

# RWE

## Impianto Eolico Offshore *Puglia 1*

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

### Inquadramento sismico

Codice elaborato: Tav\_29



## **Impianto Eolico Offshore Puglia 1**

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

### **Inquadramento sismico**

Codice elaborato: Tav\_29

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; © Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, 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)

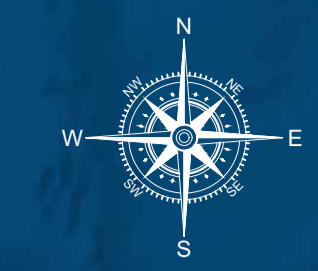
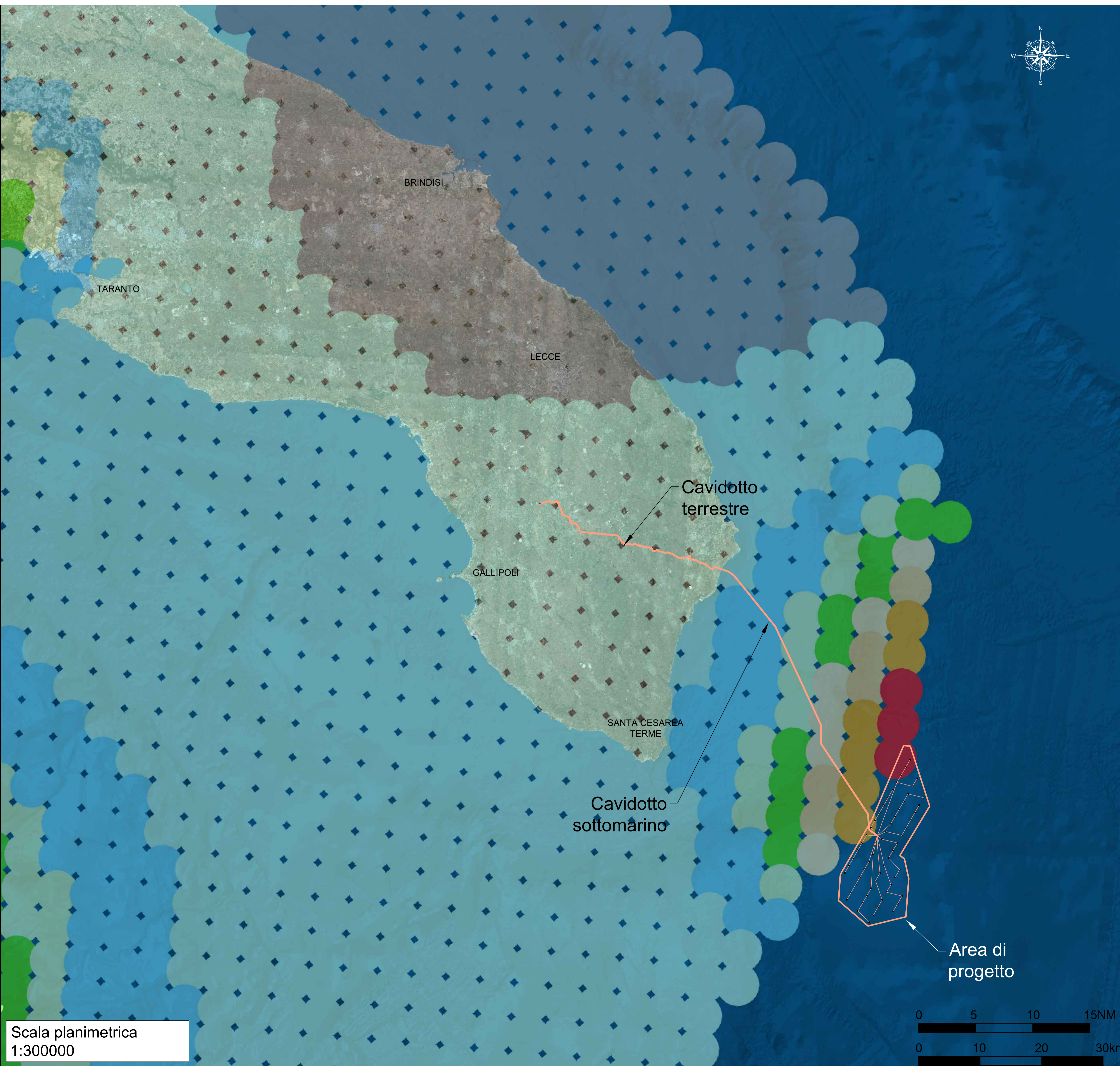
PEC: [rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it](mailto:rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it)

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

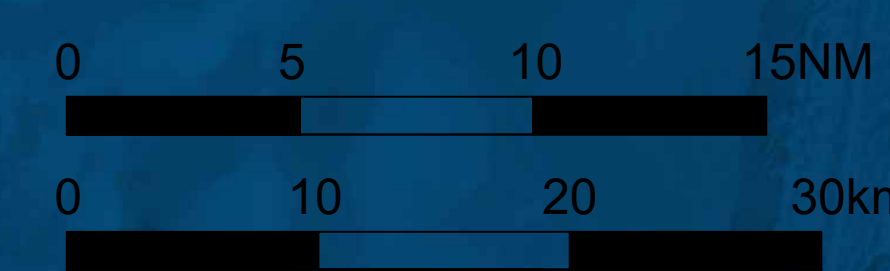
LEGENDA:  
 Cavidotto sottomarino  
 Cavidotto terrestre  
 Stazione utente  
 Area di progetto

Accelerazione attesa con una probabilità del 10% in 50 anni (g)

0 - 0.025 g	0.15 - 0.175 g
0.025 - 0.05 g	0.175 - 0.2 g
0.5 - 0.075 g	0.2 - 0.225 g
0.075 - 0.1 g	0.225 - 0.25 g
0.1 - 0.125 g	0.25 - 0.275 g
0.125 - 0.15 g	0.275 - 0.3 g

Fonte: SIT Regione Puglia, 2019 (Sfondo ortofoto terrestre)  
 EMODNET (Sfondo area marina)  
 INGV (Mappa dati)

Scala planimetrica  
 1:300000



PROPONENTE <b>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.</b> <small>Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma          P.IVA/C.F. 06400370968          pec: rwerenewablesitaliasrl@legaimail.it</small>					
PROGETTAZIONE <small>Via Enea, 20C          61032 Fano (PS) ITALY          Phone: +39 0721 855856 / +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733          www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it</small>					
N° COMMESSA PUGLIA 1		CODICE ELABORATO <b>Tav_29</b>			
ELABORATO 1 DI 2					
SCALA: 1:300000		FORMATO: A1			
00	06/02/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	RWE	RWE
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge



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

- LEGENDA:
- Cavidotto sottomarino
  - Cavidotto terrestre
  - Stazione utente
  - - - Faglie capaci
  - Area di progetto

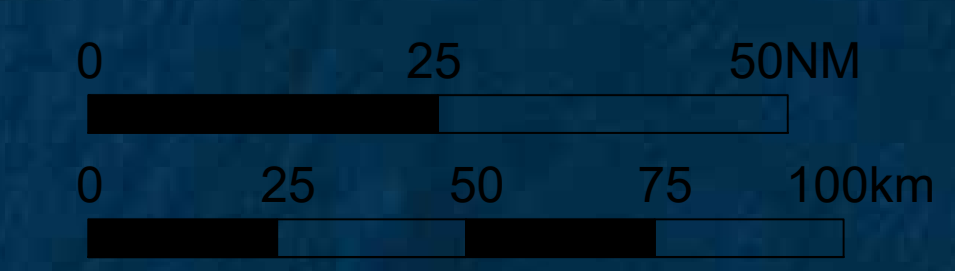
Fonte: SIT Regione Puglia (Sfondo ortofoto terrestre)  
 EMODNET (Sfondo area marina)  
 Progetto ITHACA - ISPRA (Mappa dati)

Cavidotto terrestre

Cavidotto sottomarino

Area di progetto

Scala planimetrica  
 1:1000000



PROPRONENTE  
**RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**  
 Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec: rwerenewablesitaliasrl@legaimail.it



PROGETTAZIONE

Progettista:  
 Ing. Paolo Pierangeli

TECNOCONSULT

Via Enea, 20C  
 61032 Fano (PS) ITALY  
 Phone: +39 0721 855856 / +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733  
 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

N° COMMESSA  
 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  
 2 DI 2

INQUADRAMENTO SISMICO

CODICE ELABORATO  
**Tav\_29**

SCALA: 1:1000000      FORMATO: A1

00	06/02/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	RWE	RWE
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	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)