



CITTA' DI BRINDISI

PROGETTO DEFINITIVO Impianto fotovoltaico "Tuturano" della potenza di 67,66 MW in DC

COMMITTENTE:



TUTURANO SRL

TUTURANO srl
Viale Duca d'Aosta, 51
39100 Bolzano (BZ)
P.IVA: 03033490214
Tel: 0039 3409196155

PROGETTAZIONE:

Sudio **I**ngegneria

Dott. Ing. Pietro Gallo

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

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Pietro Gallo



PD

PROGETTO DEFINITIVO

SEZIONE ELETTROMECCANICA STALLO PRODUTTORE

Tavola:
BRS_SLK_01_003

Filename:
BRS_SLK_01_003.dwg

Data 1°emissione:
Settembre 2021

Redatto:

M.S.

Verificato:

R.R.

Approvato:

P.G.

Scala:

1:100

Protocollo

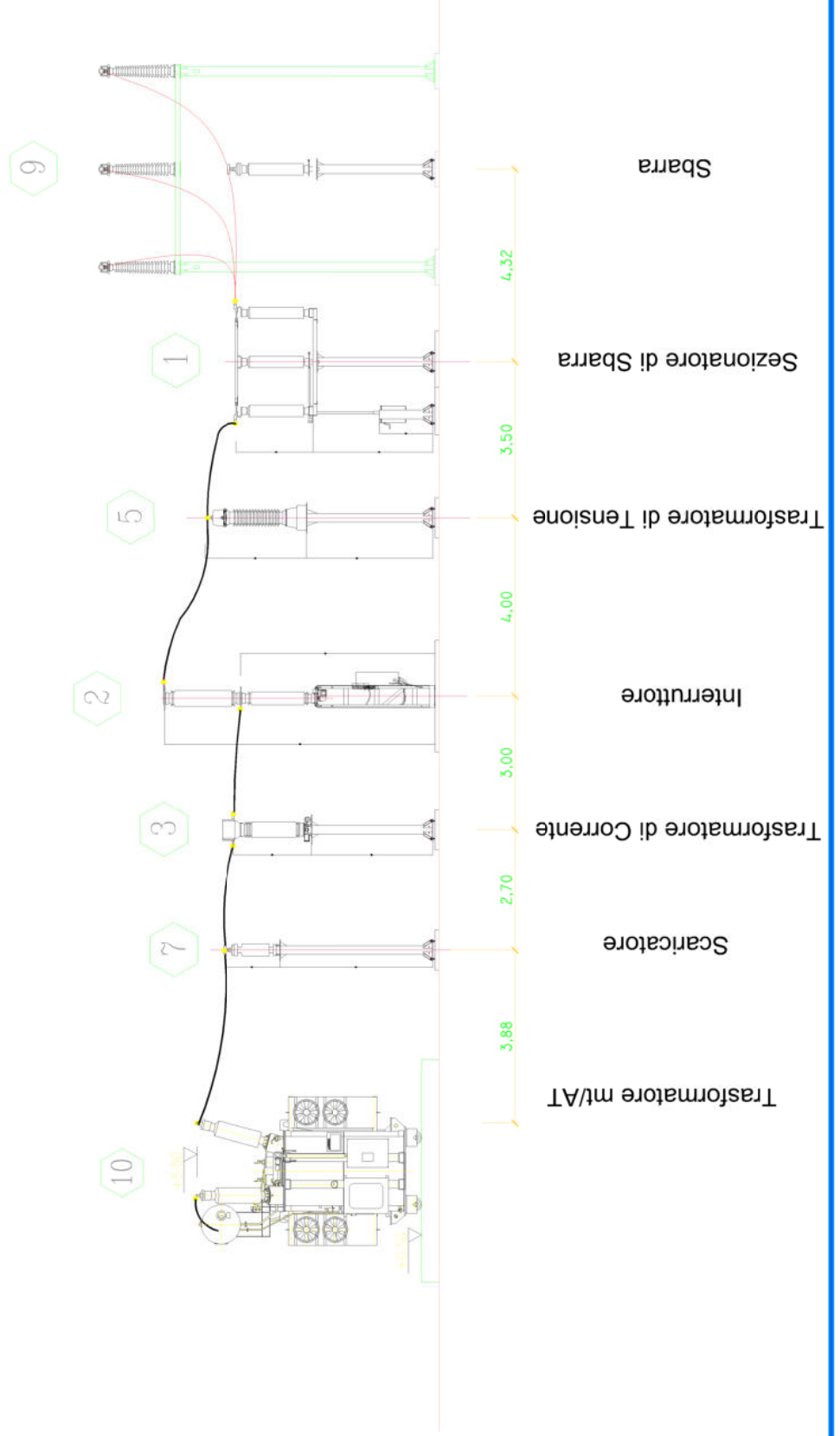
n° revisione

1
2
3
4

LEGENDA Apparecchiature Elettromeccaniche

Rif.	Descrizione	Rif.	Descrizione
1	Sezionatore di Sbarra	7	Colonnino Romplizzata
2	Interruttore AT	8	Scalificatore di Sovratensione AT
3	Trasformatore di Corrente AT	9	Sbarra AT
4	Sezionatore di Linea / Miscelina	10	Trasformatore AT/mt
5	Trasformatore di Tensione AT		
6	Portale Consigna a RTN		

LEGENDA



Nome Progetto

Comune

TUTURANO SRL

Nome Azienda

Servizi Elettromeccanica
Sistemi Protezionati

Data

Disegnato

N.°	Rev.	Red.	Contr.	Appr.	Data