



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:

Studio Ingegneria

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

PARTICOLARI POZZETTI, CUNICOLI, VIE CAVO

Tavola:
BRS_SLK_02_011

Filename:
BRS_SLK_02_011.dwg

Data 1°emissione:
Settembre 2021

Redatto:

M.S.

Verificato:

R.R.

Approvato:

P.G.

Scala:

1:20

Protocollo

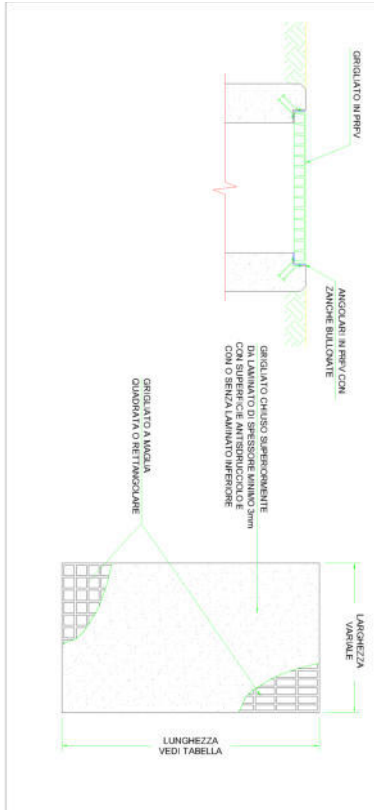
n° revisione

1
2
3
4

COPERTURE IN PRFV

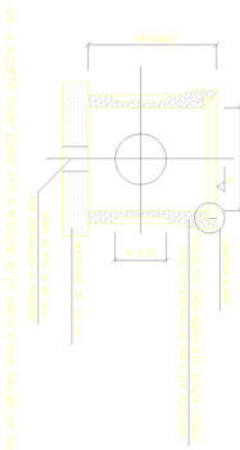
(POLESTERE RINFORZATO CON FIBRE DI VETRO)

SEZIONE GENERICA CUNICOLO O POZZETTO PARTICOLARE GRIGLIATO



POZZETTO TIPO "A"

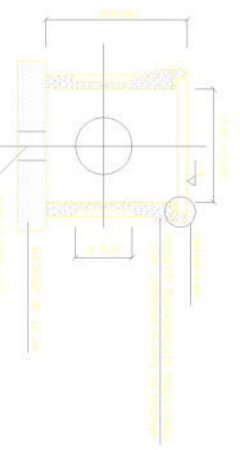
PART. COSTRUTTIVO POZZETTO CAVETTERIA 500x500 CON COPERTURA IN PRFV DA 5000 DAN/MQ



Tab. 1

NOTE
1) LA QUANTITÀ DELLA COPERTURA IN PRFV È DA CALCOLO PER LA SUPERFICIE DELLA COPERTURA DEL CUNICOLO. IL CUNICOLO DEVE ESSERE REALIZZATO CON UN RICEVITORE DI RICEZIONE AGRICOLA. IL CUNICOLO DEVE ESSERE REALIZZATO CON UN RICEVITORE DI RICEZIONE AGRICOLA. IL CUNICOLO DEVE ESSERE REALIZZATO CON UN RICEVITORE DI RICEZIONE AGRICOLA.

Tab. 2



POZZETTO TIPO "B"

PART. COSTRUTTIVO POZZETTO CAVETTERIA 600x600 CON COPERTURA IN PRFV DA 5000 DAN/MQ

CUNICOLO B.T./MT

PART. COSTRUTTIVO CUNICOLO PASSAGGIO CAVI CON COPERTURA IN PRFV DA 2000 O 5000 DAN/MQ

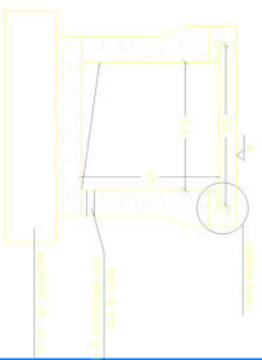


TABELLA DELLE QUANTITÀ	
POZZETTO CAVETTERIA 500x500	
POZZETTO PERGRIGLIATO 500x500	1
COPERTURA IN PRFV 0 PRFV CARBONATE	0,003
TUBO IN PRFV Ø 100	0,10
GRIGLIATO IN PRFV DA 5000 DAN	0,27
GRIGLIATO IN PRFV L. 60x60	0,26
PRFV DA 2000 DAN	0,26
PRFV DA 5000 DAN	0,26
PRFV A TESSA STABILITA FINITA CON DADO METALLO	0,26
PRFV A TESSA STABILITA FINITA CON DADO METALLO	0,26

POZZETTO CAVETTERIA 600x600	
POZZETTO PERGRIGLIATO 600x600	1
COPERTURA IN PRFV 0 PRFV CARBONATE	0,003
TUBO IN PRFV Ø 100	0,10
GRIGLIATO IN PRFV DA 5000 DAN	0,27
GRIGLIATO IN PRFV L. 60x60	0,26
PRFV DA 2000 DAN	0,26
PRFV DA 5000 DAN	0,26
PRFV A TESSA STABILITA FINITA CON DADO METALLO	0,26
PRFV A TESSA STABILITA FINITA CON DADO METALLO	0,26

LEGENDA

N.°	Rev.	Red.	Contr.	Appr.	Data

PROGETTO
PARTICOLARE POZZETTI CUNICOLI VEICOLI
Scale: 1:20

CONTRATTORE
TUTURANO SRL

PROGETTO
Studio Ingegneria
Dot. Ing. Pietro Gallo

PROGETTO
Scale: 1:20