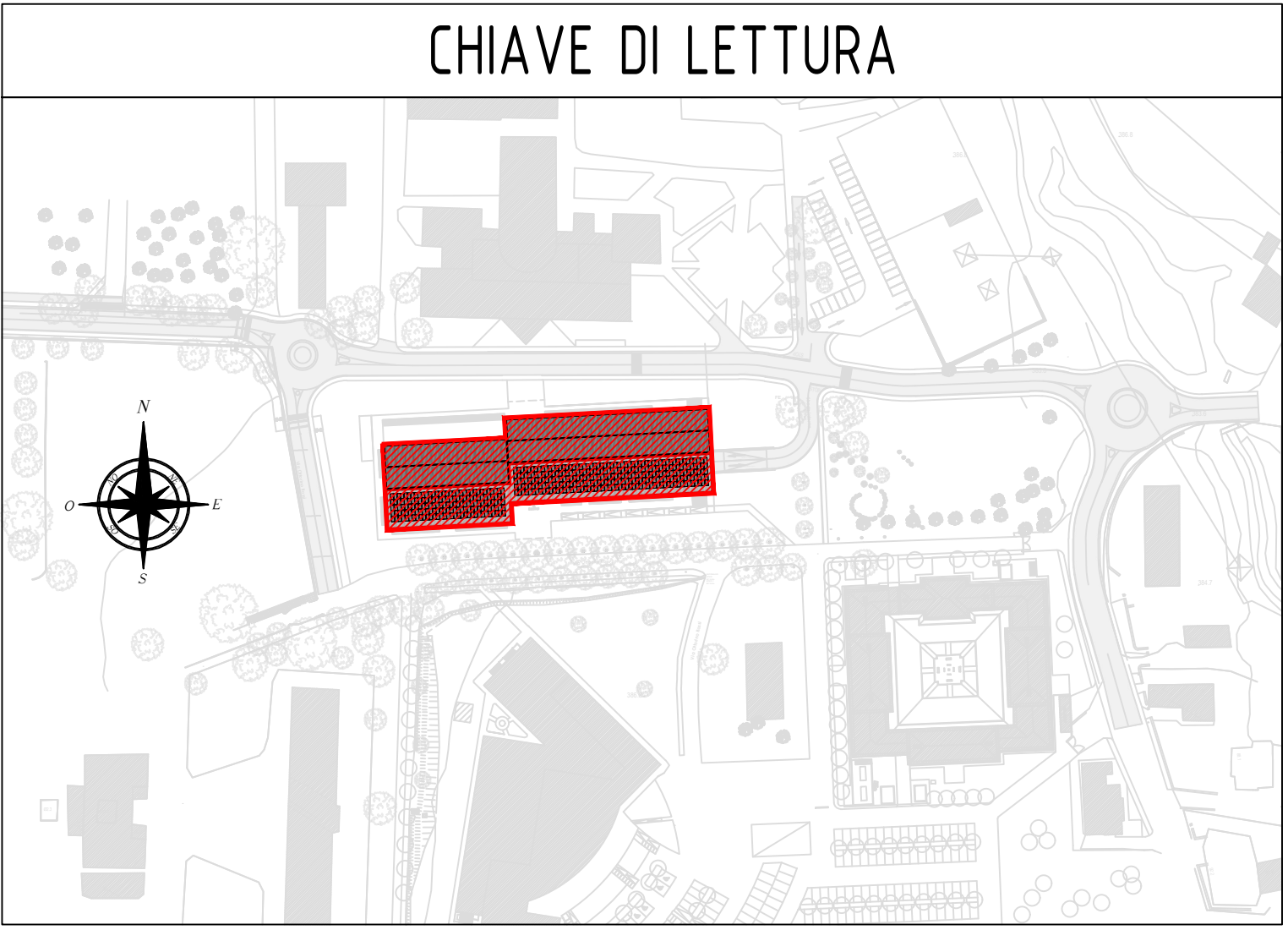


PROSPETTO NORD



PROSPETTO SUD



Richiedente: UNIVERSITA' DELL'INSUBRIA  
Ubicazione: Via Monte Generoso, 11 - Varese (VA)  
Tabella ALLEGATO I al D.P.R. n. 151/2011 (di cui all'articolo 2, comma 2)  
Attività soggette oggetto dell'istanza di valutazione del progetto:  
ATTIVITA' 574.C. Scuole di ogni ordine, grado e tipo, collegi, accademie con oltre 300 persone presenti  
ATTIVITA' 15.2.B. Autorimesse pubbliche e private, parcheggio plurispazio e meccanizzati, con superficie compresa tra 1000 mq e 3000 mq

Classificazione dell'attività scolastica secondo RTV  
Secondo V.7.2 RTV attività scolastiche, l'attività è classificata:  
DE, in relazione al numero degli occupanti n = 120  
HA, in relazione alla massima quota dei piani h = 12m  
Classificazione dell'attività autorimessa secondo RTV  
Secondo V.6.3 RTV autorimesse, l'attività è classificata:  
SA, in relazione alle caratteristiche prevalenti degli occupanti:  
AB, in relazione della superficie lorda A (1000 mq < A ≤ 5000 mq)  
HB, in relazione alla massima quota dei piani h (5m < h ≤ 12m).

CLASSIFICAZIONE DELLE AREE DELL'ATTIVITA' SCOLASTICA IN OGGETTO (RTV):  
AREE TA: locali destinati all'attività didattica e spazi comuni  
AREE TO: locali con affollamento > 100 persone  
AREE TT: locali in cui siano presenti quantità significative di apparecchiature elettriche ed elettroniche, locali tecnici rilevanti ai fini della sicurezza antincendio  
AREE TM: depositi o archivi di superficie lorda > 25mq e carico di incendio specifico qf = 600 MJ/mq  
Le Aree dell'Attività scolastica non diversamente specificate sulle Piantine di progetto rientrano nella classificazione TA.  
CLASSIFICAZIONE DELLE AREE DELL'ATTIVITA' AUTORMESSA IN OGGETTO (RTV):  
AREE TA: aree destinate al ricovero, alla sosta ed alla manovra di veicoli  
AREE TT: locali tecnici rilevanti ai fini della sicurezza antincendio  
AREE TM2: depositi di materiale combustibile con carico di incendio specifico > 1200 MJ/mq e superficie lorda > 300 mq

PROFILI DI RISCHIO:  
Rvita = A2  
Rtanti = 1  
Rambiente = non significativo

RESISTENZA AL FUOCO:  
CLASSE DI RESISTENZA LA FUOCO PIANO INTERRATO = 120  
CLASSE DI RESISTENZA LA FUOCO PIANI FUORI TERRA = 60

TUTTE LE COMPARTIMENTAZIONI INDICATE, SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO SUGLI ELABORATI GRAFICI, HANNO CARATTERISTICHE MINIME EI 60. Tutte le chiusure dei varchi fra compartimenti e vie di esodo di una stessa attività devono essere almeno a tenuta (EI) ed a tenuta di fumi freddi (Sf).

LEGENDA SIMBOLI	
	PARETE TAGLIAFUOCO
	FASCIA DI SEPARAZIONE SECONDO RTV13

REFERIMENTI NORMATIVI  
DM 3/18/2015: Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'articolo 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139  
DM 18/10/2019: Modifiche all'allegato 1 al decreto del Ministro dell'Interno 3 agosto 2015, recante Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'articolo 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139  
DM 12/12/2019: Modifiche al decreto 3 agosto 2015, recante l'approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'articolo 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139  
DM 17/8/2017 (RTV Scuole): Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per le attività scolastiche, ai sensi dell'art.15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n.139  
DM 15/05/2020 (RTV Autorimesse): Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per le attività di autorimessa, ai sensi dell'art.15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139  
DM 30/03/2022 (RTV Chiusure d'ambito): Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per le chiusure d'ambito degli edifici civili, ai sensi dell'art.15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n.139

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA  
Via Ravasi, 2 - 21100 Varese (VA)  
AREA RISORSE IMMOBILIARI E STRUMENTALI

**Nuovo complesso Polifunzionale nel Campus di Bizzozzero a Varese**  
CUP J35E20000760001

**PROGETTO ESECUTIVO**

RETTTRICE: Prof.ssa Maria Piero  
DIRIGENTE: Dott. Federico Raos  
RUP: Arch. Annamaria Ferretti

*Responsabile del coordinamento ed integrazione prestazioni specialistiche:*  
Arch. Maurizio Pavan

*Progetto Architettonico:*  
Arch. Maurizio Pavan, Arch. Federico Raos, Arch. Tiziana Cossu, Arch. Chiara Viorre, Arch. Monica Puccinelli, Arch. Francesco Vago Rossi

*Progetto opere strutturali:*  
Ing. Maurizio Pavan, Ing. Chiara Magagnoli

*Progetto impianti meccanici:*  
Ing. Alessandro Sanna

*Progetto impianti elettrici e speciali:*  
Ing. Alessandro Sanna

*Progettazione impianti:*  
Ing. Alessandro Sanna

*Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:*  
Ing. Alessandro Sanna

*Responsabile della relazione sui requisiti acustici delle opere ai sensi della L. 43/06:*  
Ing. Virginia Celestano

*Strutture, impianti e valve engineering:*  
Ing. Alessandro Sanna

*Geologia:*  
Dott. Dott. Alberto Caprara

*Esperto sugli aspetti energetici, ambientali e CAM:*  
Ing. Elisabetta Gabbione

*Team BIM:*  
BIM Manager certificato (CNC) Arch. Arturo Augelletti  
BIM Coordinator certificato (CNC) Arch. Chiara Magagnoli

*Direttore tecnico:*  
Arch. Maurizio Pavan

**OGGETTO:**  
PROGETTO PREVENZIONE INCENDI  
Prospetti Nord e Sud

**INSU23003 300\_DV\_0**

REDAZIONE	VERIFICAZIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
28 Febbraio 2025	1:100	28 Febbraio 2025	1:100
VERIFICAZIONE	VERIFICAZIONE	VERIFICAZIONE	VERIFICAZIONE
VERIFICAZIONE	VERIFICAZIONE	VERIFICAZIONE	VERIFICAZIONE

MA TE