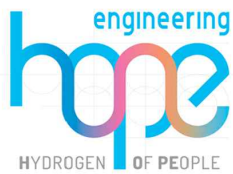


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA
 PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO
 NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - NEMETUN ISLAND
 63 WTG – 945 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progettazione e Studio di Impatto Ambientale



Indagini ambientali e studi specialistici



Studio misure di mitigazione e compensazione



Supervisione scientifica



SIA.S ELABORATI GENERALI

S.9 Elenco esperti

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	02/24	1° emissione



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

- *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

Bio-Consulting Srl

Dott. Pasquale Bondanese

COISPA Tecnologia & Ricerca

Dott. Giuseppe Lembo

- *Geologia*

Geowynd ltd

Environmental Surveys S.r.l. (ENSU) – dottore in Geologia Francesco de Giosa

Geol. Matteo Di Carlo – Ordine dei Geologi della Regione Puglia n. 75

Geol. Pietro Pepe - Ordine dei Geologi della Regione Puglia n. 402

- *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
 - *Life Cycle Assessment*
Politecnico di Milano – prof. Mario Grosso
 - *Clima meteomarinò*
Scientific Engineering Limited – ing. Maurizio Collu
 - *Impatti sul clima meteomarinò*
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
 - *Fauna marina 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