



COMUNE DI MONREALE
Area Metropolitana di Palermo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 57.405 kW_p POTENZA IMMISSIONE 53.961 kW_p E DELLE OPERE CONNESSE DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI CAVIDOTTO E SOTTOSTAZIONE

COMUNE DI MONREALE (PA)- GALLITELLO



CRONOPROGRAMMA

SCALA	FORMATO	CODICE ELABORATO	DATA DI PRIMA EMISSIONE: 28/03/2023	CODICE IDENTIFICATIVO TERNA 202101865	REDDATO REV 1
PROT.		FOGLIO	DATA DI SECONDA EMISSIONE:	CODICE IDENTIFICATIVO IPCH IPCM_MONREALE 3	DESCRIZIONE ESEGUITO
FILE DWG RSREL.02		ID ELABORATO RS06EPD0085A0		LIVELLO DI PROGETTAZIONE: DEFINITIVO	VERIFICATO

I PROGETTISTI

 Ing. Giuseppe Lo Presti 	 Arch. Calogero Morreale 	 Agr. For. Paolo Di Bella 	
--	--	---	--

COMMITTENTE

SVILUPPATORE

IPC MACCHIAREDDU srl
Sede legale Via Aterno n. 108
San Giovanni Teatino (CH) CAP 66020
CF/P.IVA: 02714110695
Legale rappresentante
Ing. Gianluca Spadini

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

FASI LAVORATIVE OMOGENEE PER 2 AREE

Mesì	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	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60				
Area1	1a	2c												3c												4b						4e																																
	1b	2a	2b			2c			3a			3b			3c			4a			4c			4e																																								
Area2													1a	2c												3c						4a						4c			4d			4e																				
													1b	2a	2b			2c			3a			3b			3c						4c			4d			4e																									

SUB FASI DI LAVORO

1a	Picchettamento e sondaggio del terreno
1b	Allestimento materiali, approntamento attrezzature e apparecchiature di cantiere
2a	Movimentazione terra per rettificare il terreno
2b	Recinzione cantiere e varchi di accesso posizionamento container da cantiere
2c	Stoccaggio montaggio strutture di sostegno dei moduli
3a	Esecuzione scavi per cavidotti pozzetti Basamenti per UP
3b	Trasporto e posizionamento delle cabine box
3c	Installazione dei moduli
	Collegamenti BT agli Inverter
4a	Assiemaggio cavetteria del campo fotovoltaico
4b	Posa trasformatore dei servizi ausiliari
	Esecuzione struttura edificio ricovero merci
	Esecuzione struttura edificio AT
	Posa scomparti AT- Terminali
4c	Esecuzione rete di terra nel piazzale
	Sistemazione pavimentazione del Piazzale AT
	Posa cavi AT tra UP e BT con inverter
	Completamento connessioni AT e BT in Edificio AT
	Operazioni preliminari di collaudo
	Rimozione Cantiere
4d	Esecuzione scavo in trazzera per posa cavi di collegamento AT tra aree
	Posa tratte di terne di cavo AT per collegamenti UP a scomparti AT
	Esecuzione scavo in trazzera per posa cavi di connessione fino alla stazione RTN
	Posa tratte di terne di cavo AT di connessione entro scavo predisposto e ed esecuzione giunti per il collegamento allo stallo AT nella stazione RTN
4e	Scavo in stradelle tra aree
	Pratiche di connessione presso TERNA
	Connessione AT su stallo reso disponibile da TERNA
	Messa in Esercizio da TERNA
	Collaudi Finali