto
- Sottostazione

Habitat Rete Natura 2000

- 1130 - Estuari
- 1150 - Lagune costiere
- 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
- 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con *Limonium* spp. endemici
- 1310 - Vegetazione annua pioniera a *Salicornia* e altre specie delle zone fangose e sabbiose
- 1410 - Pascoli inondati mediterranei (*Juncetalia maritimi*)
- 1420 - Praterie e fruticeti mediterranei e termo-atlantici (*Sarcocornetea fruticosi*)
- 1420 - Praterie e fruticeti mediterranei e termo-atlantici (*Sarcocornetea fruticosi*)
- 1430 - Praterie e fruticeti alofitrofici (*Pegano-Salsoletea*)
- 2110 - Dune mobili embrionali
- 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di *Ammophila arenaria* ("dune bianche")
- 2210 - Dune fisse del litorale del *Crucianellion maritima*
- 2230 - Dune con prati del *Malcolmietalia*
- 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del *Magnopotamion* o *Hydrocharition*
- 3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con *Glaucium flavum*
- 3280 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con il *Paspalo-Agrostidion* e con filari ripari di *Salix* e *Populus* alba
- 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il *Paspalo-Agrostidion*
- 4090 - Lande oro-mediterranee endemiche a ginestre spinose
- 5210 - Matorral arborescenti a *Juniperus* spp.
- 5230* - Matorral arborescenti di *Laurus nobilis*
- 5320 - Formazioni basse di euforbie vicino alle scogliere
- 5330 - Arbusteti termomediterranei e pre-desertici
- 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue del *Thero-Brachypodietea*
- 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del *Molinio-Holoschoenion*
- 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
- 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
- 8220 - Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica
- 8320 - Campi di lava e cavità naturali
- 9180* - Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del *Tilio-Acerion*
- 91AA* - Boschi orientali di *Quercia* bianca
- 91E0* - Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- 9210* - Faggeti degli Appennini con *Taxus* e *Ilex*
- 9220* - Faggeti degli Appennini con *Abies alba* e faggeti con *Abies nebrodensis*
- 9260 - Foreste di *Castanea sativa*
- 9320 - Foreste di *Olea* e *Cerantonia*
- 9330 - Foreste di *Quercus suber*
- 9340 - Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*
- 9380 - Foreste di *Ilex aquifolium*
- 9530* - Pinete (sub-)mediterranee di pini neri endemici
- 9540 - Pinete mediterranee di pini mesogeni endemici



OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI-VOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 31.047,8 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN IN LOC. TUDIA, COMUNE DI CASTELLANA SICULA (PA)

ELABORATO:
CARTA NATURA 2000-HABITAT



PROFONDATE:
SOLAR PACK
 SPK Sole S.r.l.
 VIALE ABRUZZI 94
 20131 - MILANO (MI)
 P. IVA: 12137840968
 REA: MI - 2654565

PROGETTAZIONE:
EGM PROJECT
 Ing. Carmine Agrippone
 REA: PA 022
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. 016270209400026

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERDELLI 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P. IVA: 02041910766
 REA: PZ 206983

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
00	NOVEMBRE 2022	Emissione			

Scala 1:25000