



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/vri/vras/>)

IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI

- Impianti fotovoltaici esistenti

IMPIANTI EOLICI ESISTENTI

- Impianto eolico esistente: Vento di Vino (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 Dottorato e Mariano Gallo
 Via Rossini, 39
 91011 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: MTR-SA-D-46-R0 | DATA: 02/2024 | SCALA: Varie | FORMATO/FOGLIO: A0 | 1 di 1 | CODICE COMMITTENTE: []

NOI: 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 senza la autorizzazione scritta.