

**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

**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)

Analisi effettuata mediante la consultazione di:  
 - Google Earth  
 - Sito web del MASE (<https://va.mise.gov.it/it/>)  
 - Sito web della Regione Sicilia (<https://si-vvi.regione.sicilia.it/viavas/>)

**LEGENDA**

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Limite area vasta (Buffer 10.000 m)

**LEGENDA**

**IMPIANTI IN FASE DI AUTORIZZAZIONE**

- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°5720
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°5749
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°5754
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°6164
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°7758
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°8053
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°8232
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9718
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9807
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9847
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°10665
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°1991
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°2119
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°2161
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°2680
- Impianto eolico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°2681
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°7496
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°8099
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9781
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9802
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°8393
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9263
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9418
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°9655
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura Ministeriale n°10023
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°1687
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°1705
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°1806
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°1928
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°1929
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°2048
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°2132
- Impianto fotovoltaico in fase di autorizzazione con procedura della Regione Sicilia n°2779

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

PROGETTO: IMPIANTO EOLICO "MATAROCCO" 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 0236516713

SVILUPPATORE: **IBS ENERGY S.r.l.**  
 Via Sardegna, 32, 20146, Milano- Italia  
 Tel. +39 348 411610@ibsenergy.it

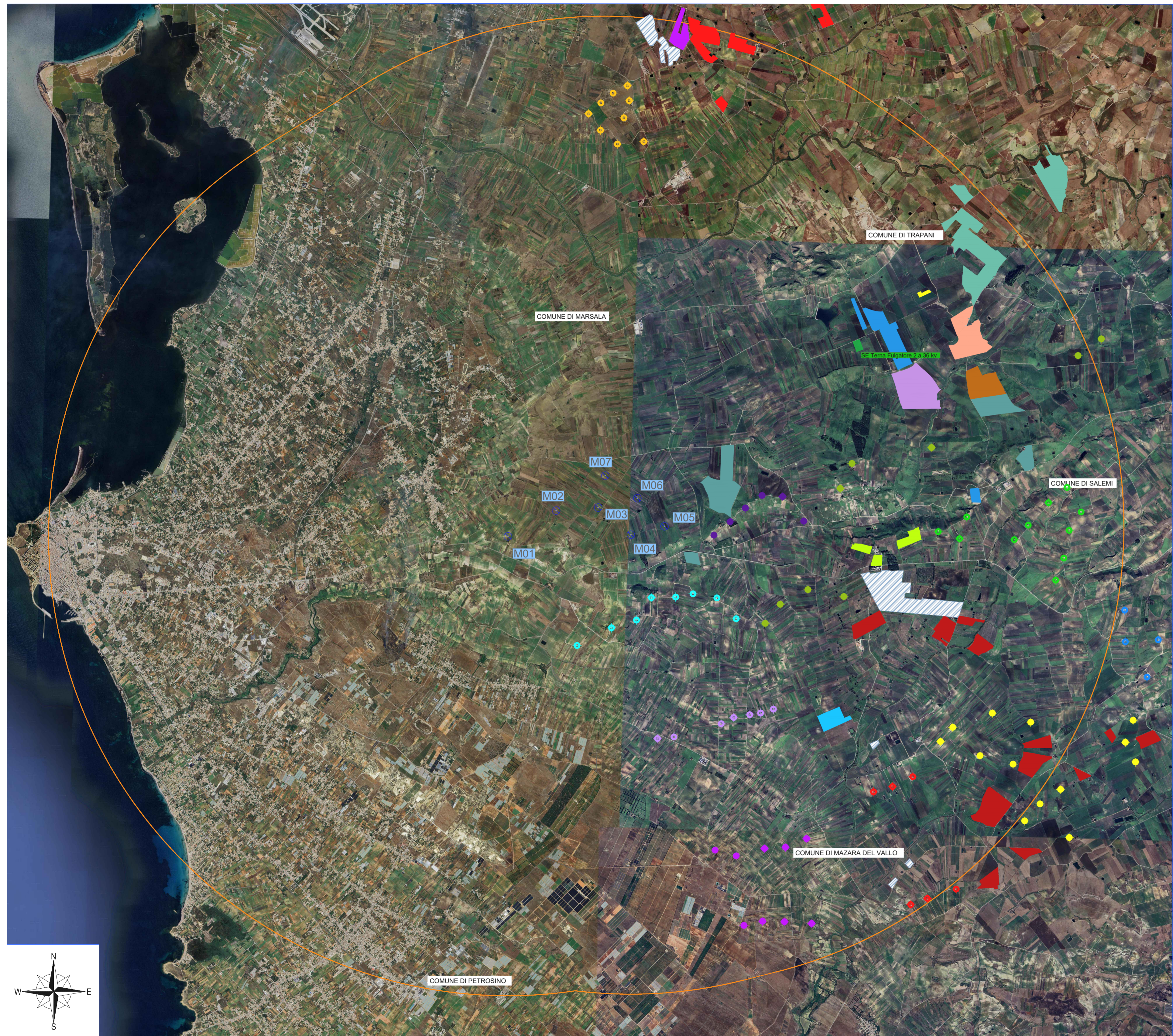
PROGETTISTA: **HE Hydro Engineering s.s.**  
 di Domenico e Marilena Gallo  
 via Rossotti, 39  
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORAZIONE: **IMPIANTI FER**

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	03/2024	PRIMA EMISSIONE	FD	GL	MD

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
MTR-SA-D-48-R0	03/2024	1:50.000	A1	1 di 2	

Nome file: MTR-SA-D-48-R0\_IMPIANTI FER.dwg  
 Aquitania Srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.



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

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)

Analisi effettuata mediante la consultazione di:  
 - Google Earth  
 - Sito web del MASE (<https://via.mite.gov.it/it-IT/>)  
 - Sito web della Regione Sicilia (<https://si-rvi.regione.sicilia.it/viavas/>)

LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Limite area vasta (Buffer 10.000 m)

REGIONE SICILIA  
 Provincia di Trapani  
 COMUNE DI MARSALA

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

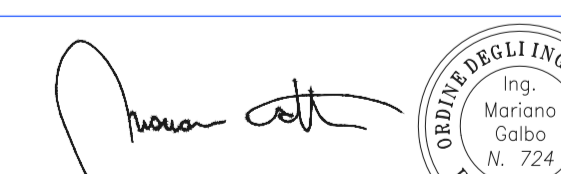


COMMITTENTE  
**AQUITANIA SRL**  
 Via Alessandro Manzoni 41- 20121 Milano- Italia  
 Tel. +39 0236516713

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



PROGETTISTA  
**HE Hydro Engineering s.s.**  
 di Domenico e Mariano Gallo  
 via Rossotti, 39  
 91011 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO  
**IMPIANTI FER  
 RAPPRESENTAZIONE DEI SOLI IMPIANTI ESISTENTI E AUTORIZZATI**

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	03/2024	PRIMA EMISSIONE	FD	GL	MO

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
MTR-SA-D-48-R0	03/2024	1:50.000	A1	2 di 2	

NOI E FILE: MTR-SA-D-48-R0\_IMPIANTI FER.dwg  
 Aquitania Srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.