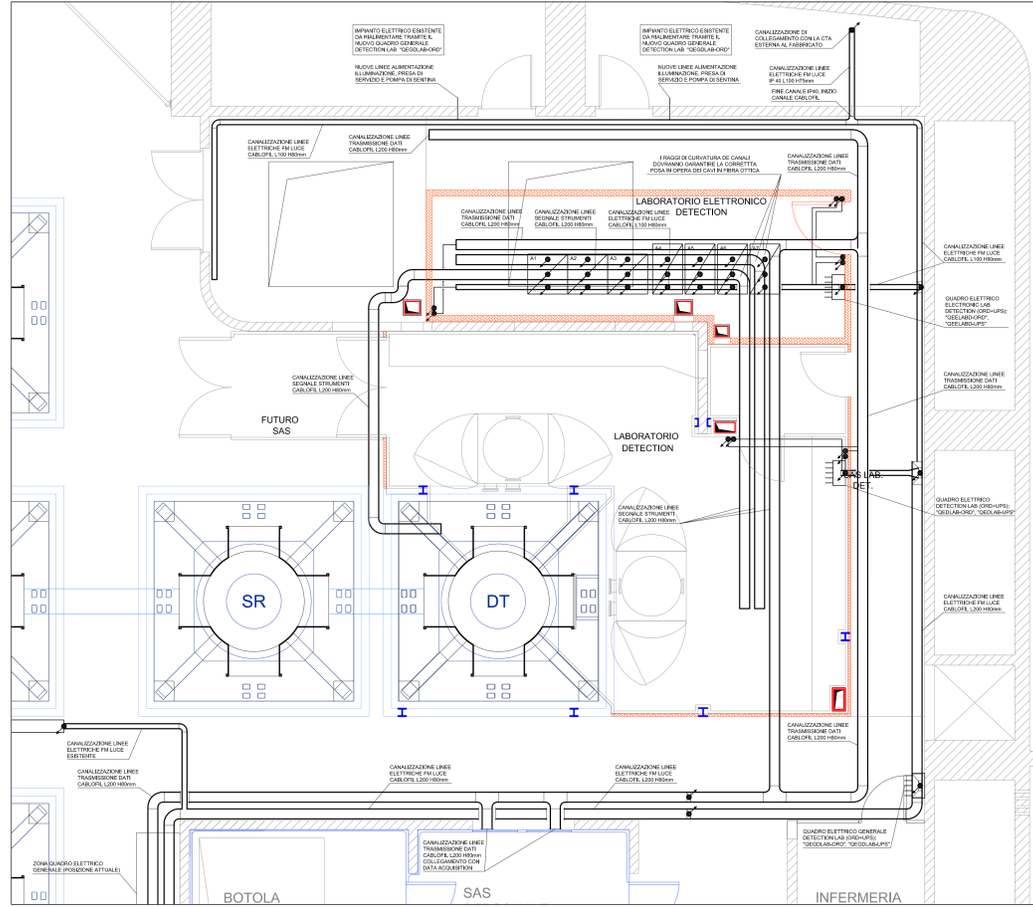
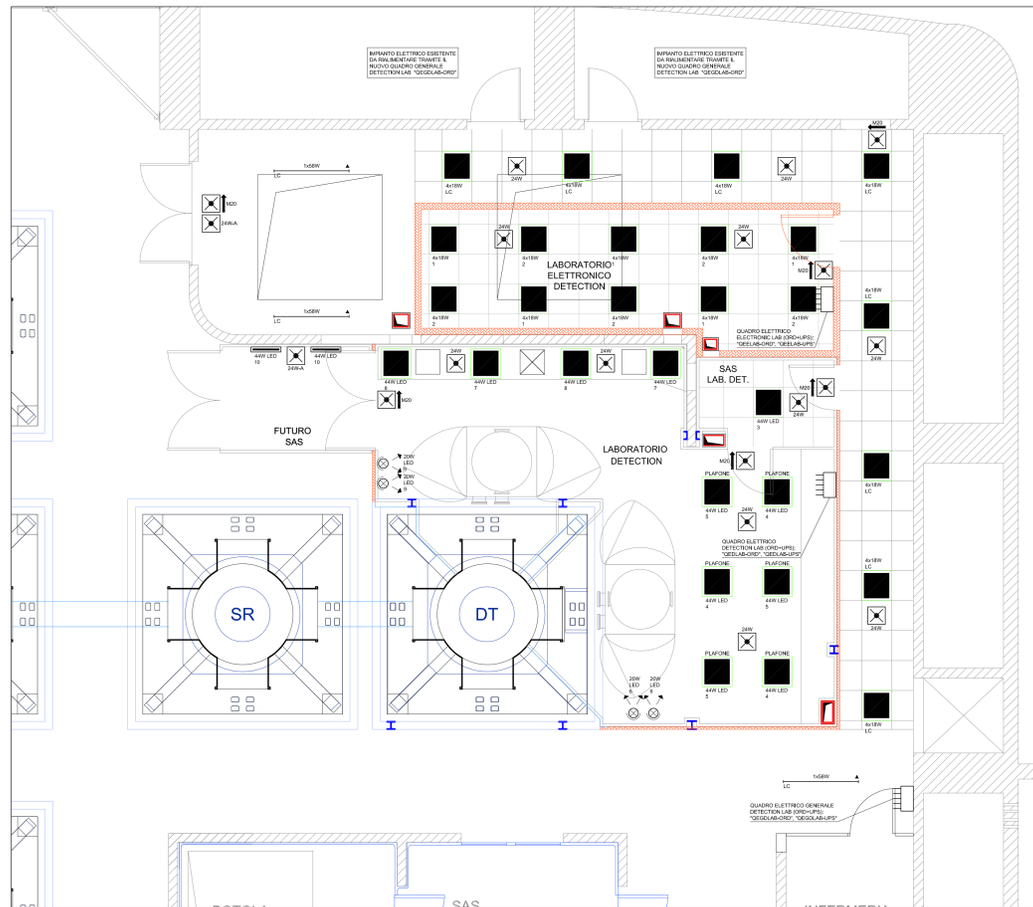


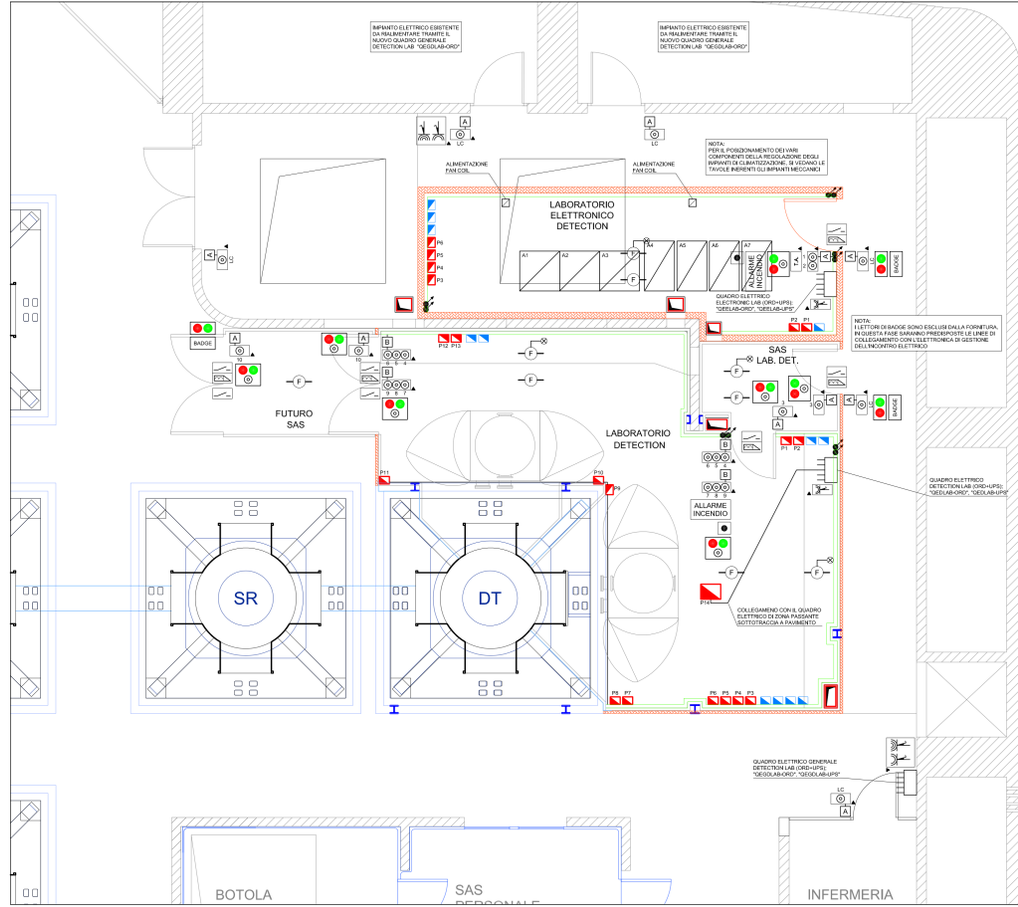
DETECTION LAB - CANALIZZAZIONI IMPIANTI ELETTRICI



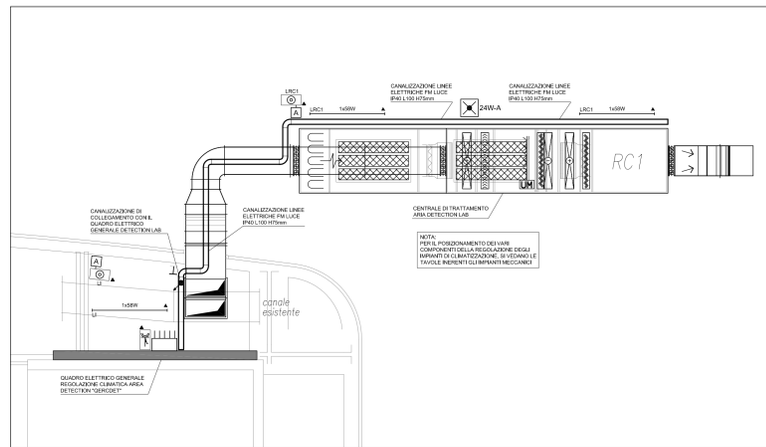
DETECTION LAB - CORPI ILLUMINANTI



DETECTION LAB - PUNTI LUCE E PRESE



DETECTION LAB - CTA



Rev. N°	NOTE	Data
R0	Emissione	12/12/12

LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI

	PRESE UNEL 10/16A
	PRESA INTERBLOCCATA CEE IP55 2P+N+T 16A IP65
	PRESA INTERBLOCCATA CEE IP55 3P+N+T 16A IP65
	SCATOLA DI DERIVAZIONE A PARETE
	QUADRO ELETTRICO
	CANALA IN ACCIAIO STAFFATA A PARETE O SOFFITTO
	CANALA IN ALLUMINIO FISSATA A PARETE
	TUBAZIONE IN ACCIAIO FISSATA A PARETE O SOFFITTO
	SIMBOLO PER APPARECCHIATURA STAGNA IP 55
	PULSANTE
	MODULO 2 INGRESSI DA INCASSO PER BUS KNX
	MODULO 4 INGRESSI DA INCASSO PER BUS KNX
	CANALIZZAZIONE O TUBAZIONE DISCENDENTE
	CANALIZZAZIONE O TUBAZIONE MONTANTE
	PASSAGGIO DI PARETE O SOLAIO REI CON RIPRISTINO DELLA RESISTENZA REI
	PLAFONIERA AUTOALIMENTATA DI EMERGENZA SEGNALE VIA ESODO
	PLAFONIERA AUTOALIMENTATA DI EMERGENZA AUTOTEST, 24W, DA INCASSO
	PLAFONIERA AUTOALIMENTATA DI EMERGENZA AUTOTEST, 24W, ACCIAIO
	POSTAZIONE DI LAVORO A PARETE CON N.3 PRESE UNEL 10/16A IP55
	POSTAZIONE DI LAVORO A PARETE CON N.2 PRESE RJ45 CAT 6A
	PLAFONIERA PER LAMPADE FLUORESCENTI 1x58W
	LETTORE DI BADGE CONTROLLO ACCESSI
	SEMAFORO CONTROLLO ACCESSI
	SEMAFORO CONTROLLO ACCESSI CON PULSANTE APERTURA PORTA
	INCONTRO ELETTRICO DI SICUREZZA CON MICROINTERRUTTORE
	MICROINTERRUTTORE

LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI

IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI	
	PREDISPOSIZIONE PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
	PREDISPOSIZIONE RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	PREDISPOSIZIONE RIVELATORE OTTICO DI FUMO CON SEGNALE OTTICA A DISTANZA
	PREDISPOSIZIONE PANNELLO OTTICO/ACUSTICO ALLARME INCENDI AUTOALIMENTATO

Rev. N°	NOTE	Data
R0	Emissione	15/02/13

EGO EUROPEAN GRAVITATIONAL OBSERVATORY

Unità Progettata ESECUTIVO	Oggetto Tavola Impianti Elettrici DET Lab	Completato 11-109 p4
Comune di CASCINA PISA	Committente European Gravitational Observatory	Tavola E01
Data FEB.2013	Oggetto Commessa Partita 4	Scale 1:50
Codice Pro D11-109p4E_A v0	Progettazione esecutiva per l'adeguamento funzionale a camera puita del laboratorio "DET Lab"	
Disegnato da Per. Ing. G. Giorgi	<p>SOCIETÀ DI INGEGNERIA CIVILE Tel. +39 0585 378982 - www.studio-techne.com</p>	
Responsabile commessa Ing. A. Di Lupo		
Approvato da Ing. M. Bottega		