



**Impianto di produzione di energia elettrica da fonte
solare fotovoltaica e relative opere connesse
della potenza di 16,996 MWp, denominato
“PIANE VOMANO”**

**Regione Abruzzo
Comune di Morro d'Oro (TE), Località Piane Vomano**

**PROGETTO DEFINITIVO
CRONOPROGRAMMA**



12/2023	00	Prima emissione	Berardinelli G. Fratianni L.	Francavilla G.	Francavilla G.
Data	Rev.	Descrizione Emissione	Preparato	Verificato	Approvato
Logo Committente e Denominazione Commerciale 			ID Documento Committente CoD044_FV_BGR_00017_ CRONOPROGRAMMA		
Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale  sviluppo sostenibile deve-loop S.r.l. unipersonale			ID Documento Appaltatore FV_IR_05.PianeVomano_PD.ELA.17		

Fasi	Tempi																																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45			
Delimitazione area e apprestamenti di cantiere	■	■																																														
Realizzazione delle recinzioni e dei cancelli	■	■																																														
Tracciamento opere in progetto			■	■																																												
Esecuzione viabilità interna impianto e di accesso all'area					■	■	■	■	■	■																																						
Esecuzione di sottofondazioni cabine e opere civili, infissione pali fondazione trackers							■	■	■	■																																						
Esecuzione dei cavidotti											■	■	■	■	■	■																																
Montaggio strutture trackers															■	■	■	■	■	■	■	■	■																									
Montaggio moduli fotovoltaici																			■	■	■	■	■	■	■	■																						
Posa delle cabine in c.a.v., cabine di trasformazione.																	■	■	■	■	■	■	■	■	■																							
Posa componenti di impianto e dispositivi elettromeccanici.																										■	■	■	■	■	■	■	■	■														
Cablaggio componenti impianto																											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■												
Realizzazione linea di interconnessione MT																											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■												
Realizzazione impianti ausiliari																																■	■	■	■	■	■	■	■									
Completamento opere civili ed accessorie																																					■	■	■	■	■	■	■					
Smobilizzo area di cantiere																																												■	■			

I tecnici

Arch. Gianluca Francavilla



Ing. Giuseppe Berardinelli



Ing. Luigi Fratianni

