



mesagne s.r.l.

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

STudio **I**ngegneria

Dott. Ing. Pietro Gallo

Via Luigi Einaudi II Traversa n°33 -88046- Lamezia Terme (CZ)

Tel +39 0968340161 e-mail: studio.ingegneria@hotmail.it



Stazione di Elevazione 30/150 kV

Data: Marzo 2020

Codice documento:

PN_MES_01_005

NOME FILE:

PN_MES_01_005

Sezione Elettromeccanica

Stallo in Stazione Elettrica terna

POTENZA DC
17,790 MW

POTENZA AC
16,000 MW

SCALA: 1:150

03					
02					
01					
00					
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

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

L E G E N D A - Apparecchiature Elettromeccaniche			
Rif.	Descrizione	Rif.	Descrizione
①	Sezionatore di Spira	⑦	Colonnino Rompicarota
②	Interruttore AT	⑧	Scatolone di Sovrastensione AT
③	Trasformatore di Corrente AT	⑨	Spira AT
④	Sezionatore di Linea / Macchina	⑩	Trasformatore AT/Tnt
⑤	Trasformatore di Tensione AT		
⑥	Portale Consegna a RTN		

