

REGIONE ABRUZZO

Comune di CARPINETO SINELLO (Prov. di Chieti)

Via Rotabile Provinciale 11 , 66030 Carpineto Sinello (Ch)
Tel: 0872-869135 Fax: 0872-869951

COMMITTENTE: **Edison Rinnovabili Spa**

Reg. Imprese di MILANO - MONZA - BRIANZA - LODI e C.F. 01890981200
Partita IVA 12921540154 - REA di Milano 1595386
Codice destinatario RWYUTX

Sede Legale: Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO
Tel. +39 02 6222 1 - PEC: rinnovabili@pec.edison.it

Oggetto:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
NEL COMUNE DI CARPINETO SINELLO (CH)
CON UNA POTENZA NOMINALE PARI A 24 MW

PROGETTO DEFINITIVO

TIPICI DI POSA CAVIDOTTI

Il Progettista

(Ing. Antonio Scutti)



STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
Dott. Ing. Antonio SCUTTI

Contrada Tomassuoli, 46 - 66040 PERANO (Ch)
Codice Fiscale SCT NTN 54A02 A235I # Partita IVA 00643420698
Tel./fax. 0872/898020 LICENZA - AUTODESK - n. 053-01002259
Personal 337 632986
E-mail: antonioscutti@alice.it

SCALA

TAVOLA

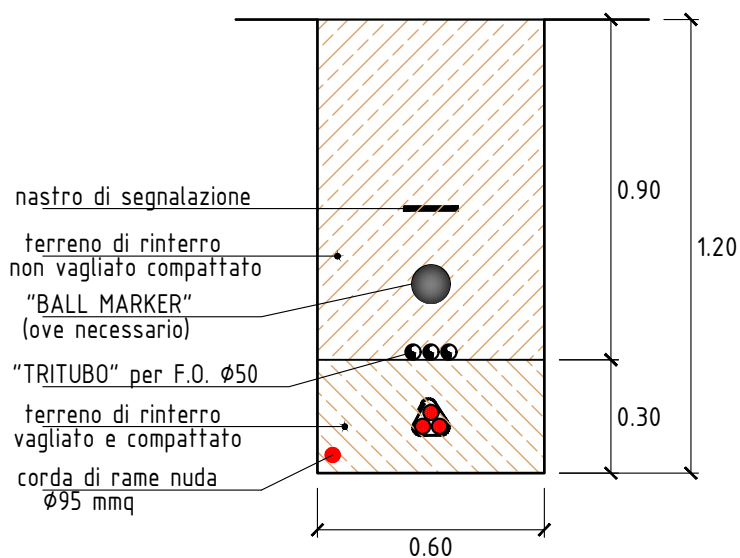
12

DATA

28/03/2024

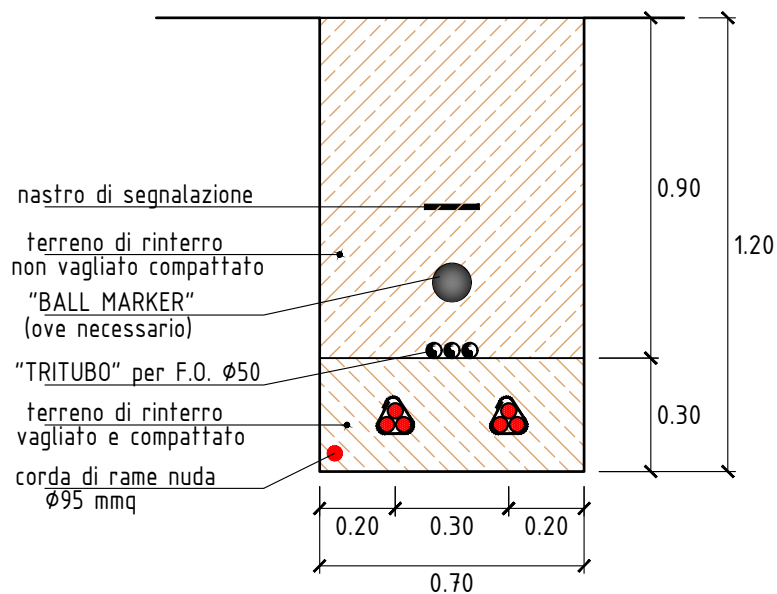
			AS_GIU_A390_
00	28/03/2024	PROGETTO DEFINITIVO	
Rev.	Data	Note	Rif. Documento

POSA SOTTO TERRENO VEGETALE (1 terna)



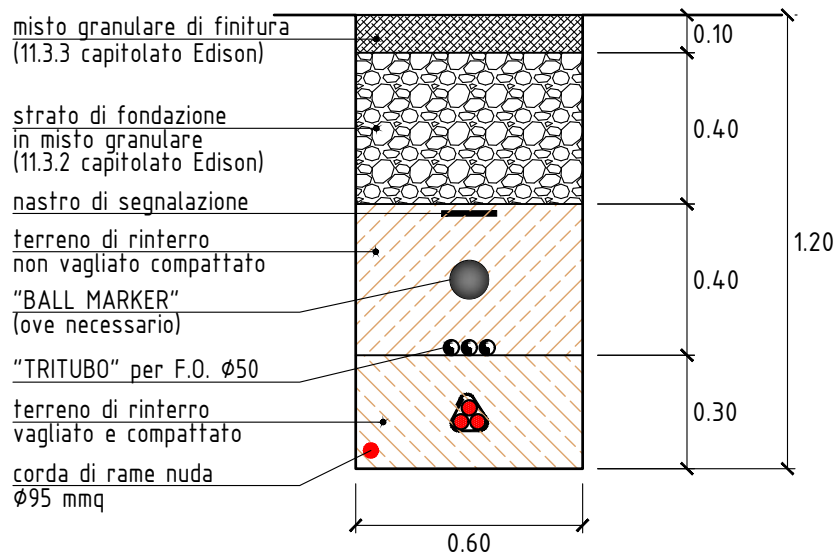
N.B. In terreni coltivati il cavo verrà posato ad una profondità minima di 1.50m

POSA SOTTO TERRENO VEGETALE (2 terne)

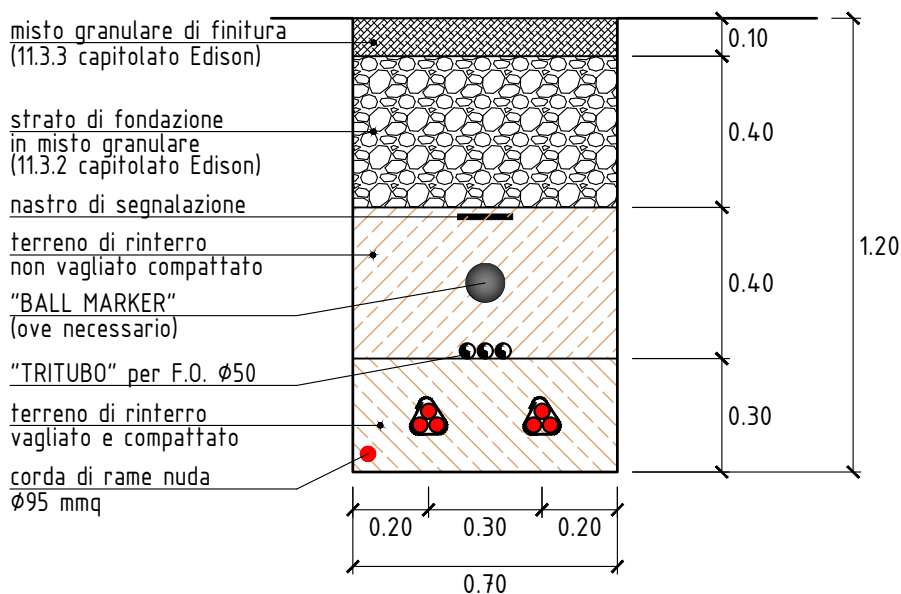


N.B. In terreni coltivati il cavo verrà posato ad una profondità minima di 1.50m

POSA SOTTO STRADA STERRATA (1 terna)



POSA SOTTO STRADA STERRATA (2 terne)

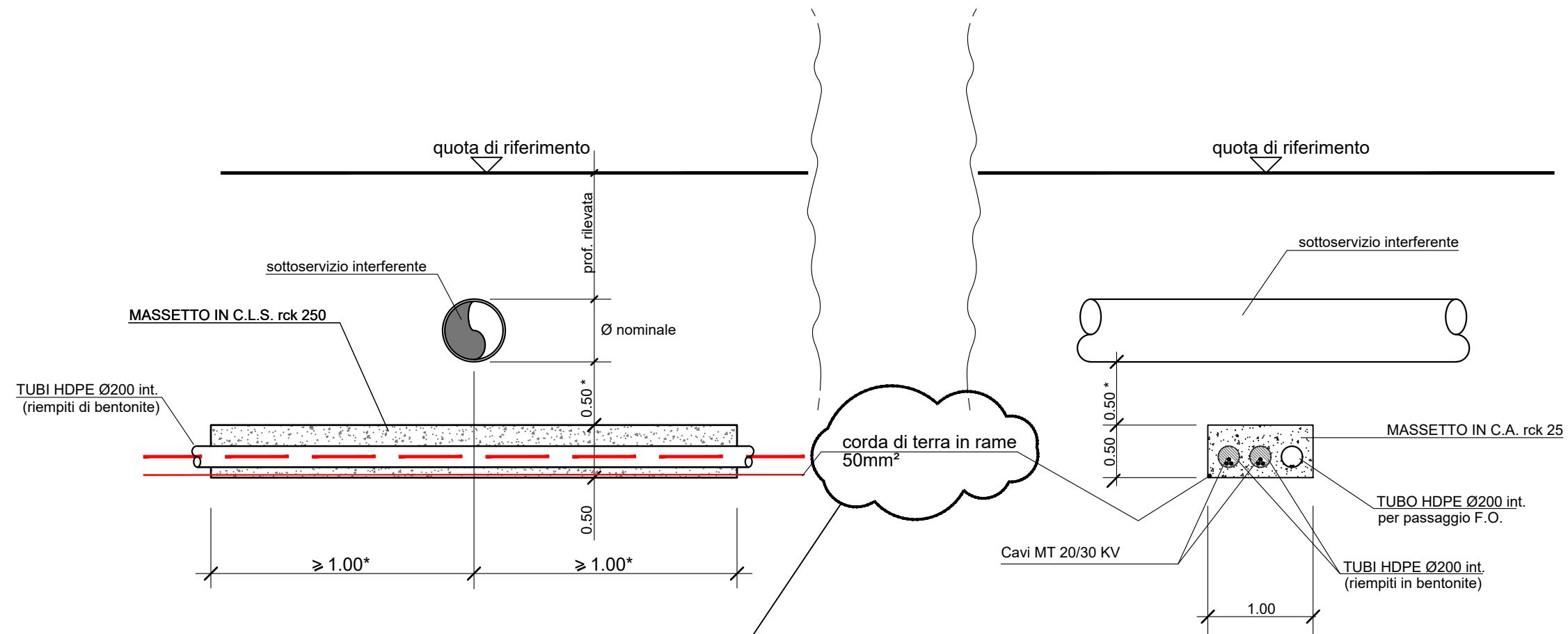


TIPICO DI POSA CON PROTEZIONE IN MASSETTO DI C.L.S.

SCALA 1:50

(INTERFERENZA CON TUBAZIONI DI ACQUEDOTTI - SOTTOSERVIZI VARI - CAVIDOTTI)

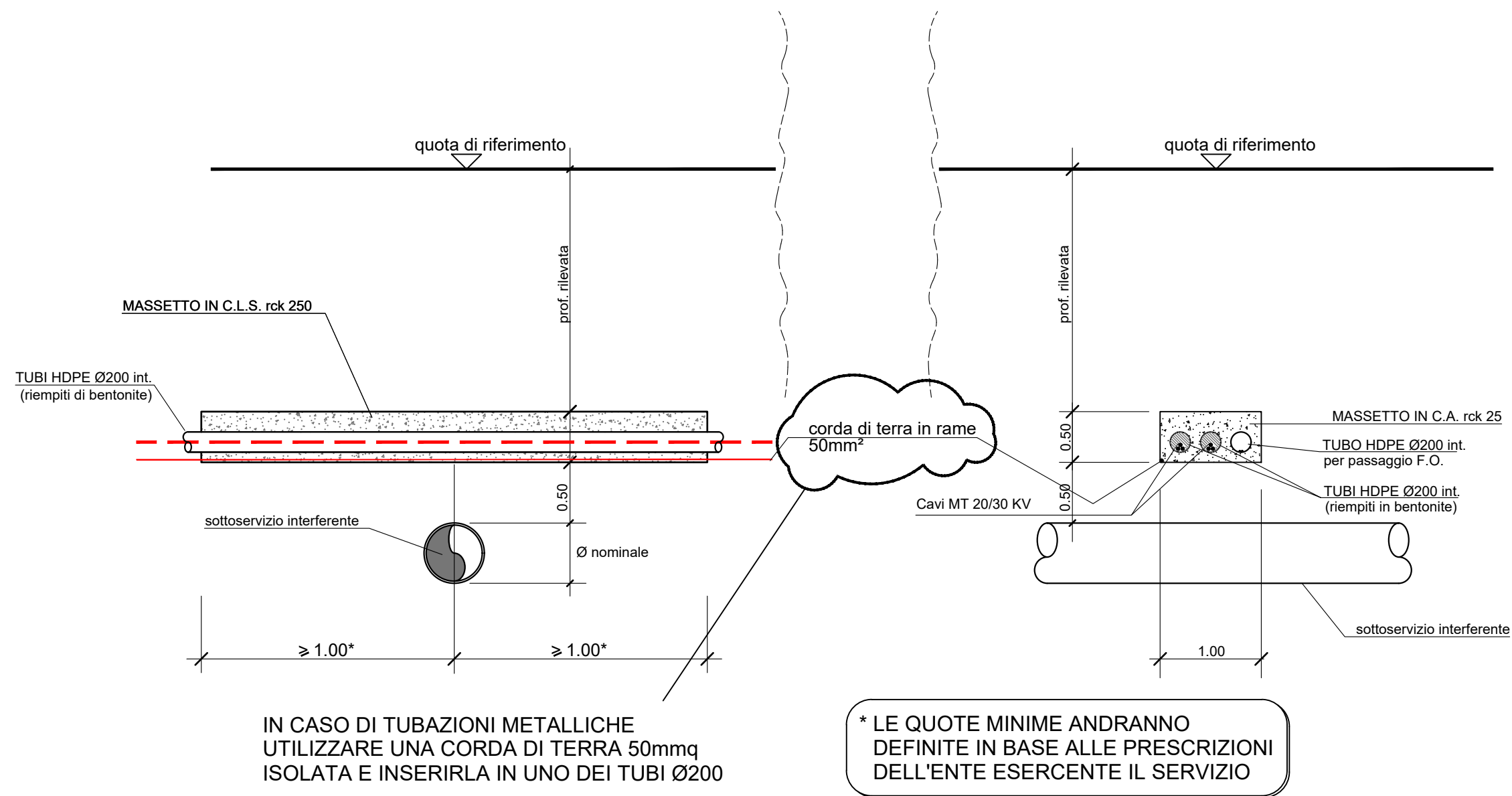
SOTTOPASSO



IN CASO DI TUBAZIONI METALLICHE
UTILIZZARE UNA CORDA DI TERRA 50mmq
ISOLATA E INSERIRLA IN UNO DEI TUBI Ø200

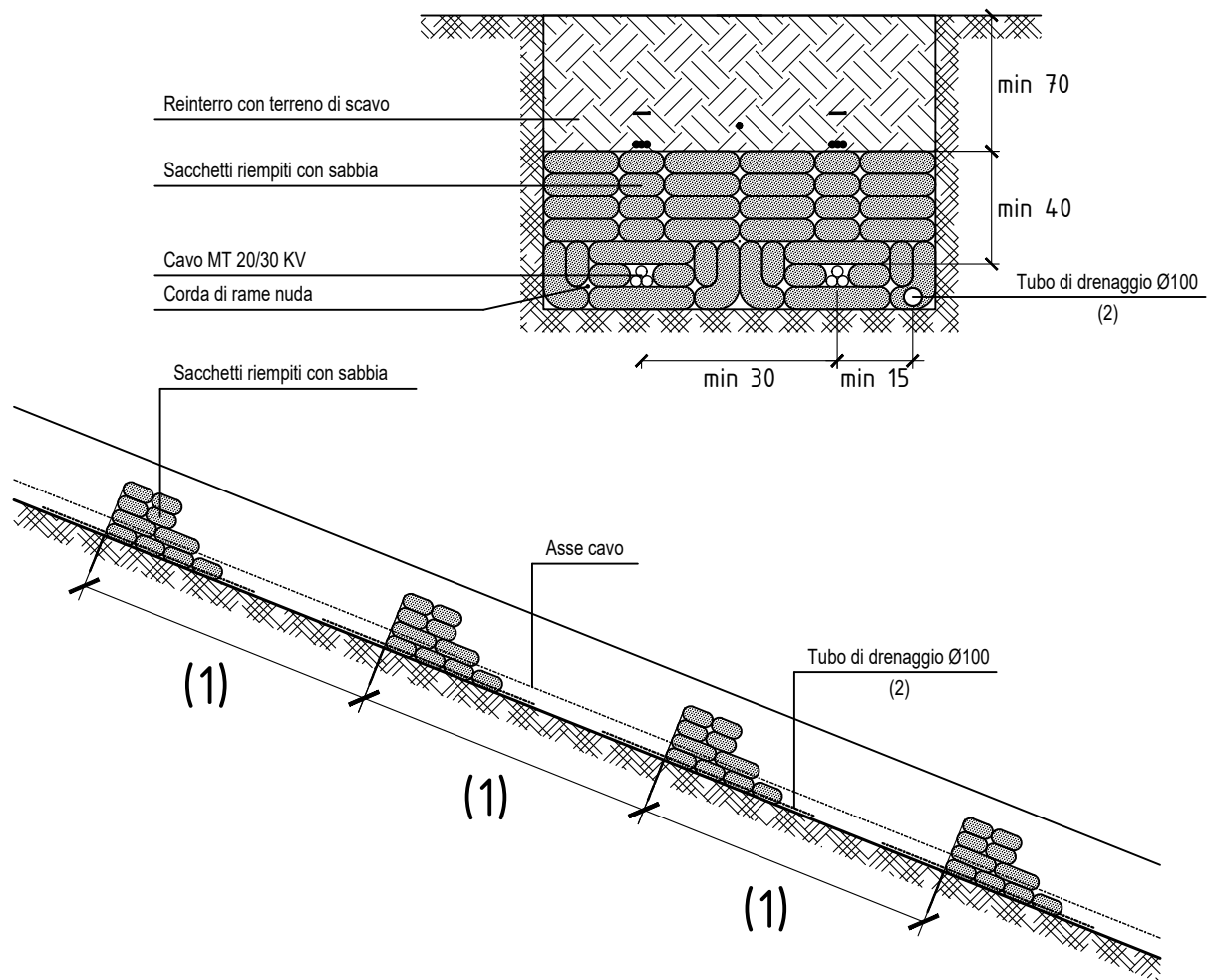
* LE QUOTE MINIME ANDRANNO
DEFINITE IN BASE ALLE PRESCRIZIONI
DELL'ENTE ESERCENTE IL SERVIZIO

TIPICO DI POSA CON PROTEZIONE IN MASSETTO DI C.L.S.
SCALA 1:50
(INTERFERENZA CON TUBAZIONI DI ACQUEDOTTI - SOTTOSERVIZI VARI - CAVIDOTTI)
SOVRAPPASSO

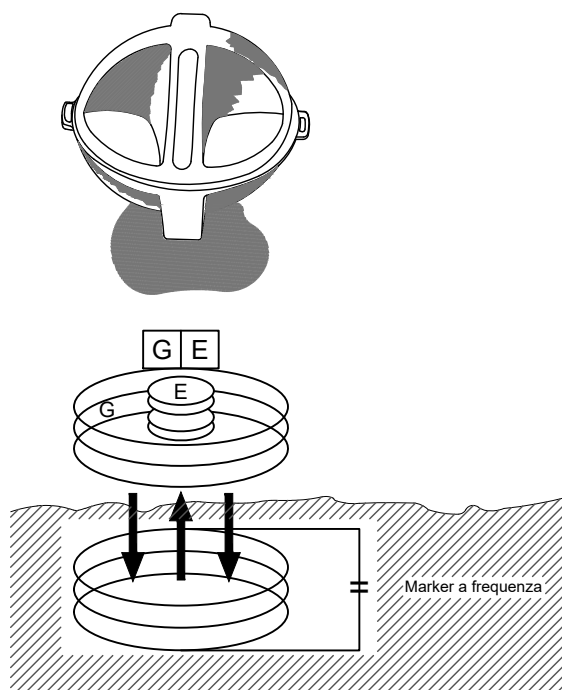


TIPICO DI POSA SACCHETTI DI SABBIA

per tratte in pendenza



I tubi di drenaggio andranno posti in corrispondenza di ogni pila di sacchetti



NOTE:

SOTTOSERVIZIO	COLORE	FREQUENZA
CAVI DI POTENZA E GIUNTI	ROSSO	169.8 kHz
CAVI TELECOMUNICAZIONI E FIBRE OTTICHE	ARANCIO	101.4 kHz
DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE	BLU	145.7 kHz
RETE ACQUE NERE	VERDE	121.6 kHz
METANODOTTI	GIALLO	83.0 kHz

**BALL MARKER TIPO SEBAKMT
SEGNALAZIONE PRESENZA SOTTOSERVIZI**

CARTELLO DI SEGNALEZIONE CAVIDOTTO
in alluminio (numeri e dati serigrafati)

