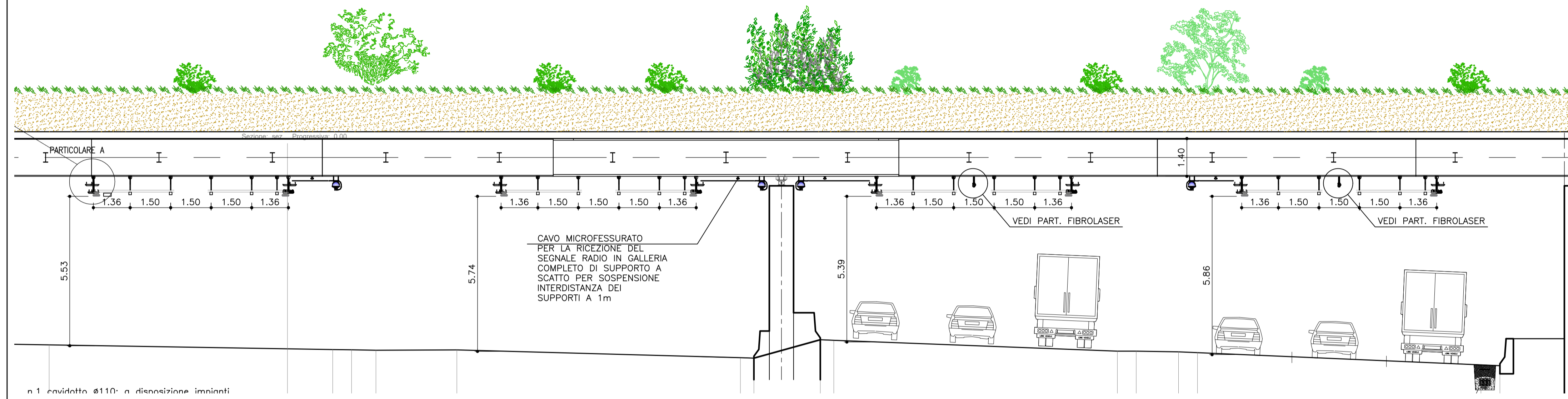


SEZIONE GALLERIA PARTICOLARE POSIZIONE DI INSTALLAZIONE TELECAMERE

SEZIONE LONGITUDINALE B-B

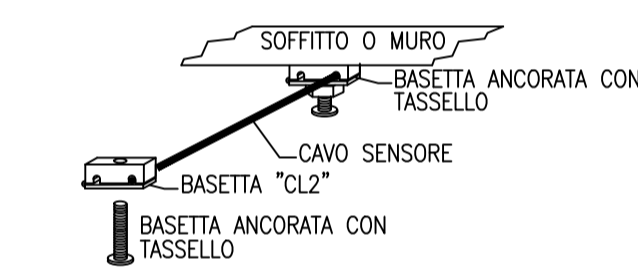
SEZIONE 1-1 scale (1:100)



n.1 cavidotto Ø110: a disposizione immaniti

PARTICOLARI FIBROLASER

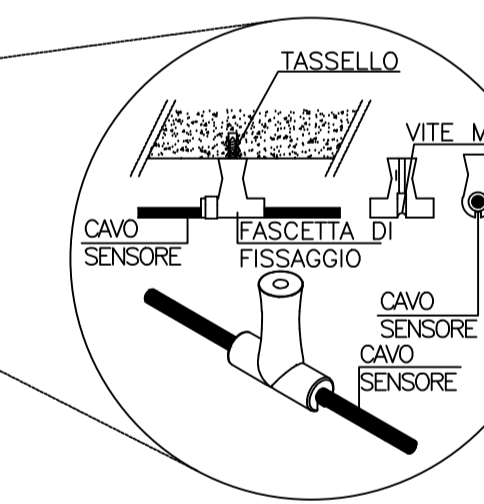
BASETTA E ACCESSORI DI FISSAGGIO PER CAVO OTTICO RILEVAZIONE INCENDIO



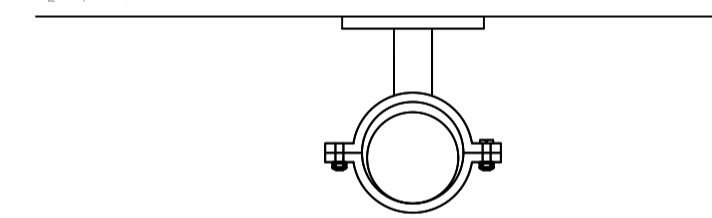
PARTICOLARE STAFFAGGIO IN VOLTA CAVO OTTICO RILEVAZIONE INCENDIO



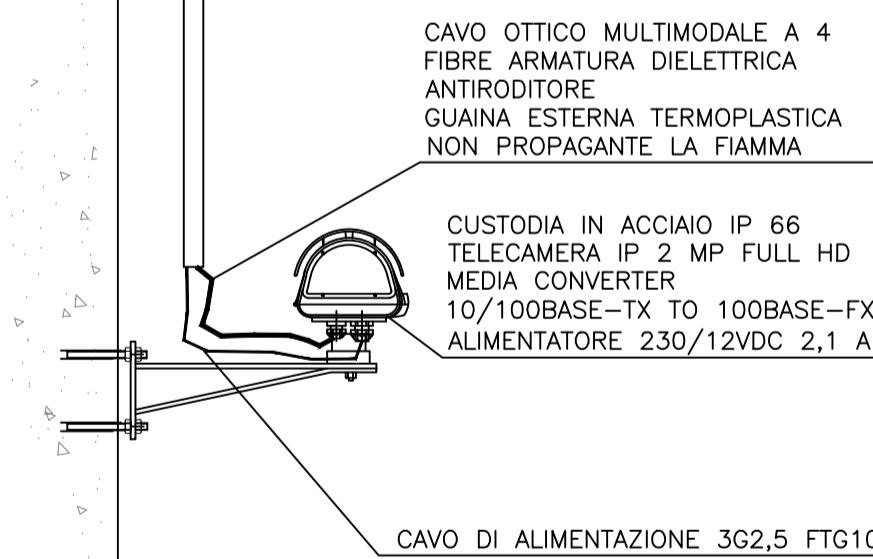
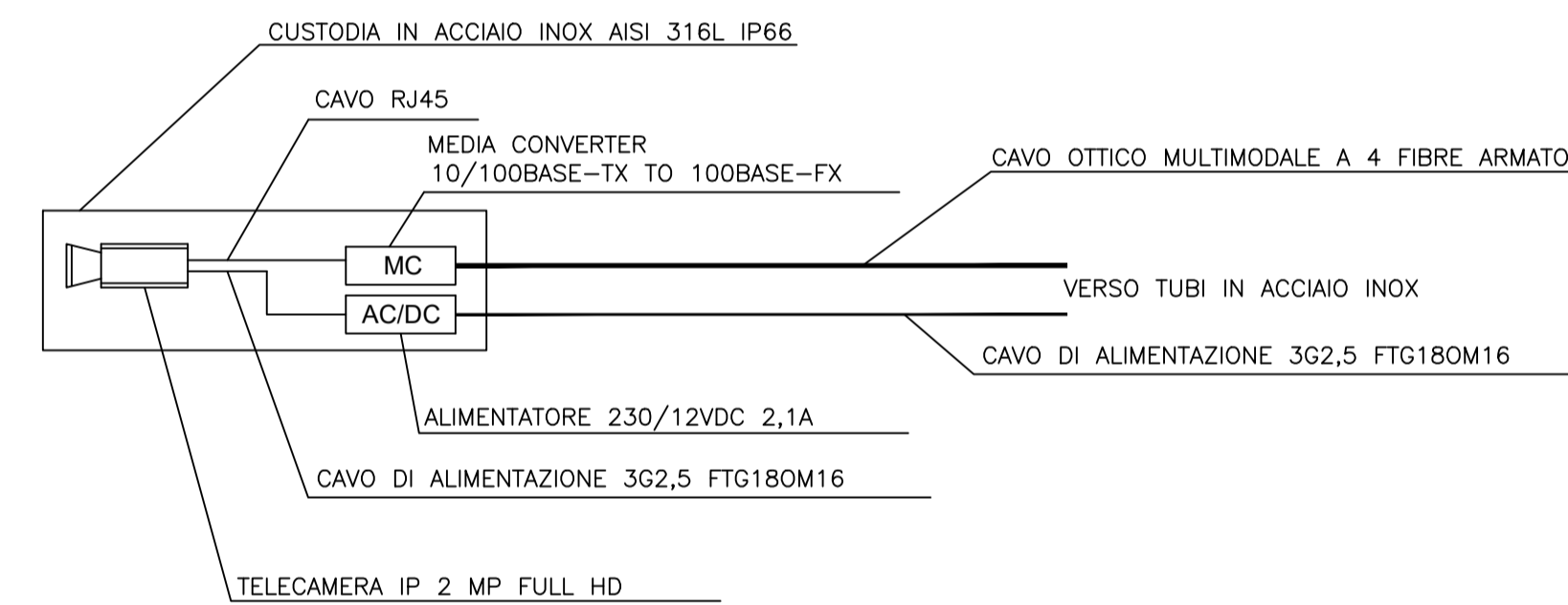
PARTICOLARE SUPPORTO DI FISSAGGIO



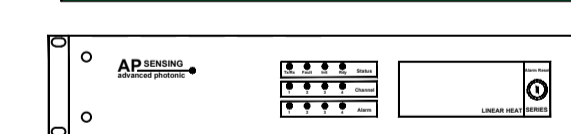
CAVO MICROFESSURATO PER LA RICEZIONE DEL SEGNALE RADIO IN GALLERIA COMPLETO DI SUPPORTO A SCATTO PER SOSPENSIONE INTERDISTANZA DEI SUPPORTI A 1m



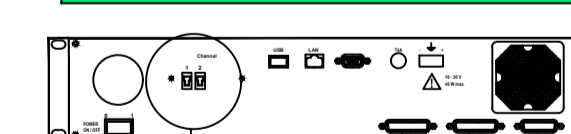
PARTICOLARE TVCC



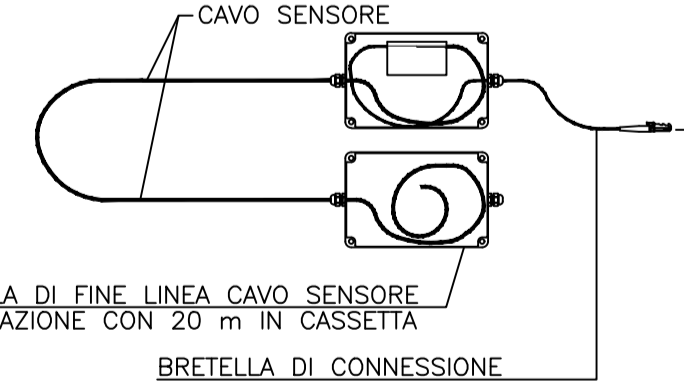
UNITA' DI CONTROLLO DTS-THI VISTA FRONTALE



UNITA' DI CONTROLLO DTS-THI VISTA POSTERIORE



SCATOLA DI GIUNZIONE CAVO SENSORE DA POSIZIONARE IN PROSSIMITA' DELL'UNITA' DTS



SCATOLA DI FINE LINEA CAVO SENSORE TERMINAZIONE CON 20 m IN CASSETTA

BRETTELLA DI CONNESSIONE

NOTE GENERALI

- 1) LE DORSALI DI ALIMENTAZIONE DELLE TELECAMERE IN GALLERIA SONO IN CAVO FTG10(O)M1 3G4mmq DA QDLS
- 2) L'ALIMENTAZIONE DELLA TELECAMERA ESTERNA PRIMA DELL'IMBOCCO LATO BOLOGNA E' IN CAVO FTG180M16 3G2,5mmq DA QDLS
- 3) LE DERIVAZIONI DA DORSALE DELLE TELECAMERE IN GALLERIA SONO IN CAVO FTG180M16
- 4) LA FIBRA OTTICA E I CAVI DI ALIMENTAZIONE SONO POSATI SULLA CANALA PORTACAVI CON DISCESA ALL'IMBOCCO DELLA GALLERIA

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

AUTOSTRADA A14 / TANGENZIALE

GALLERIA ARTIFICIALE FONICA - SAN DONNINO

IMPIANTO IM001 - GALLERIA SAN DONNINO

Planimetria generale galleria. Sistema di sorveglianza
TVCC. Particolari di installazione galleria

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. Parma n.1154 RESPONSABILE OPERE TECNOLOGICHE	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. Parma N. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
--	---	---

CODICE IDENTIFICATIVO										ORDINATORE
111465	0000	PD	AU	CF1	IM001	IMP00	DOPT	0116	-2	SCALA /

PROJECT MANAGER: Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	SUPPORTO SPECIALISTICO:	REVISIONE
REDATTO:	VERIFICATO:	0 - 01/12/2017 1 - 01/09/2019 2 - 02/09/2020 3 - 4 -

VISTO DEL COMMITTENTE autostrade per l'italia	VISTO DEL CONCEDENTE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, IL TERRITORIO E LE POLITICHE STRUTTURALE DI VISA ALLA VALLE CONCORDIANE AUTOSTRADALI
--	---