

# RWE

## **Impianto Eolico Offshore *Puglia 1***

**Istanza di avvio della consultazione per la  
definizione dei contenuti dello Studio di  
Impatto Ambientale**

**Inquadramento su carta di distribu-  
zione biologia marina**

Codice elaborato: Tav\_18



## **Impianto Eolico Offshore Puglia 1**

Istanza di avvio della consultazione per la definizione dei contenuti dello Studio di Impatto Ambientale

## **Inquadramento su carta di distribuzione biologia marina**

Codice elaborato: Tav\_18

Preparato da: Tecnoconsult Engineering Construction S.r.l.

Verificato e approvato da: RWE Renewables Italia S.r.l.

Data: 16 marzo 2023

Testo: © RWE Renewables Italia S.r.l., 2023

Mappe e disegni schematici: © RWE Renewables Italia S.r.l., 2023

Fonte dei dati geografici raster e vettoriali: © Regione Puglia – Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana – Sistema Informativo Territoriale, 2019; © EMODnet – European Marine Observation and Data Network, 2023; © EurOBIS – European node of the Ocean Biodiversity Information System ([www.eurobis.org](http://www.eurobis.org)), 2023

### **RWE Renewables Italia S.r.l.**

Sede legale:

Via Andrea Doria 41/G

00192 Roma, Italia

Telefono: +39 0695056362

Fax: +39 0695056108

Sito web: [it.rwe.com](http://it.rwe.com)

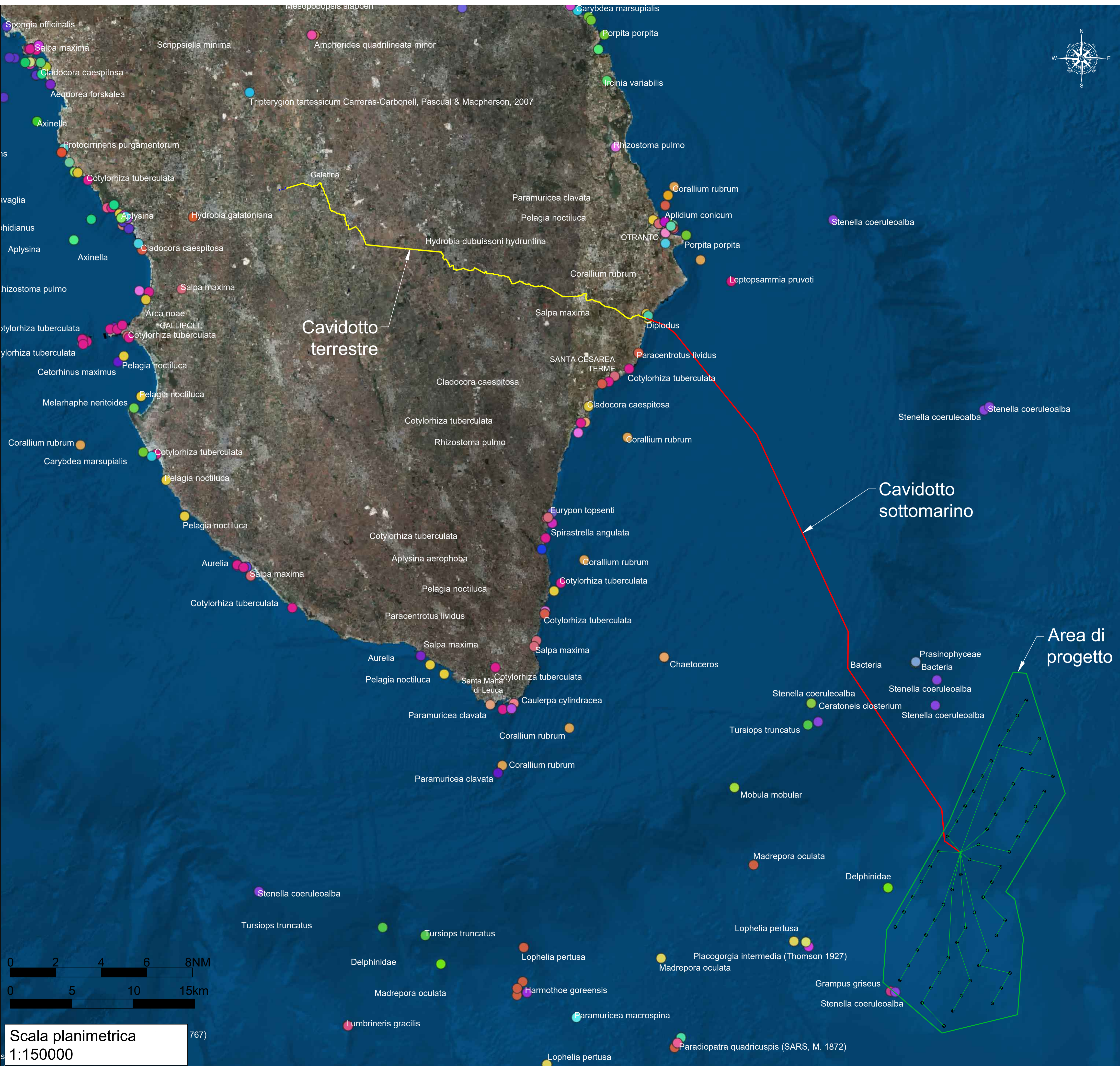
PEC: [rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it](mailto:rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it)

Capitale Sociale: € 20.000.000,00 interamente versato

Partita IVA / Codice Fiscale: 06400370968

R.E.A. RM 1284519

Soggetta a direzione e coordinamento del socio unico RWE Renewables International Participations B.V.



SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO  
 WGS84 / UTM ZONA 34 NORD  
 EPSG CODE: 32634



LEGENDA:  
 — Cavidotto sottomarino  
 — Cavidotto terrestre  
 — Stazione utente  
 □ Area di progetto

La mappa riporta tutti gli avvistamenti puntuali ad oggi delle principali specie marine viventi.  
 Fonte: EurOBIS data. European node of the Ocean Biodiversity Information System (EurOBIS) - [www.eurobis.org](http://www.eurobis.org) (Mappa dati)  
 SIT Regione Puglia (Sfondo ortofoto terrestre)  
 EMODNET (Sfondo area marina)

Scala planimetrica  
 1:150000

PROPRONENTE  
**RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**  
 Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec: [rwerenewablesitalia srl@legalmail.it](mailto:rwerenewablesitalia srl@legalmail.it)

PROGETTAZIONE  
 Tecnoconsult  
 Ing. Paolo Pierangeli

N° COMMESA  
 PUGLIA 1  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI LECCE  
 POTENZA INSTALLATA: 900 MW  
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO  
 1 DI 1  
 Inquadramento su carta di distribuzione biologia marina

SCALA:  
 1:150000  
 FORMATO:  
 A1

**Tav\_18**

00	06/02/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	RWE	RWE
REV1	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00  
 COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

**RWE Aktiengesellschaft**

RWE Platz 1  
45141 Essen  
Germany  
[www.rwe.com](http://www.rwe.com)