

Comune	<b>COMUNE DI SAN MAURO FORTE (MT)</b>
--------	---------------------------------------

Opera	Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06) <b>COSTRUZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE OPERE DI RETE Pn 19,996 MWp</b> in località "Tenuta San Gennaro"
-------	--

Localizzazione	Foglio 4 P.lle 13, 14, 20, 22, 190, 217, 223
----------------	--

Committente	<b>SOLAR LUCANIA S.R.L.</b>
-------------	-----------------------------

Progettazione	<p><b>ENERGY PROJECT SYSTEM</b></p> <p><b>EPS ENGINEERING SRL</b> P.I. 03953670613   R.E.A. CE-286561 Via Vito do Jasi 20   81031 Aversa (Ce) T. +39 081503-14.00   <a href="http://www.epsnet.it">www.epsnet.it</a></p> <p>Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANNELLI</p>	<p><b>Società certificata</b> ESCo UNI CEI 11352:2014 EGE UNI CEI 11339:2009 QMS UNI EN ISO 9001:2015</p> <p>Team di Progetto: ing. Arduino ESPOSITO arch. Emiliano MIELE arch. Massimiliano MAFFEI geol. Franco GIANCRISTIANO</p>
---------------	---	--

Oggetto	<b>CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI</b>
---------	----------------------------------

	Rev.	Descrizione	Data	CRI	Scala	Relazione
	00	Prima emissione	04.07.2022	FTV00433	--	<b>R.10</b>
						<small>Questo documento è di nostra proprietà secondo termini di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta</small>



Nome attività	n. giorni	MESE 1	MESE 2	MESE 3	MESE 4	MESE 5	MESE 6	MESE 7	MESE 8	MESE 9	MESE 10	MESE 11	MESE 12	MESE 13	MESE 14	MESE 15	MESE 16	MESE 17	MESE 18
1 CANTIERIZZAZIONE E TRACCIAMENTI	49 g	■	■																
2 REALIZZAZIONE ACCESSI AI CAMPI E PISTE INTERNE	63 g		■	■	■														
3 RECINZIONI E PREDISPOSIZIONE AREE CABINE	60 g			■	■	■													
4 POSA STRUTTURE AD INSEGUIMENTO MODULI FTV	75 g				■	■	■	■											
5 CAVIDOTTI BT	60 g						■	■	■										
6 RETE DI TERRA CAMPI FOTOVOLTAICI	38 g							■	■										
7 POSA CABINE DI CAMPO	38 g							■	■										
8 POSA MODULI FTV E INVERTER	83 g							■	■	■	■								
9 REALIZZAZIONE CABLAGGI IMPIANTO FTV	52 g									■	■	■							
10 ALLESTIMENTO CABINE DI CAMPO	60 g										■	■	■						
11 CAVIDOTTO MT PER INTERCONNESSIONE CAMPI	53 g												■	■	■				
12 ILLUMINAZIONE E SECURITY	10 g														■				
13 COMPLETAMENTO E OPERE ACCESSORIE	15 g															■			
14 ELETTRODOTTO DI RETE MT 20 Kv	38 g															■	■	■	
15 TEST-COLLAUDI-MESSA IN ESERCIZIO	45 g																	■	■
16 PULIZIA E SISTEMAZIONE FINALE	38 g																		■

Aversa, 04/07/2022

