





# PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - BARIUM BAY 74 WTG - 1.110 MW

## **PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

## Progettazione e SIA

















## Indagini ambientali e studi specialistici

























## Studio misure di mitigazione e compensazione









## supervisione scientifica



## SIA.S ELABORATI GENERALI

S.7 Elenco esperti

REV	/. DATA	DESCRIZIONE
00	08/23	3 1º emissione
01	03/24	integrazioni MASE





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

#### Hope engineering srl

ing. Fabio Paccapelo – Ordine Ingegneri Provincia di Bari n. 6089 arch. Andrea Giuffrida – Ordine degli Architetti della Provincia di Reggio Calabria n 1969 dott.ssa Giulia Lucia – Dottore di ricerca in Scienze della Vita e dell'Ambiente presso l'Università Politecnica delle Marche

### ENGEO soc. coop. a r l

ing. Sebanino Giotta - Ordine Ingegneri Provincia di Bari n. 6067

Studi faunistici

#### BioPhilia Wind & Sun S.r.l.

Dott. Michele Bux, biologo

Dott. Gianni Palumbo, ornitologo/naturalista

Dott. Luca Giussani, ornitologo

## Jonian Dolphin Conservation

Dott. Carmelo Fanizza

Geologia

Geowynd Itd

ENSU - dottore in Geologia Francesco de Giosa

Geol. Matteo di Carlo - Ordine dei Geologi della Regione Puglia n.75 sezione A

Geol. Alfredo Angelo De Giovanni – Ordine dei Geologi della Regione Puglia n. 334 sezione A Archeologia

Prof. Giuliano Volpe Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Prof. Giacomo Disantarosa Università degli Studi di Bari Aldo Moro

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

Acustica

Dott. Claudio Fossati

Ing. Sabrina Scaramuzzi

#### 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. Mauro Tavola

Strutture sottostazione offshore e ancoraggi

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

S.7\_01\_Elenco esperti 1 di 2

#### PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE – BARIUM BAY



■ Life Cycle Assessment

Politecnico di Milano – prof. Mario Grosso

Clima meteomarino

Scientific Engineering 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

Cetofauna e potenziali fattori di pressione

Jonian Dolphin Conservation

**UNIBA** 

Indagini morfobatimetriche, ROV, geologia e geofisica

ENSU - dott. Geol. Francesco de Giosa

Analisi dei potenziali impatti sulla navigazione

**RINA** 

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

S.7\_01\_Elenco esperti