

**LEGENDA**

**IMPIANTI AUTORIZZATI**

- Impianto eolico autorizzato con procedura Ministeriale n°5090
- Impianto eolico autorizzato con procedura Ministeriale n°5752
- Impianto eolico autorizzato con procedura Ministeriale n°8386
- Impianto eolico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1568
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°108
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°279
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°851
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°911
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1122
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1167
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1253
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1259
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1268
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1467
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1565
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1566
- Impianto fotovoltaico autorizzato con procedura della Regione Sicilia n°1685

Analisi effettuata mediante la consultazione di:  
 - Google Earth  
 - Sito web del MASE (<https://iva.mise.gov.it/>)  
 - Sito web della Regione Siciliana (<https://si-vri.regione.sicilia.it/vivas/>)

**IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI**

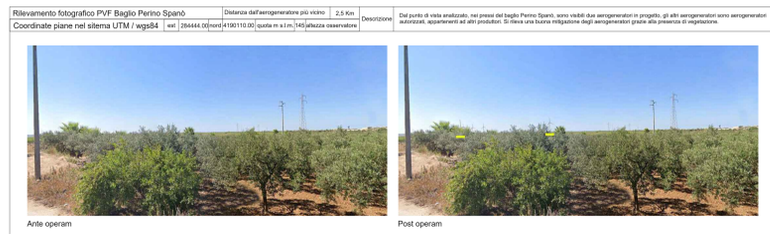
- Impianti fotovoltaici esistenti

**IMPIANTI EOLICI ESISTENTI**

- Impianto eolico esistente: Vento di Vico (FERA)
- Impianto eolico esistente: Matarocco (A2A)
- Impianto eolico esistente: Elimi (ENGIE)
- Impianto eolico esistente: Rampingallo (ENGIE)
- Impianto eolico esistente: Mazara (R2R)
- Impianto eolico esistente: La Coniglia (GHEZZI)

**M08** Posizione e nomenclatura aerogeneratori

- Confini comunali
- Limite area vasta (Buffer 10.000 m)
- Limite bacino visivo (Buffer 7.500 m)
- Punto di scatto fotografico



**REGIONE SICILIA**  
 Provincia di Trapani  
 COMUNE DI MARSALA

PROGETTO  
 IMPIANTO EOLICO "MATAROCO" NEL COMUNE DI MARSALA (TP)  
 E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE  
**AQUITANIA SRL**  
 Via Alessandro Manzoni 41 - 20121 Milano - Italia  
 Tel. +39 02 26516713

SVILUPPATORE  
**IBS ENERGY S.r.l.**  
 Via Sardegna, 32 - 20146, Milano - Italia  
 Tel. +39 348 40488energy.it

PROGETTISTA  
**Hydro Engineering s.r.l.**  
 di Damiano e Mariano Gallo  
 Via Rossini, 39  
 91021 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO  
 FOTOSIMULAZIONE DELL'ASPETTO DEFINITIVO  
 DELL'IMPIANTO CON PUNTI DI RIPRESA

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	02/2024	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

CODICE PROGETTISTA | DATA | SCALA | FORMATO/FOGLIO | CODICE COMMITTENTE  
 MTR-S&D-46-R0 | 02/2024 | Varie | A0 | 1 di 1

NOTE FILE: MTR SA D-46-R0\_FOTOSIMULAZIONE DELL'ASPETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO CON PUNTI DI RIPRESA.dwg  
 Aggiunta file in formato PDF in questo documento che non può essere consultato separatamente ma solo in combinazione con il presente documento.