

01	Progetto Definitivo			13/07/2023			SRT
Voltalia Italia S.r.l. Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@voltalia.com www.voltalia.it					
DISEGNATO: SRT		CONTROLLATO: VCC					
SCALA: _		DATA: 13/07/2023		FOGLIO: 001/002 FORMATO A4		IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.	
COMUNE DI NARO (AG) PROGETTO: Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 39,72 MW ed immessa in rete di 38 MW, da realizzarsi nel Comune di Naro (AG), località Serra La Guardia snc						01	
TITOLO: CRONOPROGRAMMA DISMISSIONE IMPIANTO						Documento N. DEV-PLN-017-01-IT-S-GNG01-IT	

Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 39,72 MW ed immessa in rete di 38 MW, da realizzarsi nel Comune di Naro (AG), località Serra La Guardia snc

ATTIVITA' LAVORATIVE	OPERAZIONI DI DISMISSIONE													
	1 mese		2 mese		3 mese		4 mese		5 mese		6 mese		7 mese	
SMONTAGGIO DEI PANNELLI	■	■	■	■										
SMONTAGGIO DELLE STRUTTURE DI SUPPORTO			■	■	■	■								
DEMOLIZIONE DEI MANUFATTI CABINE DI TRASFORMAZIONE E DI CAMPO					■	■								
TRASPORTO A DISCARICA DEL MATERIALE DI RISULTA DELLE CABINE					■	■	■	■						
SFILAGGIO CAVI	■	■	■	■	■	■	■	■						
OPERE STRADALI: SMANTELLAMENTO DELLAVIABILITA' INTERNA AL PARCO PV							■	■						
TRASPORTO A DISCARICA DEL MATERIALE DI RISULTA							■	■	■	■				
RIMODELLAMENTO E STESA DI TERRENO DA COLTIVO									■	■	■	■		
INERBIMENTO CON PIANTUMANZIONE DIARBUSTI E SEMINA DI PIANTE ERBACEE											■	■	■	■