



- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Aerogeneratori
 - Caviddotto impianto
 - Caviddotto
 - Elettrodottto
 - Area cantiere di ingombro provvisorio
 - Piazzola di manutenzione
 - Viabilità
 - Stazione Elettrica
 - Cabina Utente
- IDROGRAFIA**
- Idrografia
 - Specchi d'acqua
- Habitat Rete Natura 2000**
- 1150 - Estuari
 - 1150 - Lagune costiere
 - 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
 - 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con *Linum catharticum* ssp. endemicum
 - 1250 - Vegetazione annua pioniere a *Salsola* e altre specie delle zone fangose e salabre
 - 1410 - Praterie inondate mediterranee (*Juncus maritimus*)
 - 1420 - Praterie e frutici mediterranee e termo-atlantiche (*Sarcocornia frutescens*)
 - 1430 - Praterie e frutici mediterranee termo-atlantiche (*Sarcocornia frutescens*)
 - 1430 - Praterie e frutici alobrutici (*Pogoniascetes*)
 - 2110 - Dune mobili eolistiche
 - 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di *Amphiprora arenaria* ("dune bianche")
 - 2210 - Dune fisse del cordone litorale con presenza di *Amphiprora arenaria* ("dune bianche")
 - 2220 - Dune con prati del Mediterraneo
 - 3150 - Luoghi costieri naturali con vegetazione del Mediterraneo o Hydrocharitaceae
 - 3200 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con *Glaucium flavum*
 - 3200 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con il *Paspalum-Agrostis* e con fari ripari di *Salix* e *Populus alba*
 - 3200 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il *Paspalum-Agrostis*
 - 4930 - Lande umide mediterranee endemiche a *ginepro spinoso*
 - 5210 - Matorral arbustivo di *Artemisia* spp.
 - 5220 - Matorral arbustivo di *Lupinus* nodosus
 - 5220 - Formazioni basse di arbusti vicino alle scogliere
 - 5230 - Arbusti termomediterranei e pro-decidi
 - 6220 - Percorsi substepici di graminacee e piante annue del Tiro-Egeopontico
 - 6420 - Praterie umide mediterranee con stufate erbacee alte del Marittimo-Hydrocharitaceae
 - 8110 - Giardini del Mediterraneo occidentale e termali
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa
 - 8220 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione caespitosa
 - 8220 - Campi di sale e cava naturali
 - 9100* - Foreste di versanti, ghiaioni e valli del Tiro-Arcorico
 - 9100* - Boschi orientali di *Quercus ilex*
 - 9100* - Foreste arboree di *Pinus halepensis* *Pinus excelsa* (*Abies-Picea*), *Abies* incana, *Salix alba*
 - 9210* - Faggi degli Appennini con *Taxus* e *Illex*
 - 9220* - Faggi degli Appennini con *Abies alba* e faggi con *Abies nebrodensis*
 - 9220* - Foreste di *Castanea sativa*
 - 9220 - Foreste di *Olea* e *Cerastium*
 - 9230 - Foreste di *Quercus ilex*
 - 9240 - Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*
 - 9300 - Foreste di *Ilex aquifolium*
 - 9500* - Foreste (sub)mediterranee di pini nei pendii
 - 9540 - *Pinus* mediterranea di pini mesogei endemici
- LIMITI AMMINISTRATIVI**
- Limiti Provinciali
 - Limiti Comunali

Regione SICILIA

Provincia TRAPANI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

Comune di Mazara del Vallo
Località "Borgo Iudeo"

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

ELABORATI GRAFICI

Codice: MZR Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006

N° elaborato: A.17.VIA5 - Int. 1

N° Foglio: 7 Tot. Fogli: 7 Formato: A0 Scala: 1:15.000 Tipo di documento: Progetto Definitivo - Revisione Layout

Progettazione

Qair
Italia

Proponente

ITW
Mazara

via Sebastiano Catania n.317
95123 CATANIA (CT)
P. IVA 05767680878

Rappresentante legale Proponente

Emmanuel MACQUERON

Data

Dicembre 2021

Progettisti

Ing. VASSALLI Quirino

Ing. SPERANZA Carmine Antonio

Approvato

Ing. SPERANZA Carmine Antonio

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	12/2021	Revisione Layout	DL	CV/AS/DR	CV
02	12/2021	Revisione Layout	DL	CV/AS/DR	CV

ITW_MZR_A17_VIA5 - Int. 1 - carta degli habitat.pdf ITW_AZR_ATPVA5 - Int. 1 - carta degli habitat.pdf

ITW Mazara s.r.l. - Via Sebastiano Catania, 317 - 95123 Catania (CT) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I.05767680878