

00	Progetto Definitivo		18/09/2023		MNT
<b>Voltaia Italia S.r.l.</b> Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia			Tel. +39 02 89095269 info.italia@voltaia.com www.voltaia.it		
DISEGNATO:	CONTROLLATO:	APPROVATO:			
MNT	VCC	VCC			
SCALA:	DATA: 18/09/2023	FOGLIO: 001/001	FORMATO	A4	IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.
<b>COMUNE DI MESAGNE (BR) - COMUNE DI BRINDISI (BR)</b>					
PROGETTO:	Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza di immissione in rete di 12,50 MW, e 15,00 MW di storage da realizzarsi nel comune di Mesagne (BR), località Madonna delle Grazie snc e limitatamente alle opere di connessione alla rete anche nel comune di Brindisi (BR).				Documento N. <b>DEV-PLN-029-00-IT-S-MSA01-IT</b>
TITOLO:	<b>CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI</b>				

**Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza di immissione in rete di 12,50 MW, e 15,00 MW di storage da realizzarsi nel comune di Mesagne (BR), località Madonna delle Grazie snc e limitatamente alle opere di connessione alla rete anche nel comune di Brindisi (BR).**

		1 mese	2 mese	3 mese	4 mese	5 mese	6 mese	7 mese	8 mese
<b>L1</b>	<b>LAVORI AREA IMPIANTO</b>								
	L.1.a. - Livellamento del piano di posa dell'impianto fotovoltaico								
	L.1.b. - Realizzazione della recinzione perimetrale								
	L.1.c. - Realizzazione della viabilità interna								
<b>L2</b>	<b>LAVORI COMPONENTE STRUTTURALE</b>								
	L.2.1 - Installazione sistemi di fissaggio moduli								
	L.2.2 - Scaviavidotti								
	L.2.3 - Installazione cabine Inverter, storage e di trasformazione MT/BT								
<b>L3</b>	<b>LAVORI COMPONENTE FOTOVOLTAICA ED ELETTRICA</b>								
	L.3.1 - Installazione moduli fotovoltaici								
	L.3.2 - Installazione Quadri di Campo/Combiner Box								
	L.3.3 - Cablaggio moduli fotovoltaici-Combiner box								
	L.3.4 - Cablaggio combiner box-cabine inverter e di trasformazione								
	L.3.5 - Installazione Inverter								
	L.3.6 - Installazione Moduli di accumulo								
	L.3.7 - Installazione Cabina di Consegna e Cabina Utente								
	L.3.8 - Installazione Quadri MT								
	L.3.9 - Installazione Trasformatori								
	L.3.10 - Cablaggio Cabine di Trasformazione-Cabine consegna								
	L.3.11 - Installazione impianto di controllo e monitoraggio								
<b>L4</b>	<b>LAVORI DI COMPLETAMENTO</b>								
	L.4.1 - Installazione illuminazione								
	L.4.2 - Realizzazione fascia arborea perimetrale								
	L.4.3 - Installazione impianto di videosorveglianza								
	L.4.4 - Collaudo								