



PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN  
IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99 MW  
DENOMINATO "OLVINDITTA" DA REALIZZARSI NEL  
COMUNE DI ALA' DEI SARDI (SS) CON LE RELATIVE OPERE  
DI CONNESSIONE ELETTRICHE

## CRONOPROGRAMMA DEGLI INTERVENTI

Rev. 0.0

Data: novembre 2023

WIND006-RC9

Committente:

**Repsol Alà Dei Sardi S.r.l.**  
Via Michele Mercati n. 39  
00197 Roma (RM)  
C.F. e P.IVA: 17089351005  
PEC: repsolaladeisardi@pec.it

Incaricato:

**Queequeg Renewables, ltd**  
2nd Floor, the Works,  
14 Turnham Green Terrace Mews,  
W41QU London (UK)  
Company number: 11780524  
email: [mail@quren.co.uk](mailto:mail@quren.co.uk)

Progettazione e SIA:

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



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



**PROGETTAZIONE:**

I.A.T. Consulenza e Progetti S.r.l.

Ing. Giuseppe Frongia (Direttore Tecnico)

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**

Ing. Giuseppe Frongia (Coordinatore e responsabile)

Ing. Marianna Barbarino

Ing. Enrica Batzella

Dott. Pian. Andrea Cappai

Ing. Paolo Desogus

Pian. Terr. Veronica Fais

Dott. Fabio Mancosu

Ing. Gianluca Melis

Dott. Fabrizio Murru

Ing. Andrea Onnis

Pian. Terr. Eleonora Re

Ing. Elisa Roych

Ing. Marco Utzeri

**COLLABORAZIONI SPECIALISTICHE:**

Verifiche strutturali: Ing. Gianfranco Corda

Aspetti geologici e geotecnici: Dott. Geol. Mauro Pompei

Aspetti faunistici: Dott. Nat. Maurizio Medda

Caratterizzazione pedologica: Agr. Dott. Nat. Nicola Manis

Acustica: Ing. Antonio Dedoni

Aspetti floristico-vegetazionali: Dott. Nat. Francesco Mascia

Aspetti archeologici: Dott. Luca Sanna

## SOMMARIO

1	Introduzione.....	4
	Allegato 1 – Cronoprogramma dei lavori di costruzione.....	5

## 1 Introduzione

La società Repsol Alà dei Sardi S.r.l., detenuta da Repsol Renovables, SA intende realizzare un parco eolico denominato “Olvinditta” nel territorio di Alà dei Sardi (Città Metropolitana di Sassari - Regione Sardegna).

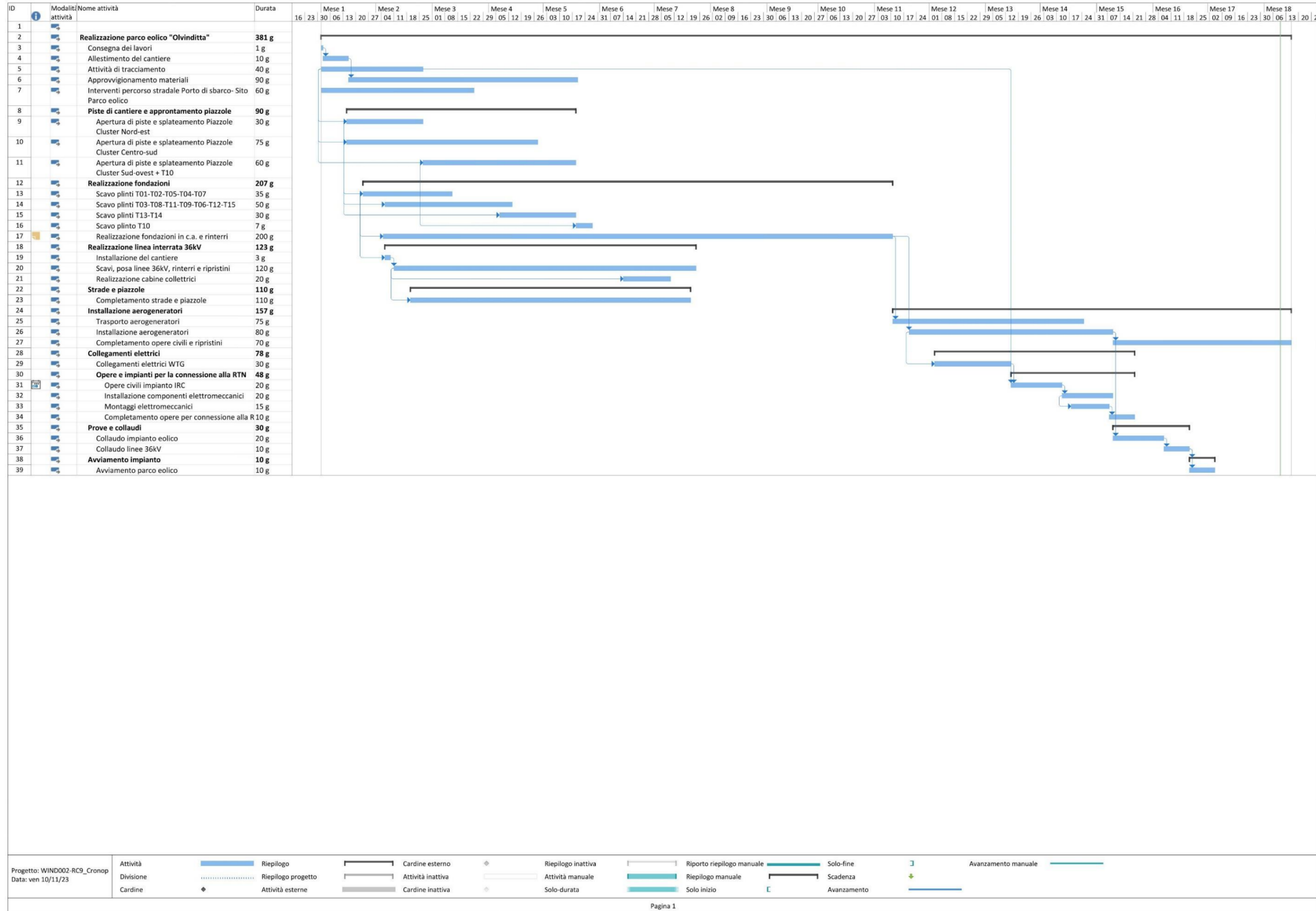
Il presente Cronoprogramma degli interventi, facente parte integrante del progetto definitivo dell’impianto, è stato redatto in osservanza di quanto stabilito dal D.M. 10/09/2010 e dalla Deliberazione della Giunta Regione Sardegna n. 3/25 del 23/01/2018 recante “*Linee guida per l’Autorizzazione Unica degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, ai sensi dell’articolo 12 del D.Lgs. n. 387 del 2003 e dell’articolo 5 del D.Lgs. 28 del 2011. Modifica della deliberazione n. 27/16 del 1 giugno 2011*”.

Il progetto prevede l’installazione di n. 15 turbine di grande taglia della potenza nominale di 6.6 MW ciascuna per una potenza complessiva in immissione di 99 MW.

I lavori si svolgeranno durante il periodo indicato nel programma cronologico dei lavori (cronoprogramma) allegato alle richieste d’offerta e/o ai contratti e al Piano di Sicurezza e Coordinamento da produrre in sede di progettazione esecutiva; la durata presunta delle singole fasi lavorative e la loro successione cronologica nel seguito fornite sono da intendersi, pertanto, indicative e suscettibili di variazione. L’articolazione interna del programma di seguito riportato non sarà dunque vincolante per l’Appaltatore che potrà, mantenendo i vincoli sulla durata totale richiesta dal Committente, proporre le sue modifiche operative. L’Appaltatore avrà l’obbligo di redigere l’effettivo programma lavori da sottoporre all’esame ed all’approvazione della Direzione Lavori e del Coordinatore per l’esecuzione dei lavori prima dell’inizio lavori.

Non si ritiene infatti che, nella presente fase della progettazione, e per questa tipologia di opere possano essere effettuate precise scelte vincolanti per l’Imprenditore, rientrando l’organizzazione del cantiere nella sfera delle competenze che la vigente legislazione pone in capo all’imprenditore stesso (art. 2082 C.C.) e che questi si assume con la sottoscrizione del contratto d’appalto, a fronte di un corrispettivo in denaro (art.1655 C.C.).

## Allegato 1 – Cronoprogramma dei lavori di costruzione



Progetto: WIND002-RC9\_Cronop  
Data: ven 10/11/23

Attività		Riepilogo		Cardine esterno		Riepilogo inattiva		Riporto riepilogo manuale		Solo-fine		Avanzamento manuale	
Divisione		Riepilogo progetto		Attività inattiva		Attività manuale		Riepilogo manuale		Scadenza			
Cardine		Attività esterne		Cardine inattiva		Solo-durata		Solo inizio		Avanzamento			