



LEGENDA IMPIANTO

- WTG x AEROGENERATORE
- S&T A-B-C STAZIONE DI TRASFORMAZIONE OFFSHORE
- CAVIDOTTO TERRESTRE
- CAVIDOTTO MARINO IN ACQUE NAZIONALI
- CAVIDOTTO MARINO IN ACQUE INTERNAZIONALI
- SPECCHIO D'ACQUA
- CONFINE ACQUE TERRITORIALI 12 MN
- AREA DI SEZIONAMENTO E RIFASAMENTO
- BUCA GIUNTI
- AREA SE TERNA 380 kV
- AREA STAZIONE DI TRASFORMAZIONE E DI CONSEGNA 220/380 kV CON ANNESSO STORAGE

LEGENDA

RETE SNAM RETE GAS — Rete Nazionale Gasdotti

RETE SGI — Rete Nazionale Gasdotti

INFRASTRUTTURE TRASPORTO GAS — Rete Nazionale Gasdotti

RETE TERMINALE GNL ADRIATICO — Rete Nazionale Gasdotti

- - - Rete Nazionale Gasdotti in fase realizzativa/autorizzativa

- - - Rete Nazionale Gasdotti in fase realizzativa/autorizzativa

— Rete Nazionale Gasdotti in fase realizzativa/autorizzativa

■ Centrali di Compressione

REGIONE LAZIO

COMUNE DI ARDEA

COMUNE DI APRILIA

Il Committente:
NP Ardea Wind
 NP Ardea Wind S.r.l.
 Via Galleria Placencia, 2 - 00122 Milano (MI)
 P.Iva: 12763720965/ Rea: MI - 2682010
 Pec: npardewind@bigmail.it

Il Progettista:
 Agon engineering, Entropie, Seahorse Wind, dott. ing. VITTORIO RANDAZZO, dott. ing. VINCENZO DI MARCO, dott. ing. ENRICO FORUCCI

Titolo del progetto:
PARCO EOLICO OFFSHORE "ARDEA"

Documento: **PROCEDURA DI SCOPING** N. Documento: **EPD_45**

ID PROGETTO: _____ TIPOLOGIA: _____ FORMATO: **A0**

TITOLO: **INTERFERENZE CON RETE DEI GASDOTTI**

FOGLIO: **1** SCALA: **1:200.000** NA: _____

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0			C.L.	V.D.	V.R.