

Galleria Vintler 17 - 39100 Bolzano - mail: mesagne\_1@pec.it - Tel: +39 02 997 493 83

## REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE (RTN) IN AGRO DEL COMUNE DI MESAGNE (BR) "LOCALITA' PUNTA DELLA SPECCHIA"

PROGETTISTA TIMBRO E FIRMA



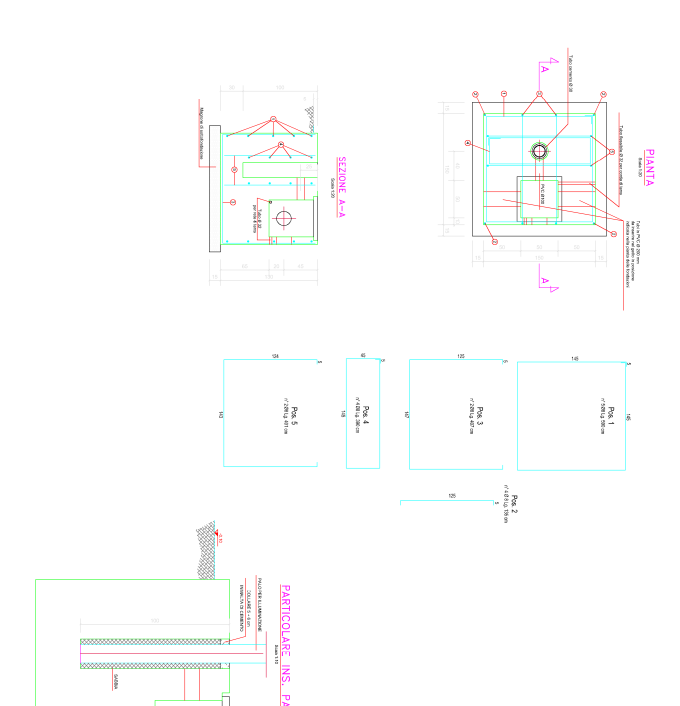
Dott. Ing. Pietro Gallo

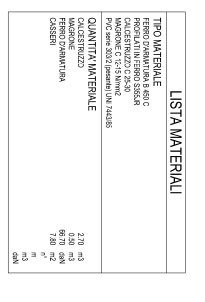
Via Luigi Einaudi II Traversa n°33 -88046- Lamezia Terme (CZ) Tel +39 0968340161 e-mail: studio.ingegneria@hotmail.it



	Sta	Data	: Marzo 2020			
Codice documento: PN_MES_02_007 NOME FILE:		Fondazione Palo Illuminazione			POTENZA DC 17,790 MW POTENZA AC 16,000 MW SCALA: 1:50	
PN_MES_02_007						
03						
02						
01						
00						
Rev	DATA	DESCRIZIONE	<b>ELABORATO</b>	VERIFIC	ATO	APPROVATO

Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva della società Mesagne Srl e non posssono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta.





	57	4	ω	2	_	POS.	
	2	4	2	4	5	N°	TAE
	8	8	8	8	8	<b>Ø</b>	ELL,
TOTALE	340	390	407	135	590	LUNGH.	A FERR
66.70	8.06	15.60	8.14	5.40	29.50	PESO [DaN]	

## NOTE GENERALI

- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN CENTIMETRI ECCETTO DOVE INDICATO

   PER QUOTA ±000 DI RIFERIMENTO VEDI PLANIMETRIA OPERE CIVILI (DIS. 4I'01911-2000)

   N.B.: LA QUOTA 0.00 DI RIFERIMENTO CORRISPONDE A +2.00 S.LM.

   QUOTA ±000 CONCIDENTE CON SOTTOPIASTRA SOSTEGNI APPARECHIATURE