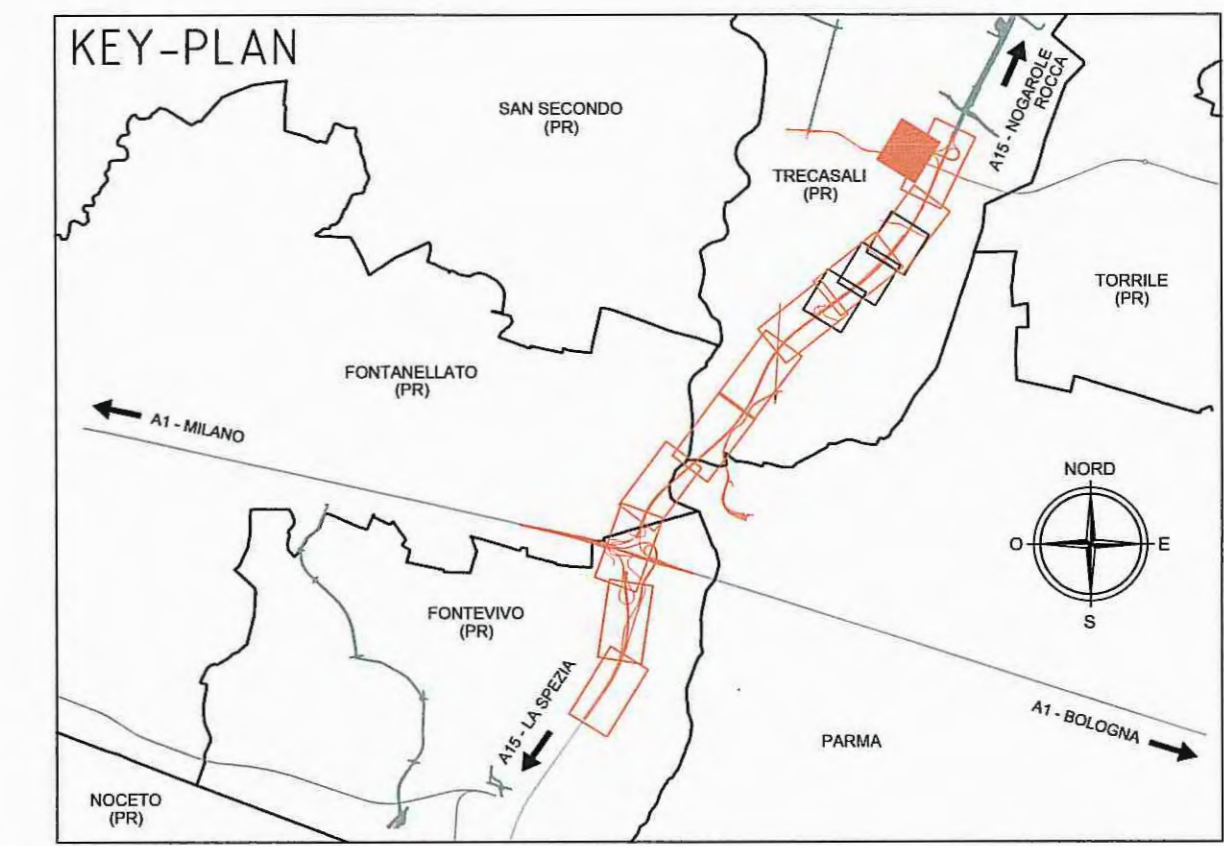
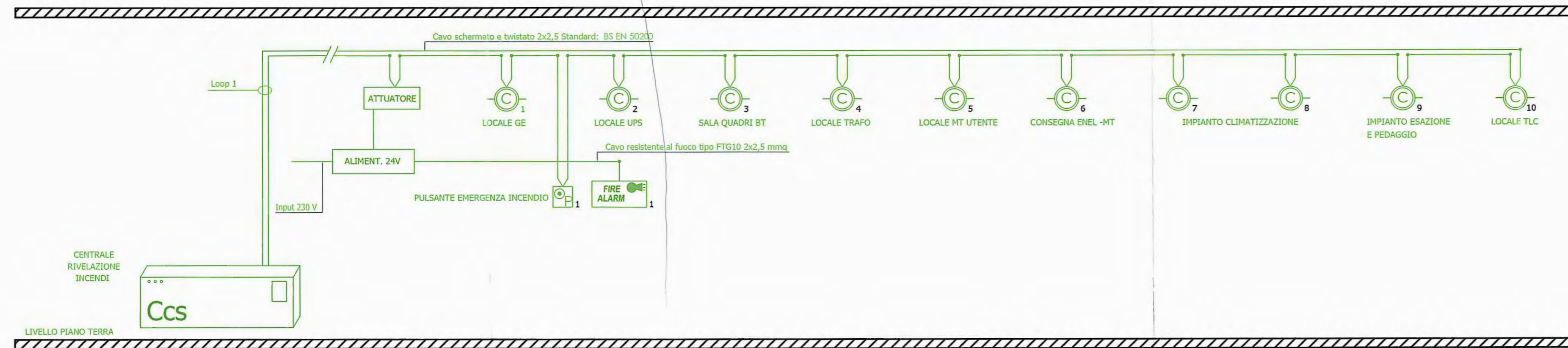


SCHEMA FUNZIONALE - IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI - EDIFICIO TECNOLOGICO



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 scatole incasso con relative cornici e telai portamoduli oppure in custodie con visiera per appoggio a parete
	Elettroserratura portone ingresso fabbricato
	Alimentatore con adattatore video
	Postazione videotelefonica all'interno del fabbricato

<p>Committente:</p> <p>AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)</p>																									
<p>Impresa Esecutrice:</p> <p>PIZZAROTTI FONDATA NEL 1910</p>																									
<p>AUTOSTRADA DELLA CISA A15 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). 1 LOTTO. C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E</p>																									
<p>PROGETTO ESECUTIVO</p>																									
<p>AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Il Direttore TIBRE: Il Responsabile del Procedimento: Il Presidente: </p>																									
<p>IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore Tecnico / Il Responsabile di Progetto Dot. Ing. Luca Bondanelli</p>	<p>Il Geologo: NA</p>																								
<p>PROGETTAZIONE DI: A.T.I. idrosse engineering ROCKSOUL VIA</p>	<p>Il Progettista: Ing. Fabio Nigrelli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581 Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392</p>																								
<p>Consulenza specialistica a cura di: Dot. Ing. PIETRO MAZZOLI IMPRESA PIZZAROTTI INGEGNERI PARMA 4321</p>	<p>Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: Dot. Ing. PIETRO MAZZOLI IMPRESA PIZZAROTTI INGEGNERI PARMA 4321</p>																								
<p>Titolo Elaborato: Svincoli ed autostazioni o aree di servizio Impianti Speciali - Impianti autostazione Impianti speciali svincolo autostazione TreCasali-Terre Verdiane Edificio Tecnologico - Schemi funzionali</p>	<p>Data Emissione Progetto: 18/03/2014 Scala:</p>																								
<p>Identif. Elaborato:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NUM. IDENTIFICATIVO</th> <th>CODICE COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>FASE</th> <th>ENTE</th> <th>AMBITO</th> <th>CAL. OPERA</th> <th>NUM. OPERA</th> <th>PARTE OPERA</th> <th>TIPO DOC.</th> <th>NUM. PROGE. DOC.</th> <th>REVISIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>RAAA</td> <td>1</td> <td>E</td> <td>I</td> <td>SA</td> <td>IS</td> <td>04</td> <td>E</td> <td>SC</td> <td>001</td> <td>A</td> </tr> </tbody> </table>		NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAL. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROGE. DOC.	REVISIONE		RAAA	1	E	I	SA	IS	04	E	SC	001	A
NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAL. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROGE. DOC.	REVISIONE														
	RAAA	1	E	I	SA	IS	04	E	SC	001	A														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>DESCRIZIONE REVISIONE</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>13/06/2014</td> <td>RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO</td> <td>A. MUZZI</td> <td>NIGRELLI</td> <td>MAZZOLI</td> </tr> </tbody> </table>		Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato	A	13/06/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	A. MUZZI	NIGRELLI	MAZZOLI												
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato																				
A	13/06/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	A. MUZZI	NIGRELLI	MAZZOLI																				