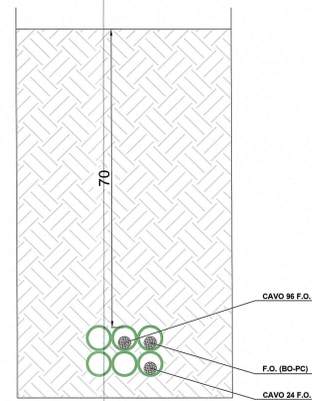
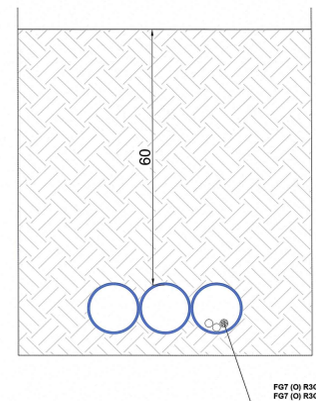


DOPPIO TRITUBO IN PEAD Ø50 PER LINEA FOT (ASPI) - SPOSTAMENTO INFRASTRUTTURA ESISTENTE -



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



Autocamionale della CISA S.p.A.
Via Combaro 26/A - Frazione Ponte Tara - 43015 NOCETO (PR)

PIZZAROTTI
FONDATA NEL 1918

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-NOVAROLE ROCCA (VR) - 1 LOTTO.
C.U.F. G41B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

Autocamionale della CISA S.p.A. Il Direttore Tecnico: *[Signature]* Il Responsabile del Procedimento: *[Signature]* Il Progettista: *[Signature]*

IMPRESA PIZZAROTTI: **IMPRESA PIZZAROTTI** I.I. & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: *[Signature]* Il Responsabile del Progetto: *[Signature]* Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: *[Signature]*

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** I.I. & C. S.p.A.
Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 1123
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: *[Signature]*
Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona n. 392

Consulenza specializzata a cura di: **PIZZAROTTI** I.I. & C. S.p.A.
Ing. *[Signature]*
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona n. 392

Titolo Elaborato: **Asse Principale Generale**
Elettrodotti AT RF1 132 KV BO102 e BO013 Pali Ø0308-Ø1139- Sezioni trasversali - TAV 1/6

Data Emisione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:1000 - 1:100

STATO: Elaborato

Autocamionale della CISA S.p.A. Direzione Tecnica