



**Impianto di produzione di energia elettrica da fonte
solare e relative opere connesse della potenza di
24,586 MWp**


**Provincia di Piacenza
Comune di Cortemaggiore, Località Morlenzo**

CRONOPROGRAMMA DI DISMISSIONE

Firmato digitalmente da
BIZZARRI GIACOMO
Data: 05/12/2024 14:25:26




25/09/2024	00	Emissione finale	L.Ferrari	L. Marabeti, G. D'Amico	F. Boni Castagnetti
Data	Rev.	Descrizione Emissione	Preparato	Verificato	Approvato
Logo Committente e Denominazione Commerciale			ID Documento Committente		
			CoD037_FV_00008_BGL_ CRONOPROGRAMMA DI DISMISSIONE		
Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale			ID Documento Appaltatore		
Futuro Solare 1 S.r.L.					

	ID Documento Committente CoD055_FV_00008_BGL	Pagina 2 / 5
		Numero Revisione
		00

Sommario

1	Introduzione	3
---	--------------------	---

	ID Documento Committente CoD055_FV_00008_BGL	Pagina 3 / 5
		Numero Revisione
		00

1 Introduzione

L'impianto fotovoltaico sarà realizzato aggregando 36696 moduli in vele da 24 e 12 moduli ciascuna. Si prevede di realizzare il parco fotovoltaico alloggiando le stringhe su apposite strutture di sostegno che andranno a loro volta ad essere infisse sul terreno, risultando ad esso solidali. Le strutture saranno del tipo a inseguimento mono-assiale per una migliore captazione della risorsa solare.

Nel presente elaborato saranno riepilogate le tempistiche necessarie, al termine della vita utile dell'impianto fotovoltaico, per il ripristino dello stato dei luoghi alle condizioni iniziali. Considerata la natura e le caratteristiche delle opere, saranno distinte le attività riguardanti l'area dell'impianto fotovoltaico dalle attività riguardanti la sottostazione di elevazione.

Per un approfondimento delle attività previste si rimanda all'elaborato CoD055_FV_00009_BGR_Relazione sulla gestione post-operativa.

Dismissione Impianto fotovoltaico "MORLENZO"

[illegible]

Dismissione Sottostazione Elevazione MT/AT

ATTIVITÀ	INIZIO	DURATA (sett)	1	2	3	4	5	6	7
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO									
DISMISSIONE	0	0							
Recupero dei conduttori	1	3							
Smontaggio dei sostegni	3	3							
Demolizione plinti di fondazione	4	2							
Smontaggio apparecchiature AT	2	4							
Rimozione cavidotto AT	1	3							
RIPRISTINO DEI LUOGHI									
Integrale ripristino del sito ante-operam	4	3							
Risistemazione del terreno laddove neccessario (fondazioni, cavidotti etc)	5	2							
Piantumazione di eventuale essenze arboree autoctone	5	2							