



COMUNE DI CASTELLANETA E COMUNE DI GINOSA

(Provincia di Taranto)



Realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza nominale in DC di 60,501 MWp e potenza AC di 51,00 MW denominato "Lama di Pozzo" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta (TA) e Comune di Ginosa (TA).

Proponente

CASTELLANETA PV S.R.L.

CASTELLANETA PV S.R.L.
Via Fabio Filzi, - IT 20124 Milano (MI)
Tel 0284571972,
P.IVA 11515950969, REA MI -2608918
PEC: castellanetapvsrl@pec.it



Sviluppatore



GREENERGY SRL
Via Stazione snc - 74011 Castellaneta (TA),
Tel +39 0998441860, Fax +39 0998445168,
P.IVA 02599060734, REA TA-157230,
www.greenergy.it, mail:info@greenergy.it

Elaborato CRONOPROGRAMMA - PTO UTENTE

Data
30/11/2023

Codice Progetto		Nome File	Revisione	Foglio	Scala
GREEN GP - 1 4		CRONOPROGRAMMA - PTO UTENTE	00	A4	-
Codice Elaborato					
TAV_06_H					
00	Prima emissione	30/11/2023	Geom. Christian Mazzarella	Ing. Giuseppe Mancini	CASTELLANETA PV SRL
Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato

Collegamento alla RTN del parco agrovoltaico nel Comune di San Martino in Pensilis (CB) e Larino (CB)

Id	Titolo attività	Inizio	Fine	Durata
A	RETE MT	01/01/2025	21/05/2025	140
1	Apertura cantiere rete MT	01/01/2025	11/01/2025	10
2	Realizzazione trincea di scavo	12/01/2025	13/03/2025	60
3	Posa in opera cavo ed esecuzione giunti	14/03/2025	13/05/2025	60
4	Prove cavi MT	14/05/2025	21/05/2025	7
B	STAZIONE 30/150kV	01/01/2025	31/08/2025	242
5	Apertura cantiere stazione 30/150kV	01/01/2025	11/01/2025	10
6	Sistemazione area di stazione e strada di accesso	12/01/2025	11/02/2025	30
7	Posa rete di terra	12/02/2025	27/02/2025	15
8	Opere civili di stazione	28/02/2025	19/05/2025	80
9	Costruzione edificio Quadri e SA	10/03/2025	29/05/2025	80
10	Montaggio apparecchiature AT	30/05/2025	29/06/2025	30
11	Montaggio Trasformatori	30/06/2025	10/07/2025	10
12	Montaggio sistema di controllo	11/07/2025	20/08/2025	40
13	Prove stazione	21/08/2025	31/08/2025	10
C	ELETTRODOTTO 150kV IN CAVO	01/01/2025	05/03/2025	63
14	Apertura cantiere rete MT	01/01/2025	11/01/2025	10
15	Realizzazione trincea di scavo	12/01/2025	11/02/2025	30
16	Posa in opera cavo ed esecuzione giunti	12/02/2025	27/02/2025	15
17	Prove cavi AT	28/02/2025	05/03/2025	5
26	Collegamento con stazione Terna	06/03/2025	11/03/2025	5
27	ATTIVAZIONE Parco Fotovoltaico	01/09/2025	01/10/2025	30

