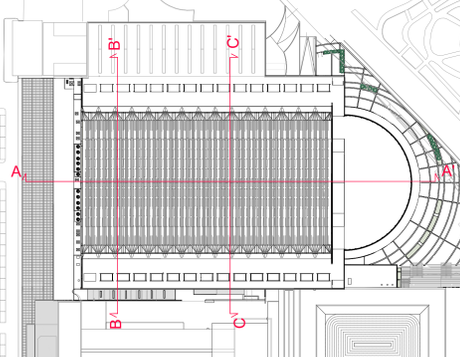
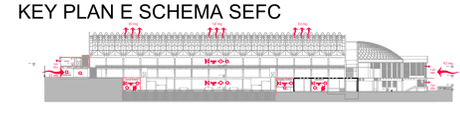


LEGENDA SIMBOLI ANTINCENDIO	
PERCORSO D'ESODO IN SALITA	ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA
PERCORSO D'ESODO IN DISCESA	ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA 30 LUX
PERCORSO D'ESODO ORIZZONTALE	NASPIO UNI 25
DISTANZA DI SEPARAZIONE	IDRANTE UNI 45
AFFOLLAMENTO LOCALE	IDRANTE SOTTOSUOLO UNI 70
MODULI USUO DI SICUREZZA	IDRANTE SOPRASUOLO UNI 70
ELEMENTI STRUTTURE - PARETI R - REI - EI 30	IMPIANTO RIVELAZIONE MISCELE INFIAMMABILI
ELEMENTI STRUTTURE - PARETI R - REI - EI 60	IMPIANTO RIVELAZIONE EO
ELEMENTI STRUTTURE - PARETI R - REI - EI 120	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
ELEMENTI STRUTTURE - PARETI R - REI - EI 240	IMPIANTO RIVELAZIONE GAS
SOLAI R - REI - EL	IMPIANTO RIVELAZIONE TEMPERATURA
ELEMENTI DI CHIUSURA EL	IMPIANTO SPEGNIMENTO AD ACQUA SIDERALL
ELEMENTI DI CHIUSURA EL _{vis}	IMPIANTO SPEGNIMENTO AD ACQUA NEBULIZZATA
ELEMENTI DI CHIUSURA CON VISIVA EL _{vis}	IMPIANTO SPEGNIMENTO AD ACQUA NEBULIZZATA DEDICATO ALLA PROTEZIONE DEGLI SCALFALI
ELEMENTI DI CHIUSURA CON VISIVA EL _{vis}	IMPIANTO SPEGNIMENTO SPRINKLER-CANNONICINI
TENDA ANTINCENDIO	IMPIANTO SPEGNIMENTO CON ESTINGUENTE GASSOSO
CORTINA FISSA DI CONTENIMENTO FUMI (CFM) - EL	ESTRAZIONE FORZATA FUMI PER BONIFICA LOCALE - V _{acc}
LUOGO SICURO STATO SPAZIO CALMO	IMPIANTO VENTILAZIONE MECCANICA S RECARBUR
PUNTO DI RACCOLTA	IMPIANTO IMMISSIONI/ESTRAZIONI MECCANICA UNI 9942-CFD
FILTRO A PROVA DI FUMO A VENTILAZIONE NATURALE	IMPIANTO ESTRAZIONE MECCANICA/IMMISSIONE NATURALE UNI 9942-CFD
FILTRO A PROVA DI FUMO IN SOVRAPRESSIONE	ELEMENTO IMMISSIONE NATURALE ARIA
ESTINTORE	SISTEMA EVACUAZIONE NATURALE FUMI E CALORE
ESTINTORE CARRELLATO	VENTILAZIONE NATURALE
PULSANTE SGANCIO INCENDIO	ACCESSIBILITÀ MEZZI VV.F.
PULSANTE ALLARME INCENDIO	ASCENSORE ANTINCENDIO
SIRENA D'ALLARME	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F.

DOTAZIONI RICHIESTE A COPERTURA DELL'INTERO COMPLESSO	
ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA	ESTINTORE
SIRENA D'ALLARME	IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI
PULSANTE ALLARME INCENDIO	VENTILAZIONE NATURALE (G.L.SUP. IN PIANTO) PER LE AREE CON AFFACCO SU AREE ESTERNE
IMPIANTO SPEGNIMENTO NATURALE	SISTEMA DI ESTRAZIONE FUMI E CALORE PER LE AREE SENZA AFFACCO SULLE AREE ESTERNE AUTOMERISIA, DISPOSITIVI E LOCALI TECNICI

TIPI DI REALIZZAZIONE DELLE APERTURE DI SMALTIMENTO	
SEd	Proviste di elementi di chiusura non permanenti apribili anche da posizione non protetta
SEB	Dotate di sistema automatico di apertura con attivazione asservita ad IBM



DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

COMITANTE	SCR Piemonte	COMUNE	Città di TORINO
LIVELLO PROGETTUALE	PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA		
CUP	C14E21001220001	TITOLO INTERVENTO	TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO - REALIZZAZIONE DELLA BIBLIOTECA CIVICA E RIQUALIFICAZIONE DEL TEATRO NUOVO
CODICE OPERA	22044D02	TITOLO ELABORATO	03 PREVENZIONE INCENDI PIANTE PIANO PRIMO
ELABORAZIONE	03	SCALA	1:100
DATA	novembre 2022	AREA PROGETTUALE	ANTINCENDIO
FORMATO DI STAMPA	A0	CODICE GENERALE ELABORATO	22044D02_1_0_P_VF_00_AE_003_1
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE	DIS. CONTR. APPR.
0	settembre 2022	Prima emissione - Pratica Prevenzione Incendi	GGA GGA LCN
1	novembre 2022	Seconda emissione - Pratica Prevenzione Incendi	GGA GGA LCN

RTP PROGETTAZIONE	RAFael MONEO Arch. Rafael Moneo (mandante) Casa-Casa 2002 (mandante) Via Marconi 23 - 10128 Torino ICIS Ing. Quirico MCM Ingegneria (mandante) Corso Emanuele 5 - 10128 Torino onleco Onleco Srl (mandante) Via Agnello 3 - 10128 Torino	TIMBRI - FIRME	Professionista Antincendio: Ing. G.G. Amaro (ICIS Srl) Integratore prestazioni specialistiche: Ing. Luciano Luclani (ICIS Srl)
-------------------	---	----------------	---

ORGANISMO DI CONTROLLO: CONTECO S.p.A. Responsabile di Commessa: **Ing. Daniele Baldi**

SCR PIEMONTE S.p.A. Responsabile del Procedimento: **Arch. Sergio Manto**

Questo elaborato è di proprietà della Società di Concessione Regione Piemonte S.p.A. Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale, deve essere espressamente autorizzata. S.C.R. Piemonte S.p.A.