





PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - LUPIAE MARIS 35 WTG - 525 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

Progettazione e SIA















Indagini ambientali e studi specialistici























Studio misure di mitigazione e compensazione











supervisione scientifica



S.8 Elenco esperti

REV.	DATA	DESCRIZIONE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE



Si riporta di seguito l'elenco degli esperti e delle società firmatari degli elaborati, che hanno contribuito alla redazione del progetto definitivo e dello studio di impatto ambientale, dotati di competenza in base alle pertinenti normative professionali, in relazione ai diversi aspetti progettuali ed ambientali trattati. Sul punto si precisa che si è provveduto a suddividere l'elenco in due, individuando i professionisti e i consulenti.

Professionisti

Coordinamento generale

Engeo soc. coop a r.l. - ing. Fabio Paccapelo - Ordine Ingegneri Provincia di Bari n. 6089

Studi faunistici e valutazione di incidenza

Dott. Giacomo Marzano

Dott.ssa Luciana Muscogiuri

Geologia

Dott. Mario Frate - Ordine geologi Puglia n. 144 Sezione A

Archeologia

Dott.ssa Domenica Carrasso – iscritta nell'elenco dei Professionisti dei beni culturali in fascia 1, abilitata all'archeologia preventiva

Acustica

Dott. Claudio Fossati

Consulenti

Fondazioni flottanti

Strathclyde university – ing. Maurizio Collu – Full Professor in Offshore Renewable Energy Engineering

Sottostazione offshore

ESE Engineering Services for Energy S.r.l. – ing. Bonifacio Cipriani

Strutture sottostazione offshore e ancoraggi

Tecon S.p.A. - ing. Giulio Pascolini

Life Cycle Assessment

Politecnico di Milano - prof Mario Grosso

Coordinamento e pianificazioni studi specialistici ambiente marino

Chlamys - dott. Giulio Brizzi

Clima meteomarino

Scientific Engincering Limited - ing. Maurizio Collu

Impatti sul clima meteomarino

Università di Bologna – ing. Barbara Zanuttigh, Full Professor of Coastal Hydraulics

 Caratterizzazione chimico-fisica, microbiologica ed ecotossicologica dei sedimenti, e delle comunità bentoniche

Conisma - Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare, UNIPA

Dati di base su avifauna e cetofauna e potenziali fattori di pressione

Jonian Dolphin_UNIBA

Indagini morfobatimetriche, ROV, geologia e geofisica

Geoambiente

Analisi dei potenziali impatti sulla navigazione

S.8 Elenco esperti 1 di 2

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE



RINA

Sistemi di segnalamento per garantire la sicurezza della navigazione
Dott. Nicola Della Porta

Indagini acustiche in ambito marino

NAUTA ricerca e consulenza scientifica s.r.l.

Modellazione acustica

JASCO Applied Sciences (Deutschland) GmbH

Comunicazione ed eventi

Fidelio s.r.l.

Interventi di compensazione

INARCH

PIGMENT

LEGAMBIENTE PUGLIA

Jonian Dolphin - UNIBA

Stazione zoologica Anton Dohrn

S.8 Elenco esperti 2 di 2