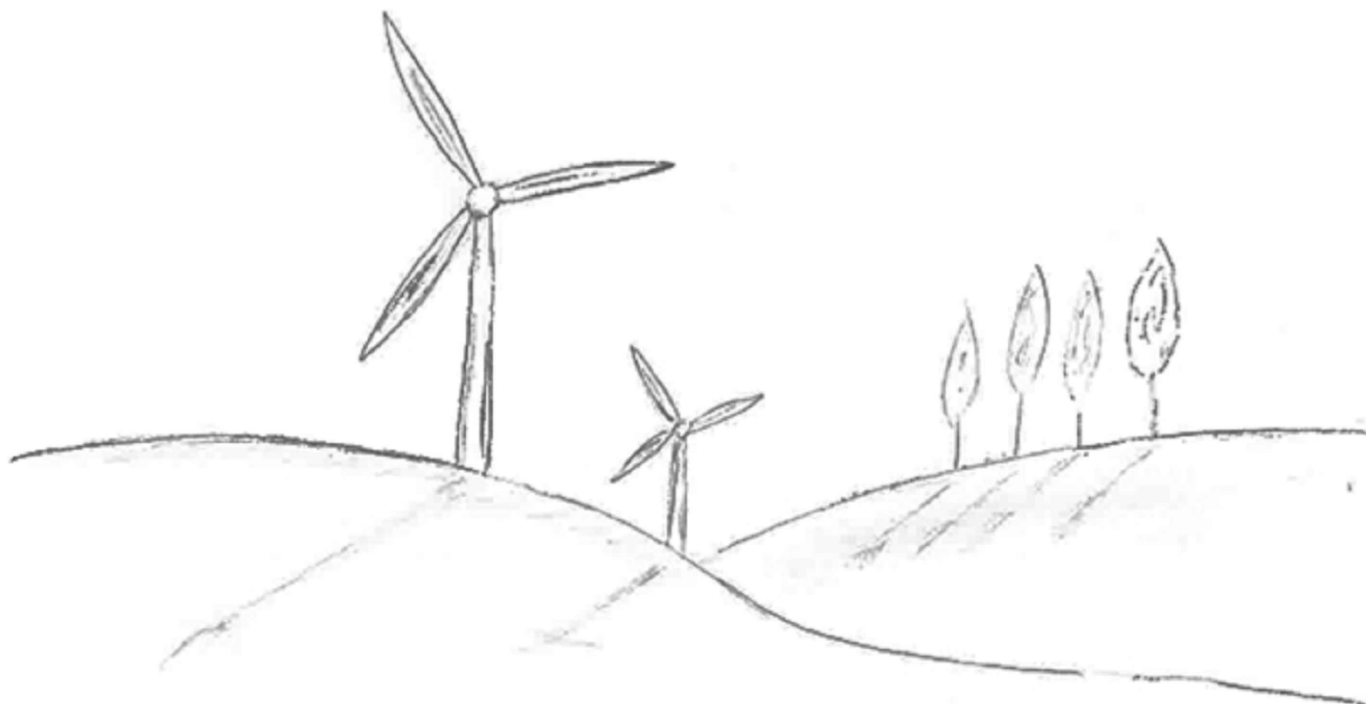


OGGETTO

# PARCO EOLICO SCANSANO



## PROGETTO

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO EOLICO IN AREE TOTALMENTE IDONEE (D.Lgs. n°199/2021 e Allegato 1b del PIT Regione Toscana) COMPOSTO DA 11 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 79,2 MW

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

## CONSULENZA



**SINTECNICA ENGINEERING S.R.L.**  
Piazza IV Novembre, 4  
Milano - 20124  
P.I. 10246080963

Progettisti:

ING. LUCA TRIPPANERA



Gruppo di Lavoro:

ANDREA COLUCCI  
GIULIO GORINI  
MATTEO FARULLI  
SAMUELE GIRAFFA

## PROPONENTE



**GRUPPO VISCONTI SCANSANO S.R.L.**  
Via Giuseppe Ripamonti, 44  
Milano - 20141  
P.I. 13357800963

## TITOLO ELABORATO

CRONOPROGRAMMA LAVORI

Numero attività  
**395.GVI.23**  
Codice Documento  
**R.CV.395.GVI.23.206.00**

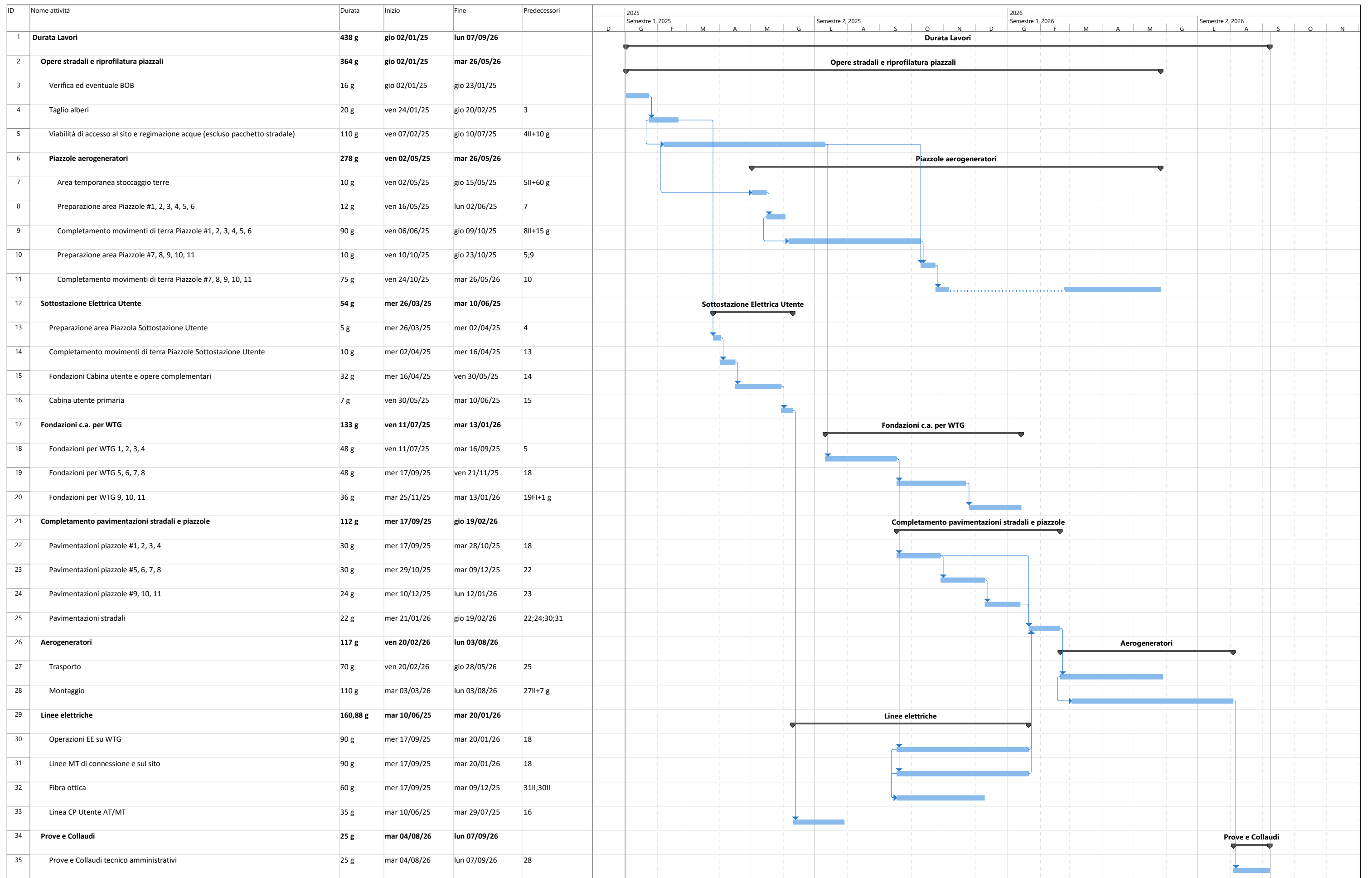
Revisione	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato
00	05.04.2024	Emissione	M.F.	D.M.	L.T
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Località  
**COMUNI DI SCANSANO  
E MAGLIANO IN TOSCANA**  
Provincia di Grosseto  
Regione Toscana

PROGETTO PARCO EOLICO SCANSANO  
COMUNE DI SCANSANO E MAGLIANO IN TOSCANA  
PROVINCIA DI GROSSETO - REGIONE TOSCANA

CRONOPROGRAMMA LAVORI





Progetto: Parco Eolico Scansan  
 Data: gio 04/04/24

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