

REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA

Comuni di :

Anzano di Puglia



Monteleone di Puglia



Sant'Agata di Puglia



PROPONENTE



IVPC S.r.l.
Sede legale : 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11
Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108
Indirizzo email ivpc@pec.ivpc.com

I.V.P.C. S.r.l.
Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
80121 Napoli

P.IVA: 01895480646

Antef



OPERA

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO
DI UN PARCO EOLICO ESISTENTE NEI COMUNI DI ANZANO DI PUGLIA,
MONTELEONE DI PUGLIA E SANT'AGATA DI PUGLIA

OGGETTO

TITOLO ELABORATO :

SCHEMA TIPICO SEZIONE STRADALE E CAVIDOTTO

DATA : Settembre 2022

N°/CODICE ELABORATO :

SCALA : 1:20

TAV_21

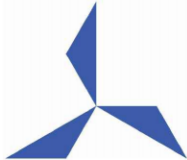
Tipologia : D (disegno)

Formato : A0

Lingua : ITALIANO

I TECNICI

Progettazione generale
e progettazione elettrica
Coordinamento progetto



STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA

MEZZINA dott. ing. Antonio
Via Tiberio Solis n.128 | 71016 San Severo (FG)
Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
e-mail: info@studiomezzina.net | web: www.studiomezzina.net



Consulenza
archeologica



NOSTOI s.r.l.
Dott.ssa Maria Grazia Liseno
Tel. 0972.081259 | Fax 0972.83694
E-Mail: mgliseno@nostoisrl.it

Consulenza idraulica geologica
e geotecnica

Dott. Nazario Di Lella

Tel./Fax 0882.991704 | cell. 328 3250902
E-Mail: geol.dilella@gmail.com

Consulenza
strutturale



Ing. Tommaso Monaco
Tel. 0885.429850 | Fax 0885.090485
E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it

Consulenza
topografica

Geom. Matteo Occhiochiuso

Tel. 328 5615292
E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it

Consulenza
acustica



Ing. Antonio Falcone
Tel. 0884.534378 | Fax. 0884.534378
E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

Consulenza Analisi paesaggistica
e studio di impatto ambientale

Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano

Tel. 3478880757
E-Mail: milpaf@gmail.com

00

Settembre 2022

Emissione progetto definitivo

Studio Mezzina

IVPC s.r.l.

N° REVISIONE

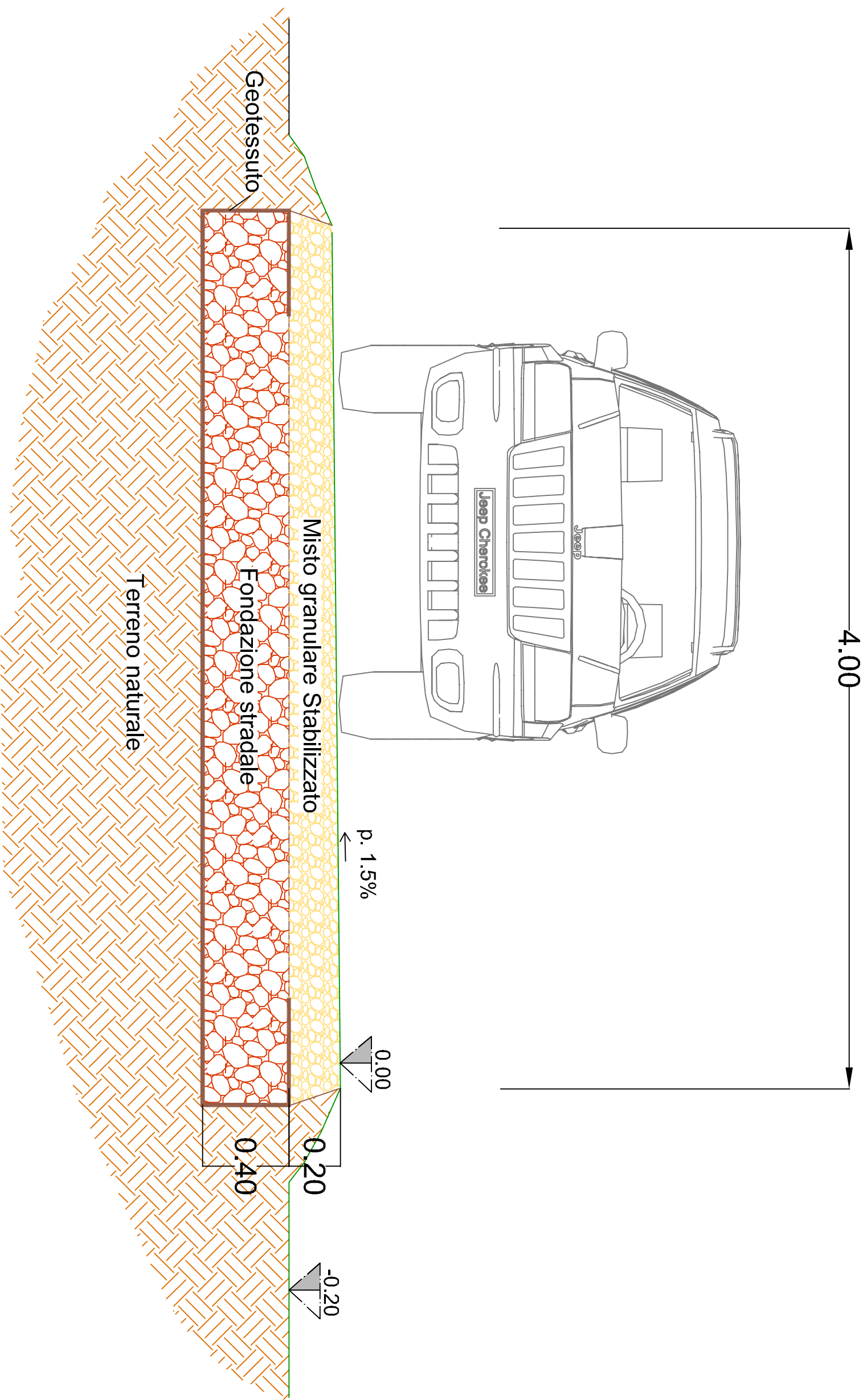
DATA

OGGETTO DELLA REVISIONE

ELABORAZIONE

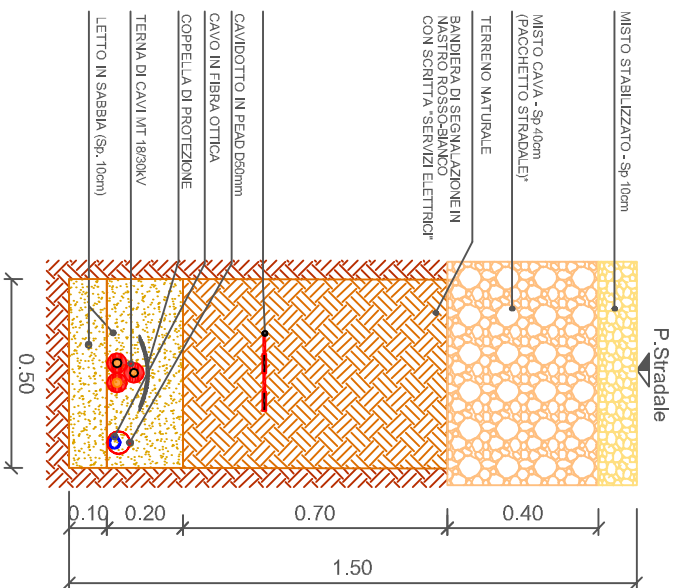
APPROVAZIONE

SEZIONE DELLA STRADA DI ACCESSO (SCALA 1:20)

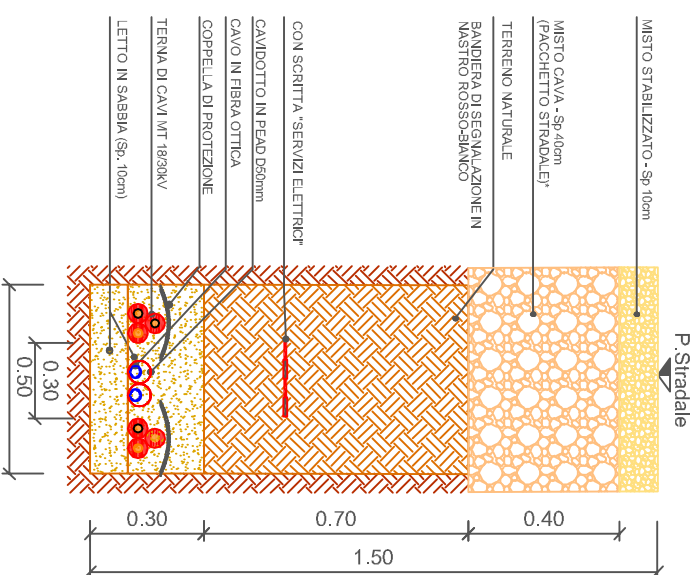


PARTICOLARI SEZIONI DI SCAVO A TRINCEA PER ELETTRODOTTI INTERRATI SU STRADA O PIAZZOLA (SCALA 1:20)

SCAVO A TRINCEA - TIPO 1
Su piazzola o su strada
Per elettrodotto a una Terne

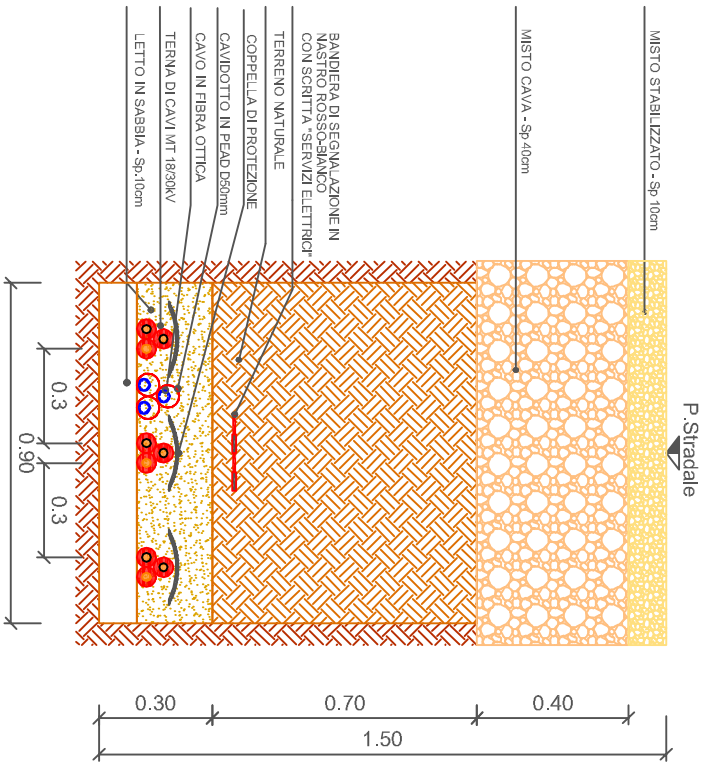


SCAVO A TRINCEA - TIPO 2
Su piazzola o su strada
Per elettrodotto a due Terne

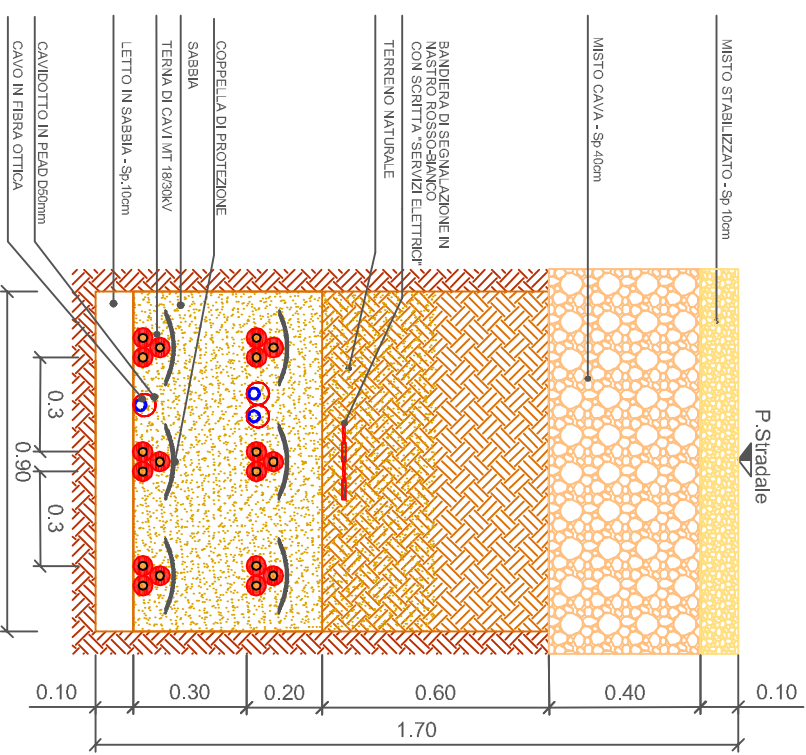


PARTICOLARI SEZIONI DI SCAVO A TRINCEA PER ELETTRODOTTI INTERRATI SU TERRENO E SU STRADA O PIAZZOLA (SCALA 1:20)

SCAVO A TRINCEA - TIPO 3
 Su piazzola o su strada
 Per elettrodotti a tre Terme



SCAVO A TRINCEA - TIPO 4
 Su piazzola o su strada
 Per elettrodotti a sei Terme



SCAVO A TRINCEA - TIPO 5
Su piazzola o su strada
Per elettrodotti a sette Terme

