

COMUNE DI TORINO
PROVINCIA DI TORINO

Committente:

CONDOMINIO ORIZZONTE
Via Viberti n. 23/25/27 - Via Monte Ortigara n. 8
CONDOMINIO DI LEA
Via Delleani n. 7

Progetto:

VALUTAZIONE PROGETTO AI SENSI
Art. 7 del D.P.R. 151/2011
AUTORIMESSA CONDOMINIALE
(ATT. N. 75.4.C DPR 151/11)

Ubicazione:

Via Delleani n. 7 - Via Viberti n.23/27 - Via Monte Ortigara n. 8

Oggetto:

Impianto antincendio
Secondo piano interrato

Progettista:

EDOARDO PANATTONI

Collaboratori:

Documento N°:

viberti.vvf-dis-003-02

Tavola:

003.02

Data:

22/02/24

Scala:

1 : 100

Compilatore:

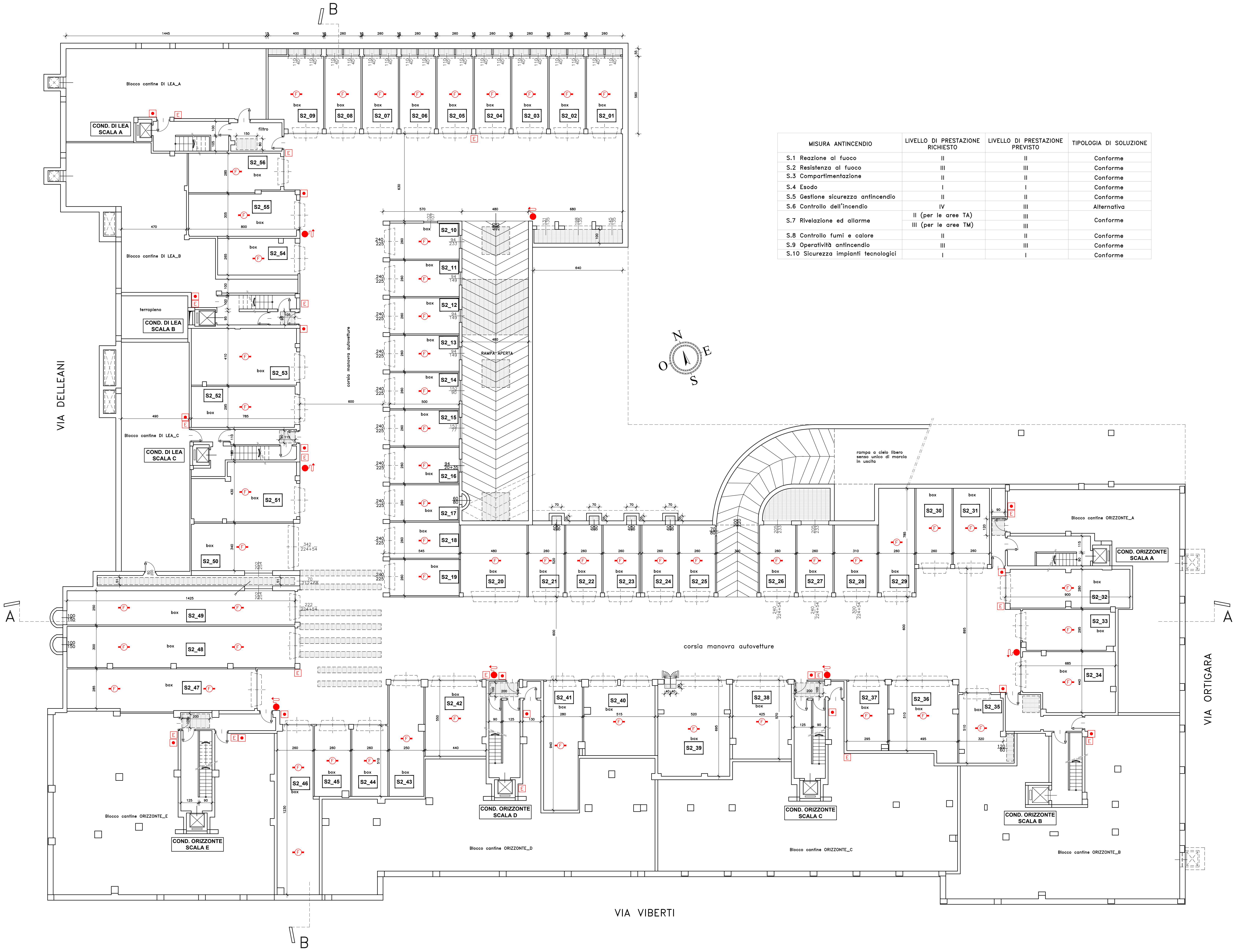
Validatore:

Proprietà dell'Associazione Professionale Ingegneri Associati - TORINO
Assente della legge n. 4884/1986 in materia di controllo dell'attività di progettazione
e di approvazione dei contenuti
Dichiarazione rilasciata con riferimento all'articolo 17 del D.Lgs. n. 460/1997
n. 344-488/2022

ia

INGEGNERI ASSOCIATI

Azienda con sistema certificato da RINA in conformità
alla normativa ISO 9001:2000 - n. certificato 9066/03/S
PROGETTAZIONE INTEGRATA - ARCHITETTURA - STRUTTURE
IMPIANTI TERMOTECNICI - IDROSANITARI - ANTINCENDIO
C.so Vinzaglio n°19 - 10121 TORINO



MISURA ANTINCENDIO	LIVELLO DI PRESTAZIONE RICHIESTO	LIVELLO DI PRESTAZIONE PREVISTO	TIPOLOGIA DI SOLUZIONE
S.1 Reazione al fuoco	II	II	Conforme
S.2 Resistenza al fuoco	III	III	Conforme
S.3 Compartimentazione	II	II	Conforme
S.4 Esodo	I	I	Conforme
S.5 Gestione sicurezza antincendio	II	II	Conforme
S.6 Controllo dell'incendio	IV	III	Alternativa
S.7 Rivelazione ed allarme	II (per le aree TA) III (per le aree TM)	III	Conforme
S.8 Controllo fumi e calore	II	II	Conforme
S.9 Operatività antincendio	III	III	Conforme
S.10 Sicurezza impianti tecnologici	I	I	Conforme

SIMBOLI GRAFICI DI
PREVENZIONE INCENDI

Struttura di compartimentazione

REI xxx

Porta di compartimentazione

Distanza di fuga

Uscita verso l'alto

Uscita orizzontale

Maniglione antipánico (UNI EN 1125)

Estintore portatile

Naspo DN 25

Idrante a muro DN 45

Idrante soprassuolo DN 70

Idrante sottosuolo

Attacco per autopompa singolo o doppio

Impianto automatico di rivelazione fumi

Impianto manuale di rivelazione

N.B. RISPETTO AL PROGETTO APPROVATO
IN DATA 22/01/2003 con prot. 701 E'
CAMBIATA PER MOTIVI STRUTTURALI LA
DISPOSIZIONE DELLE SUPERFICI AERANTI