

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DA FONTE SOLARE DELLA POTENZA NOMINALE DI 6.000 kW

UBICATO NEL COMUNE DI GUARDIA PERTICARA (PZ) IN CONTRADA SCALELLA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice di Rintracciabilità	Tipo documento	N° elaborato	N° foglio	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0737853	02	16	01	Guardia2	Giugno 2022	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Giugno 2022	Progetto Definitivo	GD	GS	GS

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

GUARDIA PERTICARA
Fog. 2 Part.: 20-78-21

CP GUARDIA

PARTICOLARI

- SEZIONI TIPO POSA CAVO;
- SEZIONE TIPO STRADA DI ACCESSO CABINA DI CONSEGNA;

PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Saverio GRAMEGNA
Via Cremona n°47
70022 Altamura (BA)
Cell. 3286812690
E mail: saverio.gramegna@gmail.com



GESTORE RETE ELETTRICA: **e-distribuzione SpA**

RICHIEDENTE:

GUARDIA PERTICARA
ENERGIA GROUP 1 SRL
Via Tirreno n. 63
85100 Potenza (PZ)

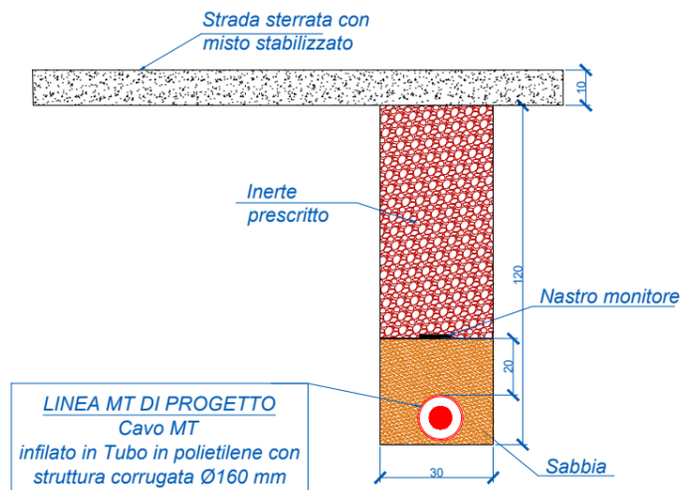
L'amministratore
GUARDIA PERTICARA
ENERGIA GROUP 1 SRL
Rosario Giordano

.....
FIRMA PER BENESTARE

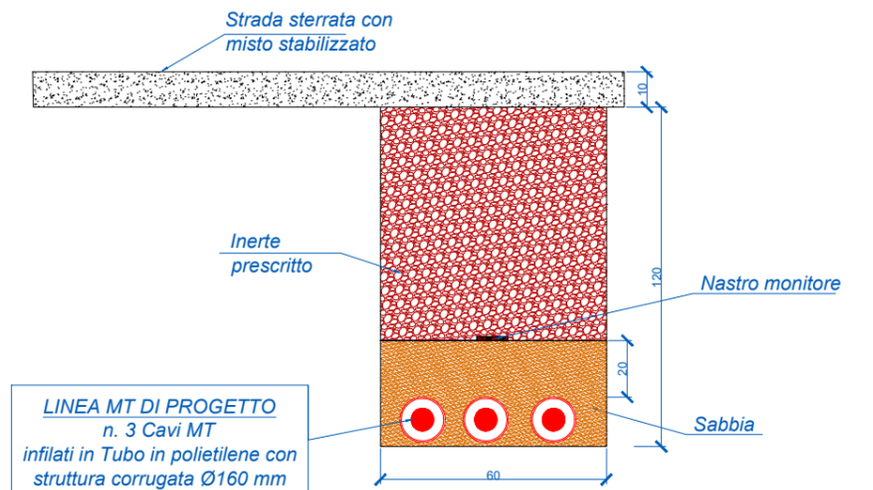
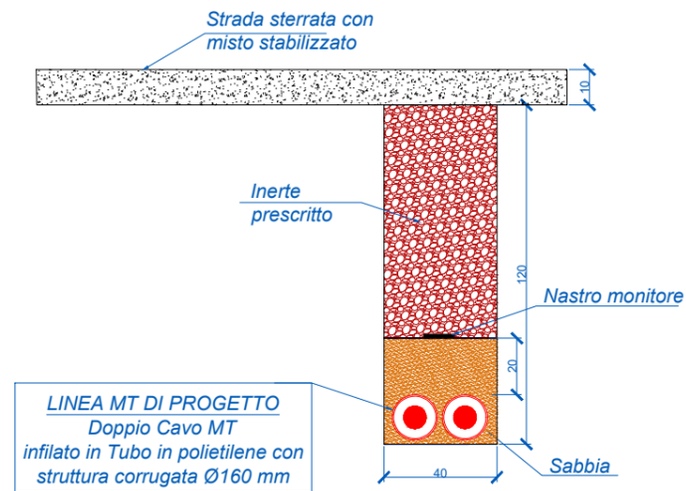
.....
FIRMA PER BENESTARE

Sezione Tipo posa cavo

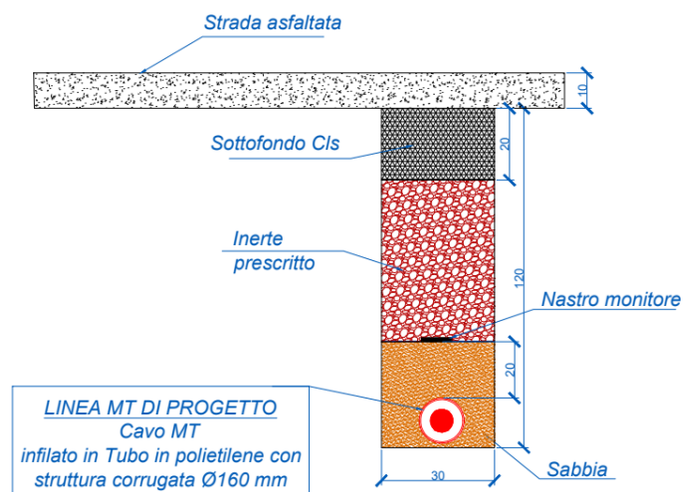
Sezione Tipo - Strada sterrata



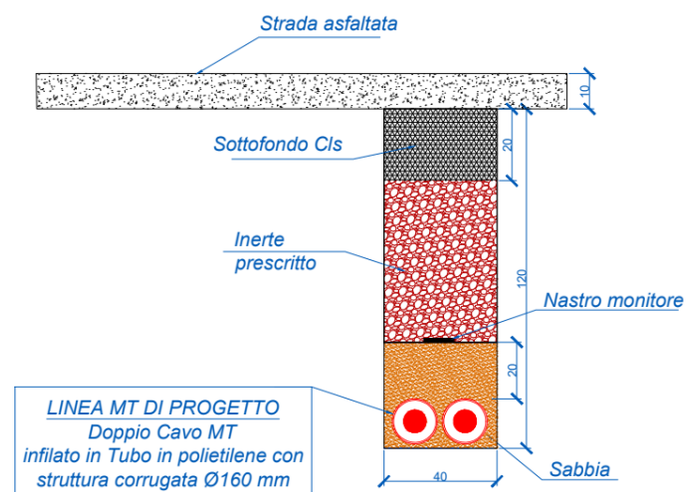
Sezione Tipo - Strada sterrata



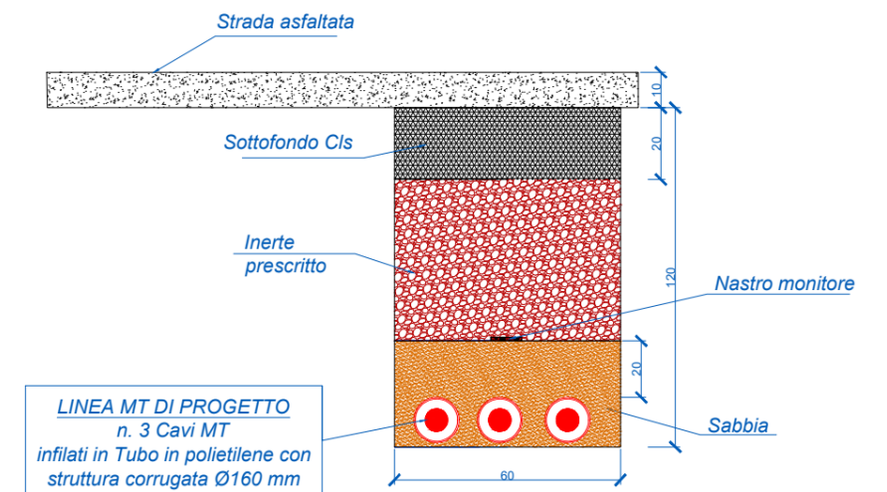
Sezione Tipo - Strada asfaltata



Sezione Tipo - Strada asfaltata



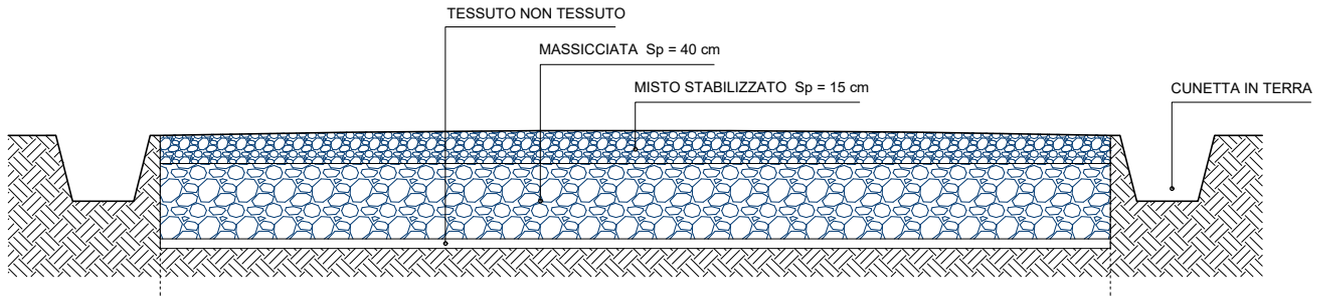
Sezione Tipo - Strada asfaltata



SEZIONE TIPO STRADA DI ACCESSO CABINA DI CONSEGNA

Scala 1:50

STRADE IN MISTO STABILIZZATO -
VIABILITA' DEFINITIVA



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE

Scala 1:10

