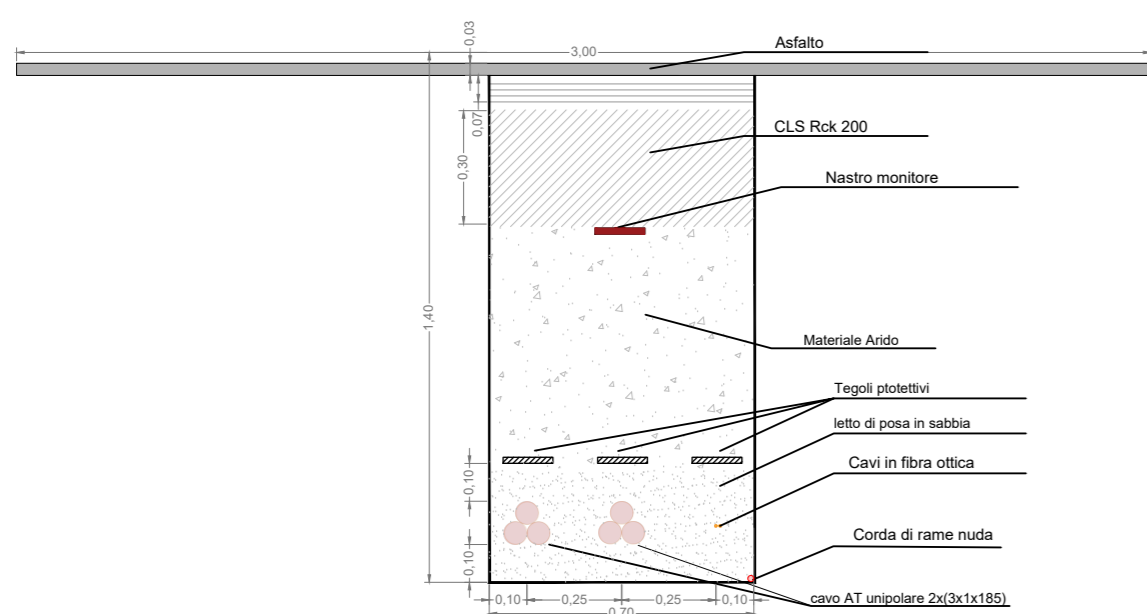


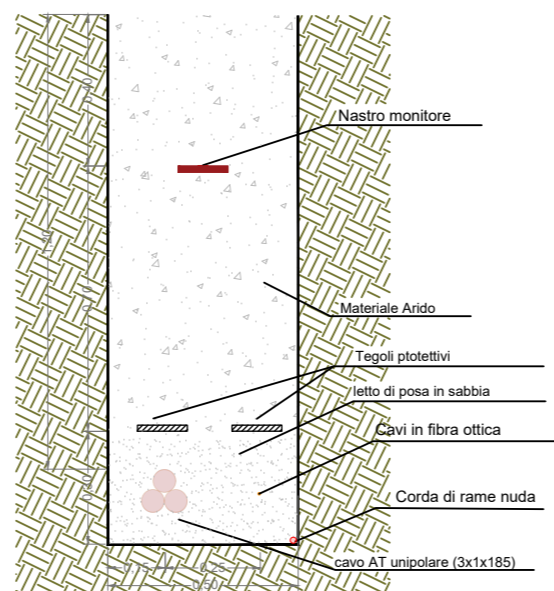
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

A

SEZIONE TIPO
TRACCIATO CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO CABINE DI PARALLELO



SEZIONE TIPO
TRACCIATO CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO CABINA TRAFI CON CABINE DI PARALLELO



B

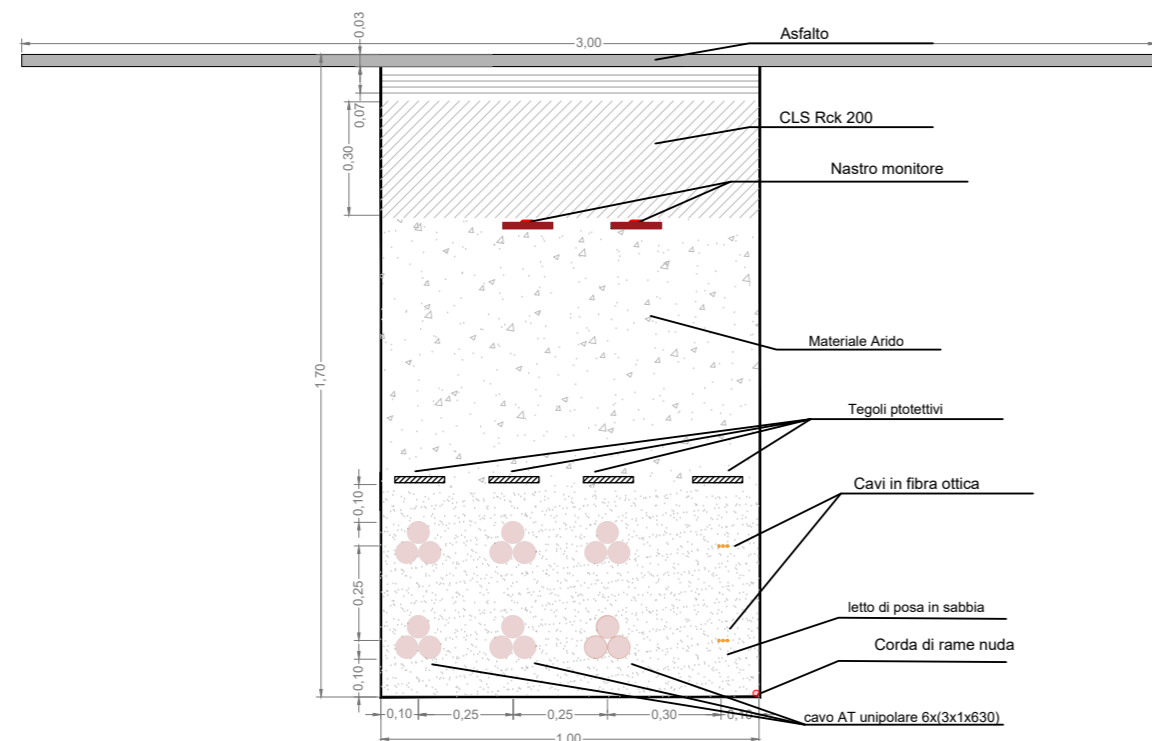
C

D

E

F

SEZIONE TIPO
TRACCIATO CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO CABINA DI PARALLELO CON STAZIONE DI UTENZA



G

H

I

L

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C



REGIONE SICILIA
PROVINCE DI RAGUSA E CATANIA
COMUNI DI ACATE E CALTAGIRONE

PROGETTO:

Progetto per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico per la produzione di energia elettrica, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "BIDDINE"

Progetto Definitivo

PROPONENTE:

Renantis Sicilia S.r.l.
(già Falck Renewables Sicilia S.r.l.)
P.Iva e C.f. 10531600962
Sede legale in Corso Italia, 3 20122- Milano



ELABORATO:

Tipici sezioni cavidotti

PROGETTISTI COORDINATORI:

BLC s.r.l.
Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA)
P.IVA 07007040822

Ing. Eugenio Bordonali
Ing. Gabriella Lo Cascio



Scala:

1:20

Tavola:

4.7

PROGETTISTI:

Ing. Riccardo Baratta
Ing. Caterina Giacona

Data:

11 Aprile 2023

Rev.	Data	Descrizione
00	11 Aprile 2023	prima emissione