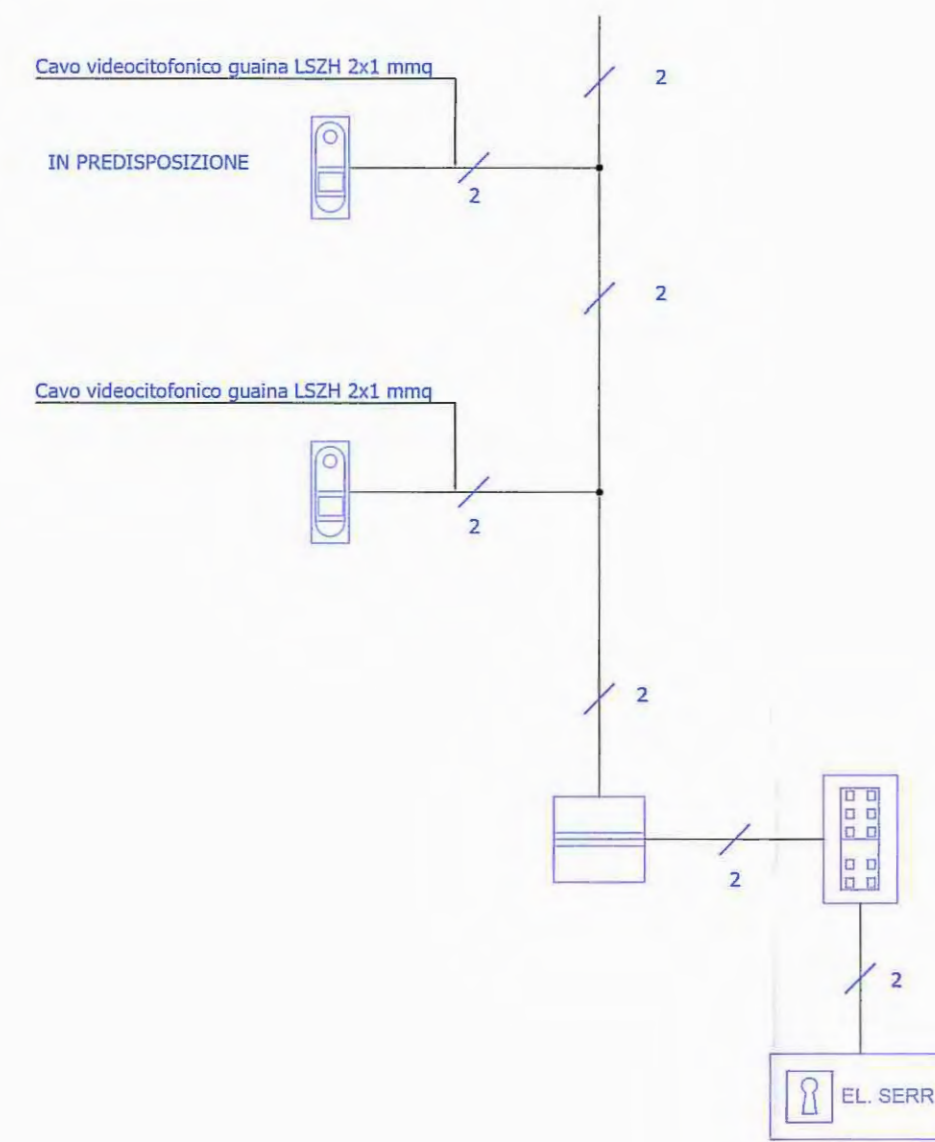
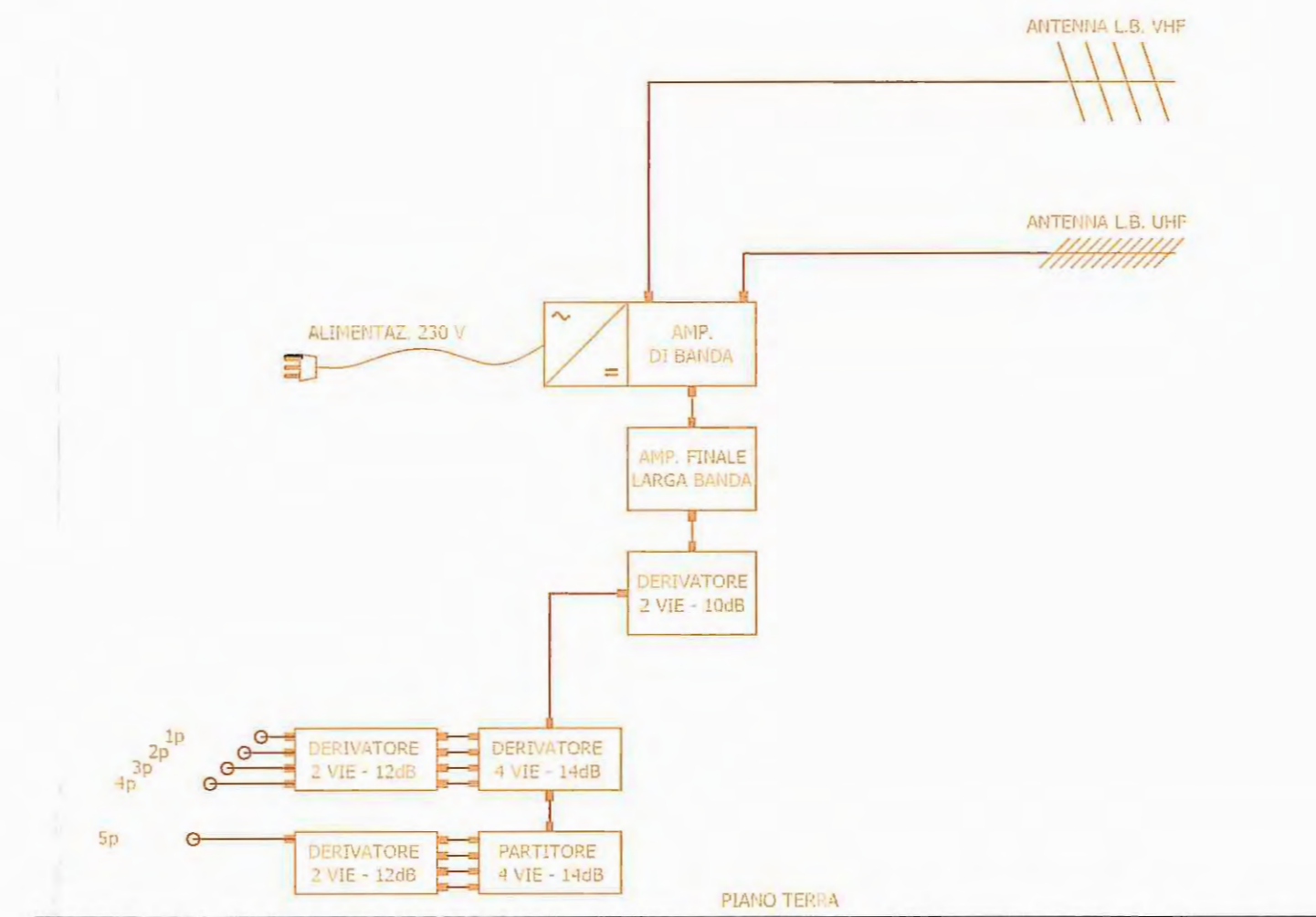


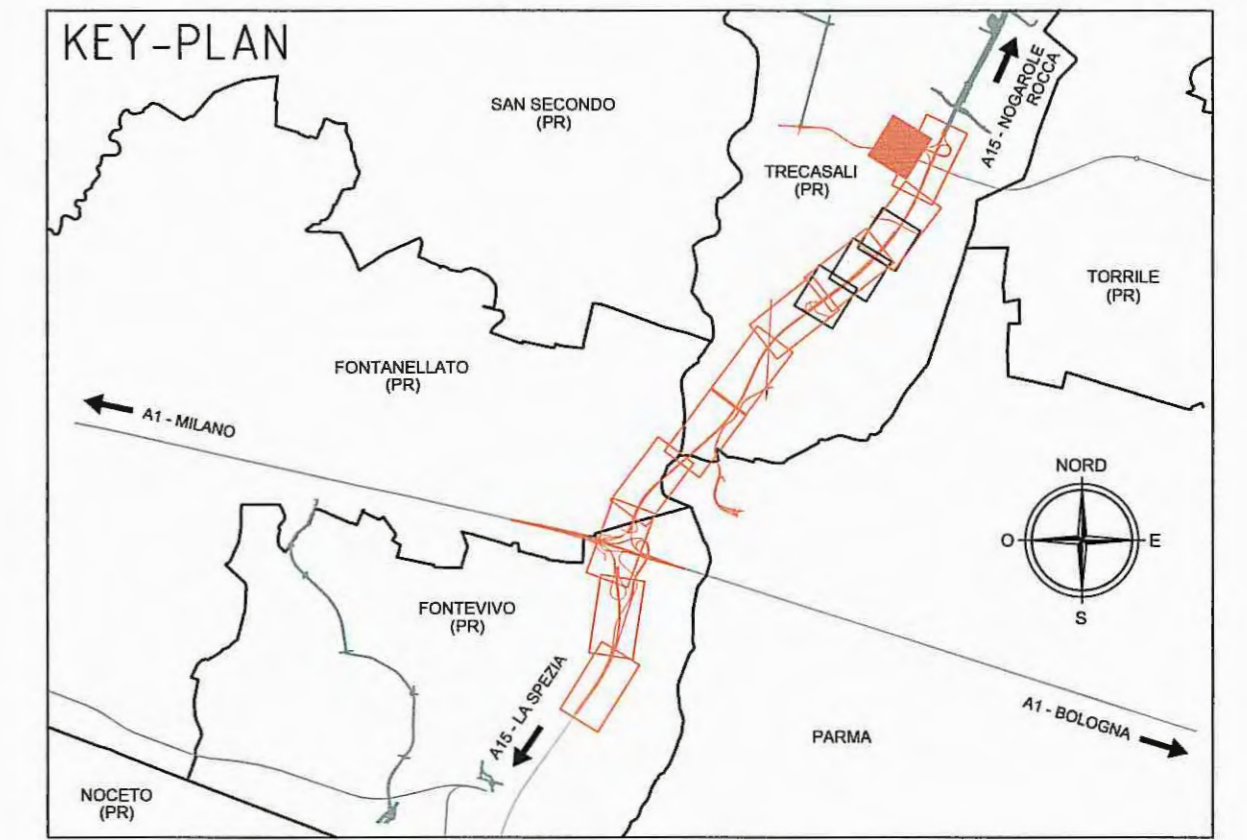
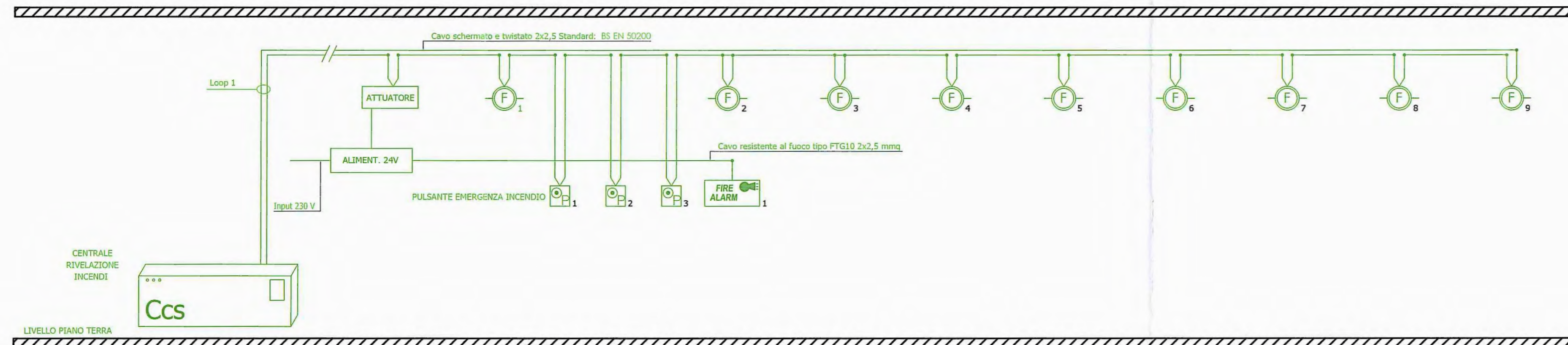
SCHEMA FUNZIONALE - IMPIANTO VIDEOCITOFONICO - FABBRICATO ESAZIONE



SCHEMA FUNZIONALE - IMPIANTO TV/TV SAT - FABBRICATO ESAZIONE



SCHEMA FUNZIONALE - IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI - FABBRICATO ESAZIONE



LEGENDA SIMBOLI

	Centrale di controllo e segnalazione
	Alimentatore 24V
	Attuatore 24V
	Rivelatore combinato ottico-termico. Microprocessore combinato per l'elaborazione segnale e capacità decisionale
	Rivelatore ottico di fumo. Microprocessore combinato per l'elaborazione segnale e capacità decisionale
	Rivelatore ottico di fumo in controsoffitto
	Pulsante di emergenza rivelazione incendi
	Allarme ottico acustico
	Posto esterno in scatola incasso con relative cornici e telai portamoduli oppure in custodia con visiera per appoggio a parete
	Elettroserratura portone ingresso fabbricato
	Alimentatore con adattatore video
	Postazione videocitofonica all'interno del fabbricato

Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

**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). I LOTTO.**
C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Il Direttore TIRE: Il Responsabile del Procedimento: Il Presidente:

IMPRESA PIZZAROTTI S.p.A. Il Direttore Tecnico: **Dot. Ing. Luca Boninelli** Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581
A.T.I.: **idroesse engineering** **ROCKSOUL** **VIA** Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di: **Ing. Pietro MAZZOLI**
Impresa PIZZAROTTI S.p.A. **Ing. Pietro MAZZOLI**
INGEGNERIA S.p.A. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Titolo Elaborato: **Svincoli ed autostazioni o aree di servizio
Impianti Speciali - Impianti autostazione
Impianti speciali svincolo autostazione Trecasali-Terre Verdiane
Fabbricato Esazione - Schemi funzionali** Data Emissione Progetto: **18/03/2014**
Scala: -

Identif. Elaborato:

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROG. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	SA	IS	04	E	SC	002	A

Rev. A 13/06/2014 Data RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO DESCRIZIONE REVISIONE A. MUZI Redatto NIGRELLI Controllo MAZZOLI Approvato