



LEGENDA

- PRJ_02_MEZZOJUSO
- PRJ_02_MEZZOJUSO_CAVIDOTTO
- PRJ_02_MEZZOJUSO_Catastale
- PRJ_02_MEZZOJUSO Area idonea
- PRJ_02_MEZZOJUSO SSE UT

Vincoli

Habitat piani di gestione

- legenda habitat
- 1110 - Banchi di sabbia a debolte copertura permanente di acqua marina
 - 1120* - Praterie di Posidonia (Posidonium oceanica)
 - 1130 - Estuari
 - 1150 - Lagune costiere
 - 1160 - Grandi cale e baie poco profonde
 - 1170 - Scogliere
 - 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marino
 - 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemica
 - 1310 - Vegetazione annua pioniera a Salicornia e altre specie delle zone fangose e sabbiose
 - 1410 - Pascoli inondati mediterranei (Junostalia maritimi)
 - 1420 - Praterie e frutici mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornetea fruticosi)
 - 1430 - Praterie e frutici alonotrofici (Pegano-Sabuletea)
 - 1510* - Steppes salate mediterranee (Limonietalia)
 - 2110 - Dune mobili ombionali
 - 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria ("dune bianche")
 - 2210 - Dune fisse del litorale del Crustaceon marittime
 - 2230 - Dune con prati di Malcolmetalia
 - 2240 - Dune con prati dei Brachypodetalia e vegetazione annua
 - 2250* - Dune costiere con Juniperus spp.
 - 2270* - Dune con foreste di Pinus pinaster e Pinus pinaster
 - 3120 - Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale su terreni generalmente sabbiosi del Mediterraneo occidentale con Isoetes spp.
 - 3130 - Acque stagnanti da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione da Littorelletta uniflora e/o dagli Isoete-Nanojuncetosa
 - 3140 - Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp.
 - 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum
 - 3260 - Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitans e Callitriche-Batrachion
 - 3280 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con il Psalipalo-Agrostion e confluenti ripari di Salix e Populus alba
 - 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Psalipalo-Agrostion
 - 4090 - Lande oro-mediterranee endemiche a ginestre spinose
 - 5210 - Matorral arboreo-centri di Juniperus spp.
 - 5220* - Matorral arboreo-centri di Quercus ilex
 - 5230 - Formazioni basse di erofite vicino alle scogliere
 - 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-deserti
 - 5420 - Frigane a Sarcopoterium spinosum
 - 5430 - Phrygane endemiche dell'Euphorbia-Verbascon
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue del Thero-Brachypodetia
 - 6310 - Dhesias con Quercus spp. sempreverdi
 - 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holcoshorion
 - 6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis
 - 7210* - Praterie calcaree con Cladonia maritima e specie del Cardion davallianae
 - 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210 - Pirene calcaree con vegetazione camofitica
 - 8220 - Pirene calcaree e silicee con vegetazione camofitica
 - 8320 - Campi di lava e cavità naturali
 - 8330 - Grotte marine sommerse o parzialmente sommerse
 - 9180* - Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del Tilio-Acerion
 - 91A4* - Boschi orientali di Quercus bianca
 - 91E0* - Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
 - 91M0 - Foreste Planico-Balcaniche di ontano e rovere
 - 9210* - Faggeti degli Appennini con Tilia e Ilex
 - 9220* - Faggeti degli Appennini con Abies alba e faggeti con Abies nephrolepis
 - 9260 - Foreste di Castanea sativa
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
 - 92C0 - Foreste di Platanus orientalis e Liquidambar orientalis (Platanion orientalis)
 - 92D0 - Gallerie e forsti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetosa e Securinegion tinctoriae)
 - 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 mesogegici endemici
 - 9580* - Foreste mediterranee di Taxus baccata

REGIONE: SICILIA COMUNI: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA, CIMINNA	PROVINCIA: PALERMO LOCALITÀ: C/da Farra, C/da Fondacazzo, C/da Pizzo Mezzaluna, C/da Porrazzi																						
PD	TIPO PROGETTO: PD OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico denominato 'Agrovoltaiico Mezzojuso' per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 52,56 MW potenza di immissione di 50,00 MW e potenza del sistema di accumulo di 10 MW, per la produzione agricola di beni e servizi oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili nelle aree identificate nei comuni di Mezzojuso (PA), Campofelice di Fitalia (PA) e Ciminna (PA).																						
TAVOLA N.: 129	IMPIANTO: AGROVOLTAICO MEZZOJUSO ELABORATO: Progetto su Habitat	EG COD. DOC.: SP02AMEG129 REV.																					
FRI-EL SUN	RESPONSABILE: Timbro e Firma	APPROVATO DA: Timbro e Firma																					
SUPER CORP	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA R.S.	REDATTO DA: Timbro e Firma																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATA</th> <th>REDAITTO</th> <th>DESCRIZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	REV.	DATA	REDAITTO	DESCRIZIONE	0				1				2				3				IL PRESENTE DISEGNO È DI NOSTRA PROPRIETÀ ED È SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETÀ LETTERARIA. NE È QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI.		
REV.	DATA	REDAITTO	DESCRIZIONE																				
0																							
1																							
2																							
3																							