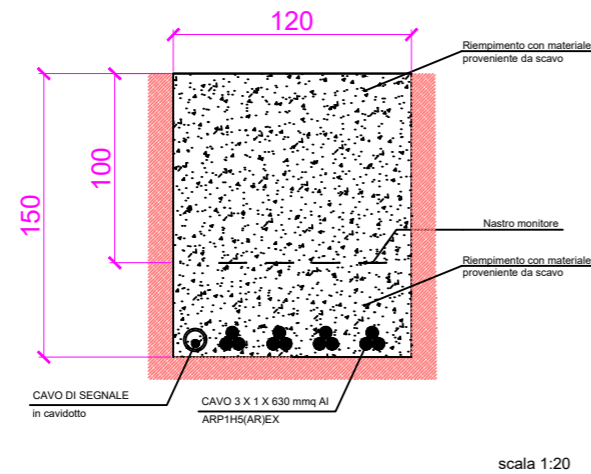


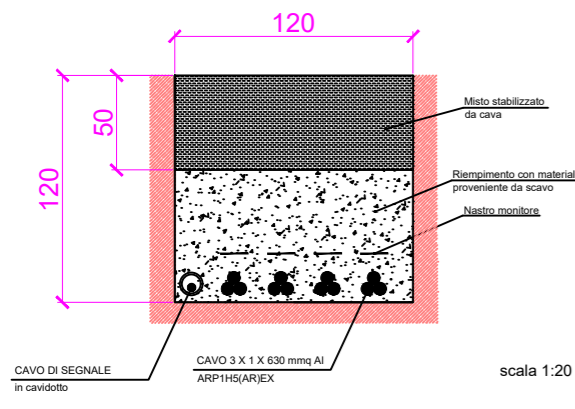
SOLUZIONI COSTRUTTIVE
CANALIZZAZIONE PER POSA
DIRETTAMENTE INTERRATA

Posa di n° 4 terne di cavo MT su terreno agricolo (CEI 11-17)



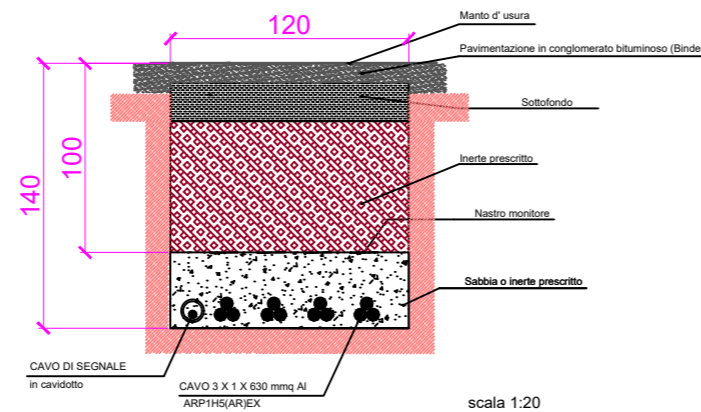
SOLUZIONI COSTRUTTIVE
CANALIZZAZIONE PER POSA
DIRETTAMENTE INTERRATA

Posa di n° 4 terne di cavo MT su strada sterrata (CEI 11-17)



SOLUZIONI COSTRUTTIVE
CANALIZZAZIONE PER POSA
DIRETTAMENTE INTERRATA

Posa di n° 4 terne di cavo MT su strada asfaltata (CEI 11-17)



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
EOLICO DENOMINATO "SANTERAMO IN COLLE" COSTITUITO DA
9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4 MW
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

Sezioni tipo posa cavi MT

ELABORATO
EP 13.02

PROPONENTE:

SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Cacapentima snc
74014 Laterza (TA)
pec: santeramowind@pec.it

cod. id.: E-LASAN

CONSULENTI:

Dott.ssa Elisabetta NANNI
Dott. Ing. Rocco CARONE
Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO
Dott. Agr. For. Mario STOMACI
Dott. Geol. Michele VALERIO

PROGETTISTI:

ATECH SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Via Caduti di Nassiriya 55
70124 Bari (BA)
e-mail: atechsrl@libero.it
pec: atechsrl@legalmail.it

PM Innovative Engineering
STUDIO PM SRL
Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
e-mail: paolo.montefinese@pm-studio
pec: studiopm@mypec.eu

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio TRICARICO
Ordine ingegneri di Bari n. 4985

Dott. Ing. Paolo MONTEFINESE
Ordine ingegneri di Matera n. 968

Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
Ordine ingegneri di Bari n. 10743

Alessandro Antezza
Sez. A - 10743
Ordine ingegneri di Bari

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Novembre 2023	B.C.C - C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo