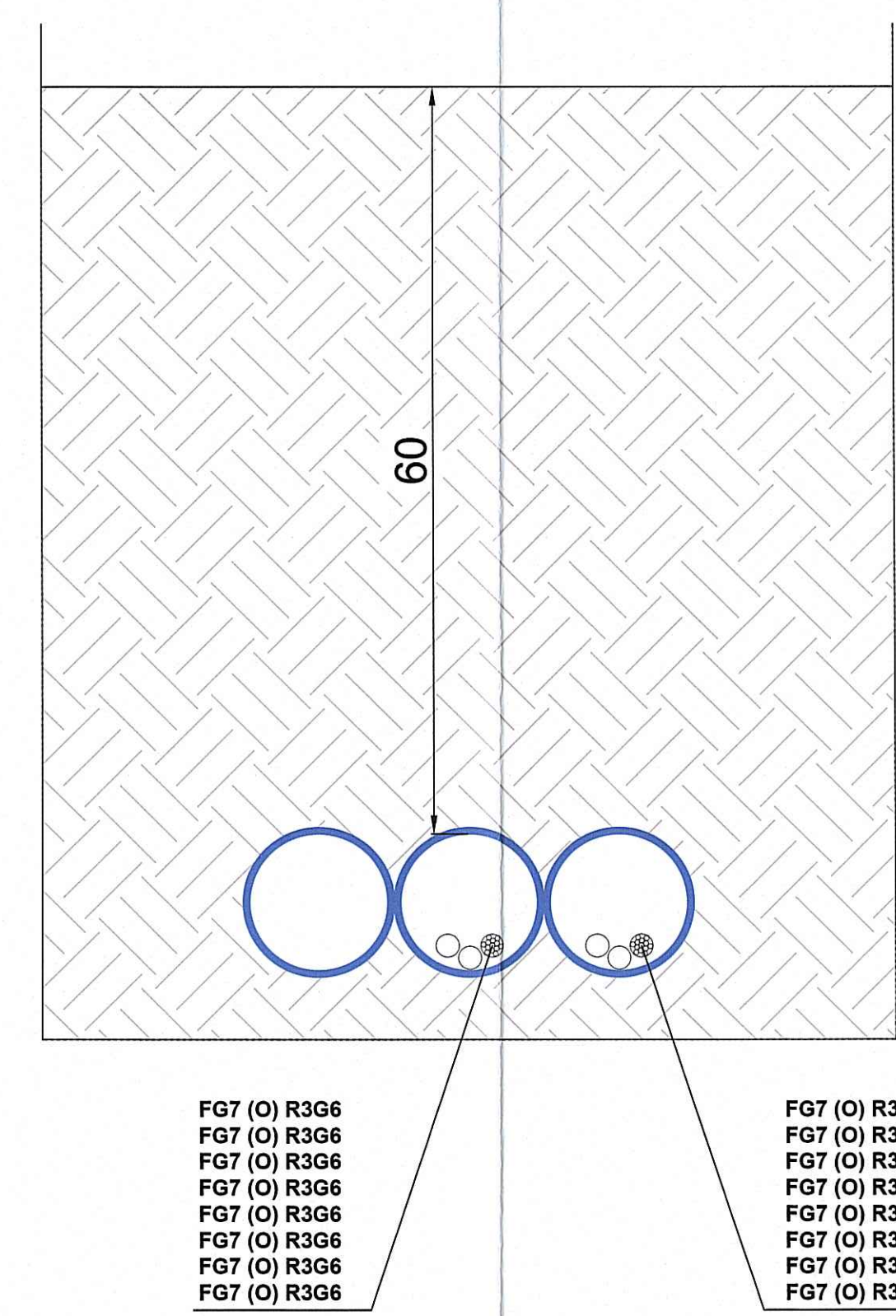
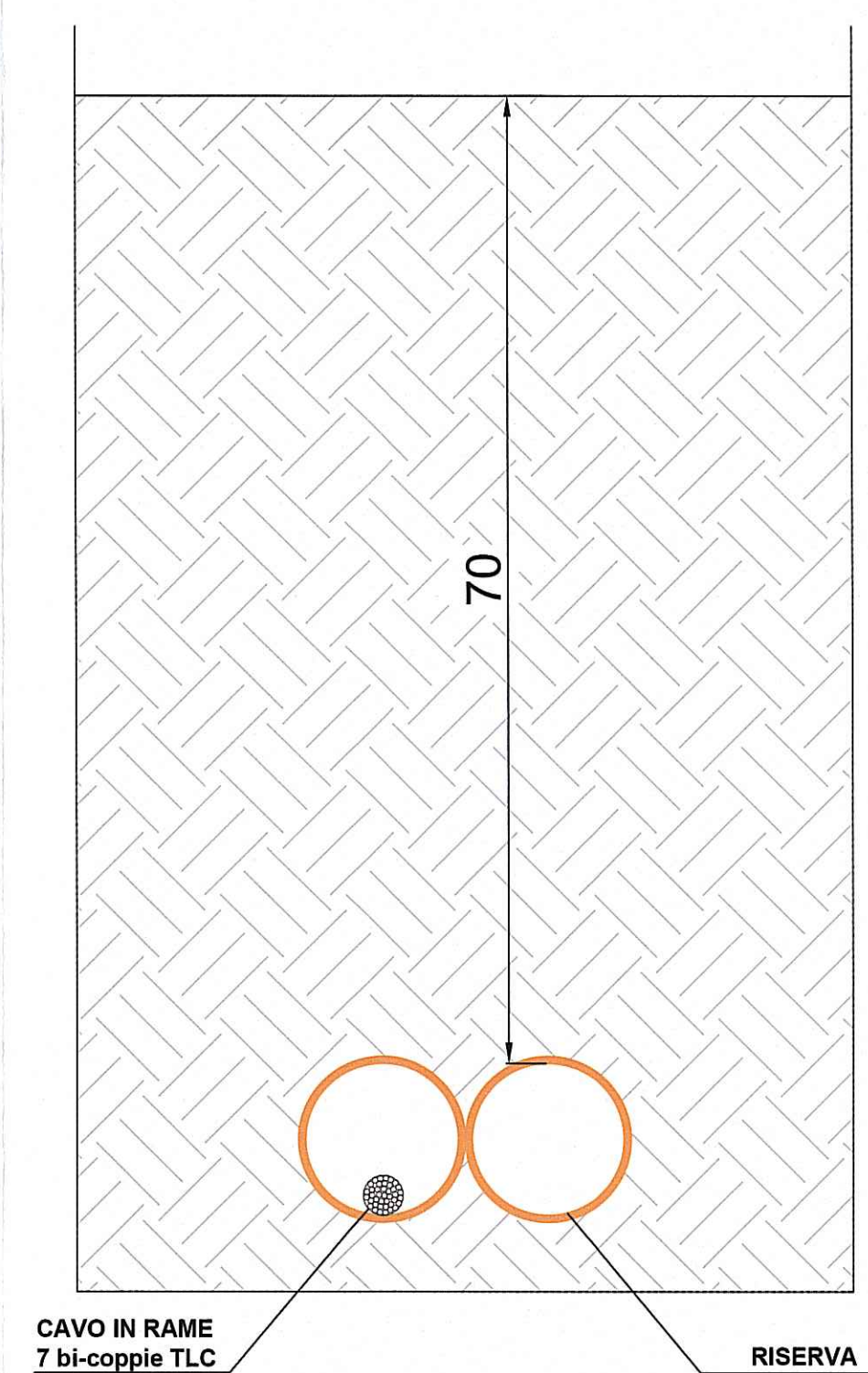


TRIPLO TUBO IN PE CORRUGATO DEL TIPO PESANTE Ø110 mm - ILLUMINAZIONE SVINCOLO LATO NORD -



DOPPIO TUBO IN PEAD Ø110 PER LINEA TLC (ASPI) - SPOSTAMENTO INFRASTRUTTURA ESISTENTE -



Comittente:
AUTOCOMIALE DELLA CISA S.P.A.
Via Combaro 26/A - Frazione Ponte Tara - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice:
PIZZAROTTI
FONDATA NEL 1916

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR) - LOTTO
C.U.F. G41B04000040008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCOMIALE DELLA CISA S.P.A. Il Direttore Tecnico: *[Signature]* Il Responsabile del Procedimento: *[Signature]* Il Progettista: *[Signature]*

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. **PIZZAROTTI** 116 & C. S.p.A. *[Signature]* Il Geologo: NA
Il Direttore Tecnico: *[Signature]* Il Responsabile di Progetto: *[Signature]*

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** 116 & C. S.p.A. Il Progettista: Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia n. 1041
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 102

AT: **idroesse** **rockwell** **VIA**
Consulenza specializzata a cura di: NA
Progettista Responsabile Impiegato Progettista: Ing. Pietro **PIZZAROTTI**
Impiegato: Ing. **PIZZAROTTI**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia n. 1041

Titolo Elaborato: **Asse Principale Generale** Data Emisione Progetto: 18/03/2014
Elettrodotto AT RF1 132 KV BO102 e BO013 Pali 60338-61338- Sezioni trasversali - TAV 5/6 Scala: 1:1000 - 1:100

Stato: Elaborato

REVISIONI:
REV. DATA DESCRIZIONE REVISIONE
A 20/03/2014 EMESSE IN A SEGUITO LETTERA N° 10/2014 GALLEI NIGRELLI
Rev. Data Descrizione Revisione Modulo Firma