

RWE

Impianto Eolico Offshore *Puglia 1*

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

Inquadramento vincolistico dei titoli minerari

Codice elaborato: Tav_09



Impianto Eolico Offshore Puglia 1

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

Inquadramento vincolistico dei titoli minerari

Codice elaborato: Tav_09

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; Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza (IS) – Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi e le Georisorse (UNMIG), 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

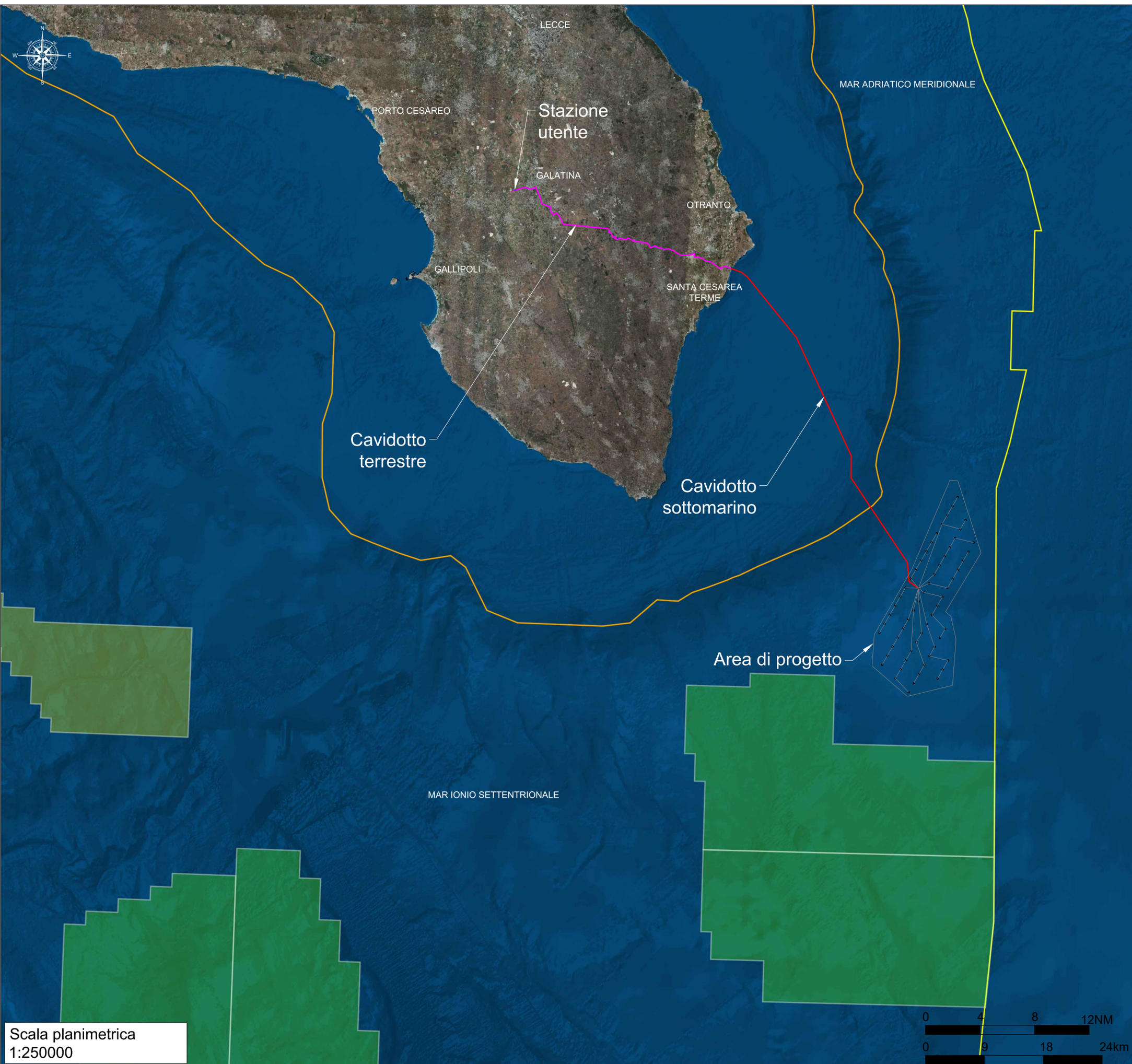
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

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
 - Istanze di Permesso
 - Permessi di ricerca
- Zone marine aperte alla ricerca e coltivazione di idrocarburi:
- Zona D (La competenza territoriale è dell'UNMIG di Napoli)
 - Zona F (La competenza territoriale è dell'UNMIG di Napoli)

Fonte: SIT Regione Puglia (Sfondo ortofoto terrestre)
 EMODNET (Sfondo area marina)
 UNMIG - Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica (Mappa aree)

Scala planimetrica
 1:250000



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



PROGETTAZIONE
 Progettista
TECNOCONSULT Ing. Paolo Pierangeli
 Via Enaudi, 26C
 61032 Fano (PU) 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
 1 DI 1
 Inquadramento vincolistico dei titoli minerari
 CODICE ELABORATO
Tav_09

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

Copyright - Rev. 00

RWE Aktiengesellschaft

RWE Platz 1
45141 Essen
Germany
www.rwe.com