



Provincia di Matera

REGIONE BASILICATA

COMUNI DI MONTALBANO JONICO
E CRACO

PARCO EOLICO MONTALBANO JONICO
Loc. Bersagliere Valle de Preti



DATA	REVISIONE
Gennaio 2023	Valutazione di Impatto Ambientale

PROGETTISTI:
Ing. Samuele Viara

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CUNEO
A1949 Dott. Ing. Samuele Viara

Dott. For. Giorgio Curetti

PROPONENTE:
MYT EOLO 1 S.R.L.
Via Vecchia Ferriera 22
36100 Vicenza
P.IVA: 04436470241
PEC: myteolo1srl@pec.it



RENX ITALIA S.R.L.
Via Vecchia Ferriera 22
36100 Vicenza (VI)
P.IVA 04339940241
PEC: renx-italia@pec.it



Cronoprogramma lavori

ELABORATO

R12

R12 – CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Comune di Montalbano Jonico / Craco – Località Valle dei Preti - Bersagliere

R12 – CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Comune di Montalbano Jonico / Craco – Località Valle dei Preti - Bersagliere

INDICE

1	Cronoprogramma	3
2	Diagramma di GANTT	4

1 Cronoprogramma

Il presente documento costituisce il cronoprogramma per la realizzazione del Parco Eolico. Nel dettaglio in cronoprogramma tiene conto delle seguenti macro-attività:

1. Progettazione esecutiva e iter autorizzativo;
2. Allestimento area di cantiere;
3. Adeguamento Viabilità interna;
4. Realizzazione di Piazzole e Fondazioni;
5. Fornitura e Montaggio Aereogeneratori;
6. Ripristino "ante-opera" adeguamenti;
7. Messa in esercizio e collaudi.

Il Cronoprogramma tiene conto, nella valutazione e nella stima dei tempi, delle analisi economiche e dalle quantità riportate nel "Computo Metrico Estimativo" delle opere.

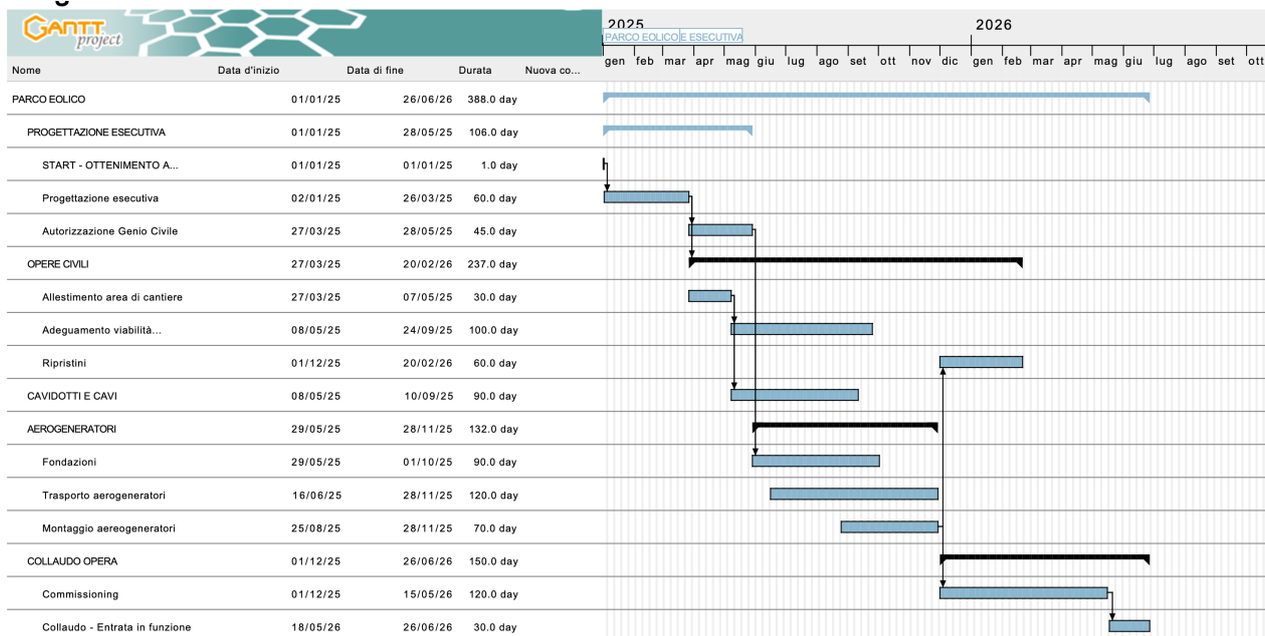
Le date riportate sono fittizie e hanno il solo scopo di rappresentare il tempo necessario per l'esecuzione dei lavori. Lo "START" del cronoprogramma è riferito al conferimento dell'incarico per la progettazione esecutiva delle opere.

L'ipotetica data per l'inizio delle attività è stata fissata ipoteticamente il 01/01/2025, da tale data la durata complessiva di tutte le attività è stimata in 541 giorni naturali e consecutivi, corrispondenti a 388 giorni lavorativi.

Nel dettaglio si stimano:

ATTIVITA'	GIORNI LAVORATIVI NECESSARI
Progettazione esecutiva e iter autorizzativo	106
Opere civili	237
Cavidotti e cavi	90
Fornitura e montaggio aerogeneratori	132
Collaudo opera e messa in esercizio	150

2 Diagramma di GANTT



Attività

Nome	Data d'inizio	Data di fine	Durata
PARCO EOLICO	01/01/25	26/06/26	388
PROGETTAZIONE ESECUTIVA	01/01/25	28/05/25	106
START - OTTENIMENTO AUTORIZZAZIONE	01/01/25	01/01/25	1
Progettazione esecutiva	02/01/25	26/03/25	60
Autorizzazione Genio Civile	27/03/25	28/05/25	45
OPERE CIVILI	27/03/25	20/02/26	237
Allestimento area di cantiere	27/03/25	07/05/25	30
Adeguamento viabilità interna e realizzazione piazzole	08/05/25	24/09/25	100
Ripristini	01/12/25	20/02/26	60
CAVIDOTTI E CAVI	08/05/25	10/09/25	90
AEROGENERATORI	29/05/25	28/11/25	132
Fondazioni	29/05/25	01/10/25	90
Trasporto aerogeneratori	16/06/25	28/11/25	120
Montaggio aereogeneratori	25/08/25	28/11/25	70
COLLAUDO OPERA	01/12/25	26/06/26	150
Commissioning	01/12/25	15/05/26	120
Collaudo - Entrata in funzione	18/05/26	26/06/26	30