

LEGENDA CARTA HABITAT

- 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 mediterranee e termo-atlantici (Sarcocometea fruticosi)
 - 1420 - Praterie e fruticeti mediterranee e termo-atlantici (Sarcocometea fruticosi)
 - 1430 - Praterie e fruticeti alofiti (Pegano-Salsoteta)
 - 2110 - Dune mobili embrionali
 - 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria ("dune bianche")
 - 2210 - Dune fisse del litorale del Crucianellon maritima
 - 2230 - Dune con prati dei Malcolmetalia
 - 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
 - 3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glauclium 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 dei Thero-Brachypodietea
 - 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holioschoenion
 - 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 Ceratonia
 - 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
 - 92D0 - Gallerie e foreti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
- Nota: Le categorie della carta Habitat sottolineate in legenda sono quelle rappresentate all'interno dell'area.
Fonte dati: <https://www.sitp.regione.sicilia.it/>

Comune di San Giuseppe Jato (PA)

Comune di Santa Cristina Gela (PA)

Comune di Piana Degli Albanesi (PA)

Comune di Monreale (PA)

Comune di Corleone (PA)

Comune di Roccamena (PA)

QUADRO D'UNIONE CTR 20K

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 607020 | 607030 | 607040 | 608010 |
| 607060 | 607070 | 607080 | 608050 |
| 607100 | 607110 | 607120 | 608090 |
| 607140 | 607150 | 607160 | 608130 |

Fonte CTR: <https://www.sitp.regione.sicilia.it/download/download/contatti/area-regionale-1000010-2012-2013-forma-6f>

Localizzazione geografica impianto



LEGENDA

- Confini comunali
- Area Impianto
- Mitigazione
- Cabina di Centrale
- Cavidotto Interrato MT
- Cavidotto Interrato AT
- Cabina Utente per la consegna
- Futura SE Tema

REGIONE SICILIA
Città Metropolitana di Palermo

COMUNE DI MONREALE



| | | | | |
|------|-----------------------------|----------|------------------------|----------|
| 01 | EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI | 17/02/23 | SANDONALI G COMBARDO A | ANSTAS A |
| 02 | EMMISSIONE PER COMMENTI | 31/01/23 | SANDONALI G COMBARDO A | ANSTAS A |
| REV: | DESCRIZIONE | DATA | REDACTO | CONTROL |

SICILY MON P1 DEV SRL

Sede legale in Piazza Walter von Vogelstein 22, CAP 39100 Bolzano (BZ)
Partita IVA: 0349330213 - PEC: sicily.mon.p1.dev@regimod.it

Finanziato da: **Protezione Civile**



IMPIANTO AGRIVOLTAICO SICILY MON P1

Progettato da: **Dot. Ing. Antonio Signorile**
Collaboratore: **Dot. Ing. Giuseppe**
della Provincia di Catania
n° 6762/acc. A.

Scopo: **INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CARTA DEGLI HABITAT SECONDO NATURA 2000**

Scala: 1:20.000 Nome GS/FILE: C22042505-VA-PL-10-01 Allegate: 1/1 Fog: A0 Livello: **DEFINITIVO**

È presente documento di progetto della ANEX GROUP s.p.a.
È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla ANEX GROUP s.p.a.
La società ANEX GROUP s.p.a. è a partecipazione paritetica tra ANEX GROUP s.p.a. e ANEX GROUP s.p.a.