



Green Power

Engineering & Construction



WE ENGINEERING

GRE CODE

GRE.EEC.P.73.IT.W.15235.00.010.05

PAGE

1 di/of 7

TITLE:

AVAILABLE LANGUAGE: IT

IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE**(Comuni di Acquaviva Collecroce (CB), Palata (CB), San Felice del Molise (CB), Castelmauro (CB) e Montecilfone (CB))****Cronoprogramma**

Il Tecnico

Ing. Leonardo Sblendido



File: GRE.EEC.P.73.IT.W.15235.00.010.05_ Cronoprogramma

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED
05	31/01/2024	Emissione a seguito ampliamento SSE	D. Greco	E.Speranza	L.Sblendido
04	27/05/2022	Emissione per iter autorizzativo	D. Greco	E.Speranza	L.Sblendido
03	19/11/2021	QUARTA EMISSIONE	D. Greco	E.Speranza	L.Sblendido
02	29/10/2021	TERZA EMISSIONE	G. Migliazza	E.Speranza	L.Sblendido
01	30/04/2021	SECONDA EMISSIONE	G. Migliazza	E.Speranza	L.Sblendido
00	26/02/2021	PRIMA EMISSIONE	R.Riccelli	E.Speranza	L.Sblendido

GRE VALIDATION

	F. Lenci	A.Puosi
COLLABORATORS	VERIFIED BY	VALIDATED BY

PROJECT / PLANT ACQUAVIVA COLLECROCE EO	GRE CODE																		
	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY			TEC	PLANT					SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION			
	GRE	EEC	P	7	3	I	T	W	1	5	2	3	5	0	0	0	1	0	0

CLASSIFICATION: COMPANY

UTILIZATION SCOPE

This document is property of Enel Green Power Italia S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power Italia S.r.l.



Green Power

Engineering & Construction



WE ENGINEERING

GRE CODE

GRE.EEC.P.73.IT.W.15235.00.010.05

PAGE

2 di/of 7

INDICE

1	INTRODUZIONE	3
2	FASI, TEMPI E MODALITÀ DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO	3
2.1.1	FASI DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO	3
2.1.2	TEMPI DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO	4
2.1.3	MODALITÀ DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO	5

1 INTRODUZIONE

Il presente documento sintetizza le fasi di sviluppo delle lavorazioni previste per la realizzazione delle opere riferite al progetto dell'impianto eolico, comprensivo delle opere di connessione, proposto da Enel Green Power Italia S.r.l., nei Comuni di Acquaviva Collecroce, San Felice del Molise, Castelmauro, Palata e Montecilfone, in provincia di Campobasso.

Il parco eolico sarà costituito da N.10 aerogeneratori, di potenza nominale singola pari a 6 MW, per una potenza nominale complessiva di 60 MW.

L'energia elettrica prodotta sarà convogliata, dall'impianto, mediante cavi interrati di tensione 33 kV, alla Stazione multiutente di trasformazione 150/33 kV, ubicata nel Comune di Montecilfone, che in conformità alla STMG emessa con codice pratica 202002009 da Terna S.p.A. e fornita al proponente con numero di protocollo P20210012806 del 15/02/2021, sarà collegata in antenna a 150 kV con la sezione 150 kV di una nuova stazione di trasformazione 380/150 kV della RTN (ubicata nel Comune di Montecilfone) da inserire in entra - esce sulla linea RTN a 380 kV "Larino - Gissi".

Ai sensi dell'allegato A alla deliberazione Arg/elt 99/08 e s.m.i. dell'Autorità di Regolazione per Energia, Reti e Ambiente, il nuovo elettrodotto in antenna a 150 kV per il collegamento della stazione multiutente di trasformazione alla futura Stazione Elettrica di trasformazione 380/150 kV, costituisce impianto di utenza per la connessione, mentre lo stallo arrivo a 150 kV nella suddetta stazione costituisce impianto di rete per la connessione.

2 FASI, TEMPI E MODALITÀ DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO

Fatte salve le prerogative del futuro appaltatore per l'esecuzione dei lavori in progetto, nella corrente fase di ingegneria autorizzativa possono essere previste fasi, tempistiche e modalità di esecuzione dell'intervento nei termini di seguito sintetizzati.

2.1.1 FASI DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO

Le principali fasi di esecuzione dell'intervento possono prevedersi in:

- Allestimento cantiere (delimitazione dell'area dei lavori e trasporto attrezzature/macchinari previa pulizia dell'area di intervento);
- realizzazione viabilità di impianto, realizzazione piazzole e ripristino parziale:
 - ✓ movimentazioni terra (scavi, riporti e loro movimentazione);
 - ✓ realizzazione cunette;
 - ✓ posa cavi elettrodotto MT, cavi dati e cavo di terra, internamente all'area di impianto;
- posa cavi elettrodotto MT, cavi dati e cavo di terra, esternamente all'area di impianto, lungo la viabilità esistente fino alla stazione multiutente di trasformazione 150/33 kV;

- Scavi fondazioni aerogeneratori;
- Realizzazione fondazioni aerogeneratori (opere in c.a.);
- Fornitura aerogeneratori;
- Montaggio aerogeneratori;
- Realizzazione Stazione Multiutente di trasformazione 150/33 kV:
 - ✓ Installazione cantiere;
 - ✓ Realizzazione recinzione;
 - ✓ Scavi fondazioni per apparecchiature elettromeccaniche e per l'edificio di stazione;
 - ✓ Realizzazione via cavo (MT);
 - ✓ Realizzazione fondazioni (opere in c.a.) apparecchiature 150 kV;
 - ✓ Realizzazione edificio interno alla stazione multiutente (fondazioni e parte in elevazione);
 - ✓ Fornitura e posa in opere delle componenti MT e bt, internamente all'edificio della stazione multiutente;
 - ✓ Fornitura e posa in opera delle apparecchiature 150 kV;
 - ✓ Connessione delle apparecchiature e cablaggi;
- Realizzazione cavidotto a 150 kV di connessione con la nuova stazione elettrica RTN 380/150 kV:
 - ✓ Installazione cantiere;
 - ✓ Realizzazione via cavo (AT);
 - ✓ Allestimento via cavo (AT);
- Realizzazione edificio O&M;
- Dismissione cantiere.

2.1.2 TEMPI DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO

In relazione alle principali fasi di esecuzione dell'intervento, i corrispondenti tempi possono essere previsti come descritto nell'Allegato al presente documento.

2.1.3 MODALITÀ DI ESECUZIONE DELL'INTERVENTO

In relazione alle principali fasi dell'intervento summenzionate, le corrispondenti modalità di esecuzione possono essere previste come di seguito descritto:

- ✓ **Delimitazione dell'area dei lavori:** mezzi di trasporto e primi operatori in campo approvvigioneranno l'area dei lavori delle opere provvisorie necessarie alla delimitazione della zona ed alla segnaletica di sicurezza, installabili con l'ausilio di ordinaria utensileria manuale. Con l'ausilio di mezzi d'opera destinati al movimento terra ed operatori specializzati si eseguirà la pulizia generale dell'area dei lavori, provvedendo all'espanto delle specie arboree e della vegetazione esistente, alla corretta gestione delle terre da scavo e delle emissioni polverose.
- ✓ **Realizzazione viabilità di impianto, realizzazione piazzole e ripristino parziale:** topografi e maestranze specializzate tratteranno a terra le opere in progetto, avvalendosi di strumenti topografici ed utensileria manuale; operatori specializzati e mezzi d'opera semoventi adibiti a movimenti terra, trasporto materiale, nonché a compattazione e conformazione di corpi stradali, provvederanno alla realizzazione della viabilità, delle piazzole e del sistema di drenaggio. Completato il montaggio del singolo aerogeneratore, mediante mezzi d'opera semoventi adibiti a movimenti terra, verrà eseguito il ripristino parziale dell'area di piazzola.
- ✓ **Realizzazione dei cavidotti MT:** operatori specializzati con l'ausilio di mezzi d'opera da movimento terra e per trasporto materiali, provvederanno all'esecuzione delle trincee, all'allestimento delle medesime con i dovuti cavi ed al rinterro degli scavi.
- ✓ **Scavo e realizzazione fondazioni aerogeneratori:** operatori specializzati e mezzi d'opera semoventi adibiti a movimenti terra provvederanno allo scavo a sezione ampia; con l'ausilio di autogru, autobetoniere e autopompe, operatori specializzati provvederanno alla disposizione delle armature ed al getto del calcestruzzo, per la realizzazione delle fondazioni superficiali e profonde.
- ✓ **Fornitura e montaggio aerogeneratori:** operatori con mezzi di trasporto eccezionale, provvederanno a stoccare le componenti costituenti gli aerogeneratori (conci torre, navicella e pale) presso le aree di stoccaggio prossime alle piazzole di montaggio, e mediante una o più gru, provvederanno ad eseguire le operazioni di montaggio di ogni singolo aerogeneratore.
- ✓ **Realizzazione stazione Multiutente 150/33 kV e delle opere di connessione:**

operatori specializzati con l'ausilio di macchine operatrici semoventi per scavo e sollevamento realizzeranno le opere di connessione previste dalla soluzione tecnica del Gestore di rete; provvederanno alla realizzazione delle opere civili ed elettriche, necessarie per consentire l'immissione in rete dell'energia prodotta dall'impianto.

- ✓ **Realizzazione cavidotto 150 kV:** operatori specializzati con l'ausilio di mezzi d'opera da movimento terra e per trasporto materiali, provvederanno all'esecuzione delle trincee, all'allestimento delle medesime con le dovute protezioni, i dovuti cavi ed al rinterro degli scavi.
- ✓ **Realizzazione edificio O&M:** operatori specializzati e mezzi d'opera semoventi adibiti a movimenti terra provvederanno allo scavo a sezione ampia; con l'ausilio di autogru, autobetoniere e autopompe, verranno eseguite da operatori specializzati le lavorazioni richieste per la realizzazione dell'edificio e della sistemazione del piazzale antistante.
- ✓ **Dismissione del cantiere:** operatori specializzati provvederanno alla rimozione del cantiere realizzata attraverso lo smontaggio delle postazioni di lavoro fisse, di tutti gli impianti di cantiere, delle opere provvisionali e di protezione ed al caricamento di tutte le attrezzature, macchine e materiali eventualmente presenti, su autocarri per l'allontanamento.

Il Tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



Green Power

Engineering & Construction



WE ENGINEERING

GRE CODE

GRE.EEC.P.73.IT.W.15235.00.010.05

PAGE

7 di/of 7

ALLEGATO: Cronoprogramma dei lavori

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	settimana 41 '24							settimana 42 '24						
								12/10	13/10	14/10	15/10	16/10	17/10	18/10	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025														
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024														
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025														
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025														
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024														
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024														
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024														
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024														
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024														
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025														
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025														
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025														
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025														
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025														
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025														
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025														
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025														
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024														
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024														
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025														
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025														
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025														
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025														
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025														
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024														
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025														
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025														
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025														
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025														
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025														
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025														
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024														
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024														
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025														
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025														
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025														
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025														
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025														
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025														
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025														
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025														
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025														
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025														
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025														
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025														
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025														
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025														
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025														
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025														
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025														
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025														

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	settimana 43 '24					settimana 44 '24										
								27/10	28/10	29/10	30/10	31/10	1/11	2/11	3/11	4/11	5/11	6/11	7/11	8/11	9/11	10/11	
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025																
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024																
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025																
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025																
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024																
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024																
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024																
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024																
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024																
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025																
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025																
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025																
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025																
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025																
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025																
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025																
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025																
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024																
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024																
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025																
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025																
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025																
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025																
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025																
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024																
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025																
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025																
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025																
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025																
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025																
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025																
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024																
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024																
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025																
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025																
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025																
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025																
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025																
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025																
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025																
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025																
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025																
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025																
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025																
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025																
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025																
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025																

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	settimana 45 '24							settimana 46 '24							
								11/11	12/11	13/11	14/11	15/11	16/11	17/11	18/11	19/11	20/11	21/11	22/11	23/11	24/11	25/11
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025															
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024															
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025															
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025															
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024															
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024															
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024															
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024															
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024															
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025															
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025															
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025															
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025															
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025															
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025															
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025															
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025															
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024															
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024															
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025															
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025															
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025															
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025															
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025															
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024															
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025															
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025															
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025															
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025															
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025															
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025															
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024															
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024															
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025															
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025															
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025															
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025															
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025															
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025															
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025															
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025															
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025															
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025															

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	settimana 47 '24							settimana 48 '24							sett
								26/11	27/11	28/11	29/11	30/11	1/12	2/12	3/12	4/12	5/12	6/12	7/12	8/12	9/12	
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025															
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024															
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025															
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025															
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024															
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024															
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024															
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024															
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024															
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025															
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025															
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025															
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025															
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025															
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025															
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025															
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025															
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024															
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024															
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025															
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025															
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025															
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025															
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025															
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024															
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025															
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025															
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025															
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025															
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025															
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025															
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024															
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024															
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025															
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025															
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025															
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025															
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025															
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025															
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025															
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025															
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025															
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025															

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	settimana 49 '24							settimana 50 '24							settimana 51	
								11/12	12/12	13/12	14/12	15/12	16/12	17/12	18/12	19/12	20/12	21/12	22/12	23/12	24/12	25/12	
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025																
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024																
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025																
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025																
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024																
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024																
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024																
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024																
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024																
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025																
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025																
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025																
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025																
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025																
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025																
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025																
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025																
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024																
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024																
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025																
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025																
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025																
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025																
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025																
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024																
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025																
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025																
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025																
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025																
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025																
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025																
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024																
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024																
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025																
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025																
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025																
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025																
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025																
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025																
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025																
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025																
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025																
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025																
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025																
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025																
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025																
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025																
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025																

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	settimana 10 '25							settimana 11 '25							sett
								11/3	12/3	13/3	14/3	15/3	16/3	17/3	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025	[Solid Green Bar]														
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024	[Solid Green Bar]														
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025	[Solid Green Bar]														
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025	[Solid Green Bar]														
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024	[Solid Green Bar]														
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024	[Solid Green Bar]														
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024	[Solid Green Bar]														
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024	[Solid Green Bar]														
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024	[Solid Green Bar]														
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025	[Solid Green Bar]														
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025	[Solid Green Bar]														
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025	[Hatched Bar]														
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025	[Hatched Bar]														
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025	[Hatched Bar]														
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025	[Hatched Bar]														
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025	[Hatched Bar]														
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025	[Solid Green Bar]														
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024	[Solid Green Bar]														
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024	[Solid Green Bar]														
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025	[Solid Green Bar]														
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025	[Hatched Bar]														
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025	[Hatched Bar]														
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025	[Hatched Bar]														
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025	[Solid Green Bar]														
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024	[Solid Green Bar]														
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025	[Solid Green Bar]														
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025	[Hatched Bar]														
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025	[Hatched Bar]														
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025	[Hatched Bar]														
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025	[Hatched Bar]														
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025	[Solid Green Bar]														
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024	[Solid Green Bar]														
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024	[Solid Green Bar]														
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025	[Hatched Bar]														
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025	[Hatched Bar]														
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025	[Solid Green Bar]														
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025	[Solid Green Bar]														
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025	[Hatched Bar]														
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025	[Hatched Bar]														
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025	[Hatched Bar]														
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025	[Solid Green Bar]														
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025	[Solid Green Bar]														
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025	[Solid Green Bar]														
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025	[Solid Green Bar]														
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025	[Solid Green Bar]														
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025	[Solid Green Bar]														
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Solid Green Bar]														
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Solid Green Bar]														
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Solid Green Bar]														
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Solid Green Bar]														
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025	[Solid Green Bar]														

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	'25														
								settimana 15 '25					settimana 16 '25									
								10/4	11/4	12/4	13/4	14/4	15/4	16/4	17/4	18/4	19/4	20/4	21/4	22/4	23/4	24/4
<u>1</u>		<u>1</u>	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	<u>440</u>	440 days	<u>01/09/2024</u>	<u>15/11/2025</u>	[Solid Green Bar]														
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	<u>4</u>	4 days	<u>01/09/2024</u>	<u>05/09/2024</u>	[Solid Green Bar]														
<u>3</u>		<u>3</u>	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	<u>391</u>	391 days	<u>08/09/2024</u>	<u>04/10/2025</u>	[Solid Green Bar]														
4		4	Realizzazione strade e piazzole	<u>300</u>	<u>300 days</u>	<u>08/09/2024</u>	<u>05/07/2025</u>	[Solid Green Bar]														
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024	[Solid Green Bar]														
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024	[Solid Green Bar]														
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024	[Solid Green Bar]														
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024	[Solid Green Bar]														
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024	[Solid Green Bar]														
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025	[Solid Green Bar]														
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025	[Solid Green Bar]														
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025	[Solid Green Bar]														
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025	[Dotted Pattern Bar]														
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025	[Dotted Pattern Bar]														
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025	[Dotted Pattern Bar]														
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025	[Dotted Pattern Bar]														
<u>17</u>		<u>17</u>	Realizzazione scavo e fondazioni	<u>280</u>	280 days	<u>19/10/2024</u>	<u>26/07/2025</u>	[Solid Green Bar]														
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024	[Solid Green Bar]														
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024	[Solid Green Bar]														
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025	[Solid Green Bar]														
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025	[Dotted Pattern Bar]														
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025	[Dotted Pattern Bar]														
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025	[Dotted Pattern Bar]														
<u>24</u>		<u>24</u>	Montaggio aerogeneratori	<u>310</u>	310 days	<u>28/11/2024</u>	<u>04/10/2025</u>	[Solid Green Bar]														
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024	[Solid Green Bar]														
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025	[Solid Green Bar]														
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025	[Dotted Pattern Bar]														
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025	[Dotted Pattern Bar]														
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025	[Dotted Pattern Bar]														
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025	[Dotted Pattern Bar]														
<u>31</u>		<u>31</u>	Cavidotti MT	<u>268</u>	268 days	<u>08/09/2024</u>	<u>03/06/2025</u>	[Solid Green Bar]														
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024	[Solid Green Bar]														
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024	[Solid Green Bar]														
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025	[Dotted Pattern Bar]														
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025	[Dotted Pattern Bar]														
<u>36</u>		<u>36</u>	Cavidotto AT	<u>10</u>	10 days	<u>11/04/2025</u>	<u>21/04/2025</u>	[Solid Green Bar]														
<u>37</u>		<u>37</u>	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	<u>226</u>	226 days	<u>09/09/2024</u>	<u>23/04/2025</u>	[Solid Green Bar]														
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025	[Solid Green Bar]														
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025	[Dotted Pattern Bar]														
<u>40</u>		<u>40</u>	Realizzazione Edificio O&M	<u>120</u>	120 days	<u>03/12/2024</u>	<u>02/04/2025</u>	[Solid Green Bar]														
<u>41</u>		<u>41</u>	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	<u>50</u>	50 days	<u>21/04/2025</u>	<u>15/11/2025</u>	[Solid Green Bar]														
42		42	Commissioning	<u>208</u>	<u>208 days</u>	<u>21/04/2025</u>	<u>15/11/2025</u>	[Solid Green Bar]														
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025	[Dotted Pattern Bar]														
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025	[Dotted Pattern Bar]														
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025	[Dotted Pattern Bar]														
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025	[Dotted Pattern Bar]														
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Dotted Pattern Bar]														
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Dotted Pattern Bar]														
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Dotted Pattern Bar]														
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025	[Dotted Pattern Bar]														
<u>51</u>		<u>51</u>	Dismissione cantiere	<u>5</u>	5 days	<u>05/10/2025</u>	<u>10/10/2025</u>	[Solid Green Bar]														

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	settimana 25 '25							settimana 26 '25							sett
								24/6	25/6	26/6	27/6	28/6	29/6	30/6	1/7	2/7	3/7	4/7	5/7	6/7	7/7	
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025															
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024															
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025															
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025															
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024															
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024															
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024															
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024															
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024															
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025															
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025															
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025															
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025															
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025															
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025															
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025															
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025															
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024															
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024															
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025															
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025															
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025															
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025															
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025															
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024															
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025															
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025															
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025															
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025															
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025															
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025															
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024															
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024															
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025															
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025															
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025															
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025															
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025															
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025															
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025															
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025															
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025															
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025															

ID	Note	ID	Task name	Duration	Duration	Start	Finish	immana 42 '25					settimana 43 '25					settimana 44				
								22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10	29/10	30/10	31/10	1/11	2/11	3/11	4/11	5/11
1		1	IMPIANTO EOLICO ACQUAVIVA COLLECROCE	440	440 days	01/09/2024	15/11/2025															
2		2	ALLESTIMENTO E APERTURA CANTIERE	4	4 days	01/09/2024	05/09/2024															
3		3	REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO	391	391 days	08/09/2024	04/10/2025															
4		4	Realizzazione strade e piazzole	300	300 days	08/09/2024	05/07/2025															
5		5	Strada WTG 9	25	25 days	08/09/2024	03/10/2024															
6		6	Piazzola WTG 9	14	14 days	04/10/2024	18/10/2024															
7		7	Strada WTG 1	4	4 days	19/10/2024	23/10/2024															
8		8	Piazzola WTG 1	14	14 days	24/10/2024	07/11/2024															
9		9	Strada WTG 2+3+O&M	41	41 days	08/11/2024	19/12/2024															
10		10	Piazzola WTG 2+3	28	28 days	20/12/2024	17/01/2025															
11		11	Strada WTG 4+8	35	35 days	18/01/2025	22/02/2025															
12		12	Piazzola WTG 4+8	28	28 days	23/02/2025	23/03/2025															
13		13	Strada WTG 5+10	26	26 days	24/03/2025	19/04/2025															
14		14	Piazzola WTG 5+10	28	28 days	20/04/2025	18/05/2025															
15		15	Strada WTG 6+7	19	19 days	19/05/2025	07/06/2025															
16		16	Piazzola WTG 6+7	27	27 days	08/06/2025	05/07/2025															
17		17	Realizzazione scavo e fondazioni	280	280 days	19/10/2024	26/07/2025															
18		18	Fondazione WTG 9	10	10 days	19/10/2024	29/10/2024															
19		19	Fondazione WTG 1	10	10 days	08/11/2024	18/11/2024															
20		20	Fondazione WTG 2+3	20	20 days	18/01/2025	07/02/2025															
21		21	Fondazione WTG 4+8	20	20 days	24/03/2025	13/04/2025															
22		22	Fondazione WTG 5+10	20	20 days	19/05/2025	08/06/2025															
23		23	Fondazione WTG 6+7	20	20 days	06/07/2025	26/07/2025															
24		24	Montaggio aerogeneratori	310	310 days	28/11/2024	04/10/2025															
25		25	Installazione aerogeneratore WTG 9	20	20 days	28/11/2024	18/12/2024															
26		26	Installazione aerogeneratore WTG 1	20	20 days	18/12/2024	07/01/2025															
27		27	Installazione aerogeneratore WTG 2+3	40	40 days	09/03/2025	18/04/2025															
28		28	Installazione aerogeneratore WTG 4+8	40	40 days	13/05/2025	22/06/2025															
29		29	Installazione aerogeneratore WTG 5+10	40	40 days	08/07/2025	17/08/2025															
30		30	Installazione aerogeneratore WTG 6+7	40	40 days	25/08/2025	04/10/2025															
31		31	Cavidotti MT	268	268 days	08/09/2024	03/06/2025															
32		32	Sottocampo Cluster 1	56	56 days	08/09/2024	03/11/2024															
33		33	Sottocampo Cluster 2	19	19 days	08/11/2024	27/11/2024															
34		34	Sottocampo Cluster 3	82	82 days	18/01/2025	10/04/2025															
35		35	Sottocampo Cluster 4	71	71 days	24/03/2025	03/06/2025															
36		36	Cavidotto AT	10	10 days	11/04/2025	21/04/2025															
37		37	Realizzazione Stazione multiutente 150/33kV opere utenza	226	226 days	09/09/2024	23/04/2025															
38		38	SSE (Stallo trasformatore) opere civili, elettriche e meccaniche	150	150 days	09/09/2024	06/02/2025															
39		39	SSE (Stallo Linea) opere civili, elettriche e meccaniche	75	75 days	07/02/2025	23/04/2025															
40		40	Realizzazione Edificio O&M	120	120 days	03/12/2024	02/04/2025															
41		41	COMMISSIONING E AVVIAMENTO	50	50 days	21/04/2025	15/11/2025															
42		42	Commissioning	208	208 days	21/04/2025	15/11/2025															
43		43	Commissioning SSE (stallo trasformatore)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
44		44	Commissioning SSE (stallo AT)	30	30 days	21/04/2025	21/05/2025															
45		45	Commissioning WTG 9	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
46		46	Commissioning WTG 1	21	21 days	04/10/2025	25/10/2025															
47		47	Commissioning WTG 2+3	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
48		48	Commissioning WTG 4+8	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
49		49	Commissioning WTG 5+10	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
50		50	Commissioning WTG 6+7	42	42 days	04/10/2025	15/11/2025															
51		51	Dismissione cantiere	5	5 days	05/10/2025	10/10/2025															

