

Committente:

**Nuoro Wind S.r.l.**

Corso di Porta Vittoria n. 9  
20122 Milano (MI)  
C. F. e P. IVA: 12332370969  
PEC: nuorosrl@mailcertificata.net

Incaricato:

**Queequeg Renewables, Ltd**

Unit 3.03, 1110 Great West Road  
TW80GP London (UK)  
Company number: 111780524  
email: mail@quenter.co.uk

Progettazione e SIA:

**I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.**

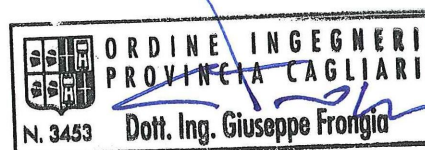


[www.iatprogetti.it](http://www.iatprogetti.it)

**PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN  
IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99 MW  
DENOMINATO “PERDA PINTA” DA REALIZZARSI  
NEL COMUNE DI NUORO (NU) CON LE RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE**

**ELENCO ELABORATI TECNICI**

**Revisione 1 - Marzo 2023**



<b>N° elaborato</b>	<b>ELABORATI</b>	<b>Revisione</b>
WIND008-RC1	Relazione tecnico-descrittiva	1
WIND008-RC4	Piano di dismissione e costi relativi	1
WIND008-RC6	Computo metrico estimativo opere civili	1
WIND008-RC7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte e superfici occupate	1
WIND008-RC7-1a	Piano particellare di esproprio grafico - Planimetria	1
WIND008-RC7-1b	Piano particellare di esproprio grafico - Planimetria	1
WIND008-RC7-1c	Piano particellare di esproprio grafico - Planimetria	1
WIND008-RC12	Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti	1
WIND008-RC17	Quadro economico complessivo degli interventi	1
WIND008-TC4a	Estratto mappa catastale	1
WIND008-TC4b	Estratto mappa catastale	1
WIND008-TC4c	Estratto mappa catastale	1
WIND008-TC4d	Estratto mappa catastale	1
WIND008-TC8.1a	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di cantiere	1
WIND008-TC8.1b	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di cantiere	1
WIND008-TC8.1c	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di cantiere	1
WIND008-TC8.1d	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di cantiere	1
WIND008-TC8.1e	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di cantiere	1
WIND008-TC8.1f	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di cantiere	1
WIND008-TC8.2a	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di esercizio	1
WIND008-TC8.2b	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di esercizio	1
WIND008-TC8.2c	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di esercizio	1
WIND008-TC8.2d	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di esercizio	1
WIND008-TC8.2e	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di esercizio	1
WIND008-TC8.2f	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto – Fase di esercizio	1
WIND008-TC9a	Piazzole di macchina - Dettaglio planimetrico, sezioni rappresentative e inquadramento fotografico	1
WIND008-TC9b	Piazzole di macchina - Dettaglio planimetrico, sezioni rappresentative e inquadramento fotografico	1
WIND008-TC9c	Piazzole di macchina - Dettaglio planimetrico, sezioni rappresentative e inquadramento fotografico	1
WIND008-TC9d	Piazzole di macchina - Dettaglio planimetrico, sezioni rappresentative e inquadramento fotografico	1
WIND008-TC9e	Piazzole di macchina - Dettaglio planimetrico, sezioni rappresentative e inquadramento fotografico	1
WIND008-TC12	Piazzole aerogeneratori e strade di servizio - Particolari costruttivi	1
WIND008-TC13	Opere di regimazione acque superficiali - Planimetria generale	1
WIND008-TC15	Interventi di mitigazione e recupero ambientale - Particolari costruttivi	1
WIND008-RA3	Studio di impatto ambientale - Quadro di riferimento progettuale	1
WIND008-RA4	Studio di impatto ambientale - Quadro di riferimento ambientale	1
WIND008-RA6	Studio di impatto ambientale - Sintesi non tecnica	1
WIND008-RA7	Studio di impatto ambientale - Piano di monitoraggio delle componenti ambientali	1