

CLASSIFICAZIONE STUDENTATO	
In relazione alle caratteristiche prevalenti degli occupanti occupanti che possono essere addormentati in attività gestita di lunga durata	CE
In relazione al numero dei posti letto p (100 < p < 500; posti letto = 452)	FC
In relazione alla quota massima dei piani h (12 m < h < 24 m; quota +21,10)	HB

CLASSIFICAZIONE DELLE AREE	
spazi riservati, aree in cui la maggior parte degli occupanti è in stato di veglia e conosce l'edificio:	IA
spazi comuni, aree in cui la maggior parte degli occupanti è in stato di veglia e NON conosce l'edificio	IB
spazi di riposo, aree in cui la maggior parte degli occupanti può essere addormentata	IC
locali con affollamento maggiore di 100 persone: Sala Ristorazione	ID
locali in cui sono presenti quantità significative di apparecchiature elettriche ed elettroniche, locali tecnici rilevanti ai fini della sicurezza antincendio	II

ATTRIBUZIONE DEI PROFILI DI RISCHIO STUDENTATO	
Rvita: caratteristica prevalente degli occupanti: CE velocità caratteristica prevalente di crescita dell'incendio media: 2	Cil2
Rbani: opera da costruzione né vincolata né strategica	1
Rambiente: ritenuto mitigato applicando tutte le misure antincendio connesse ai profili di rischio individuali	non significativo

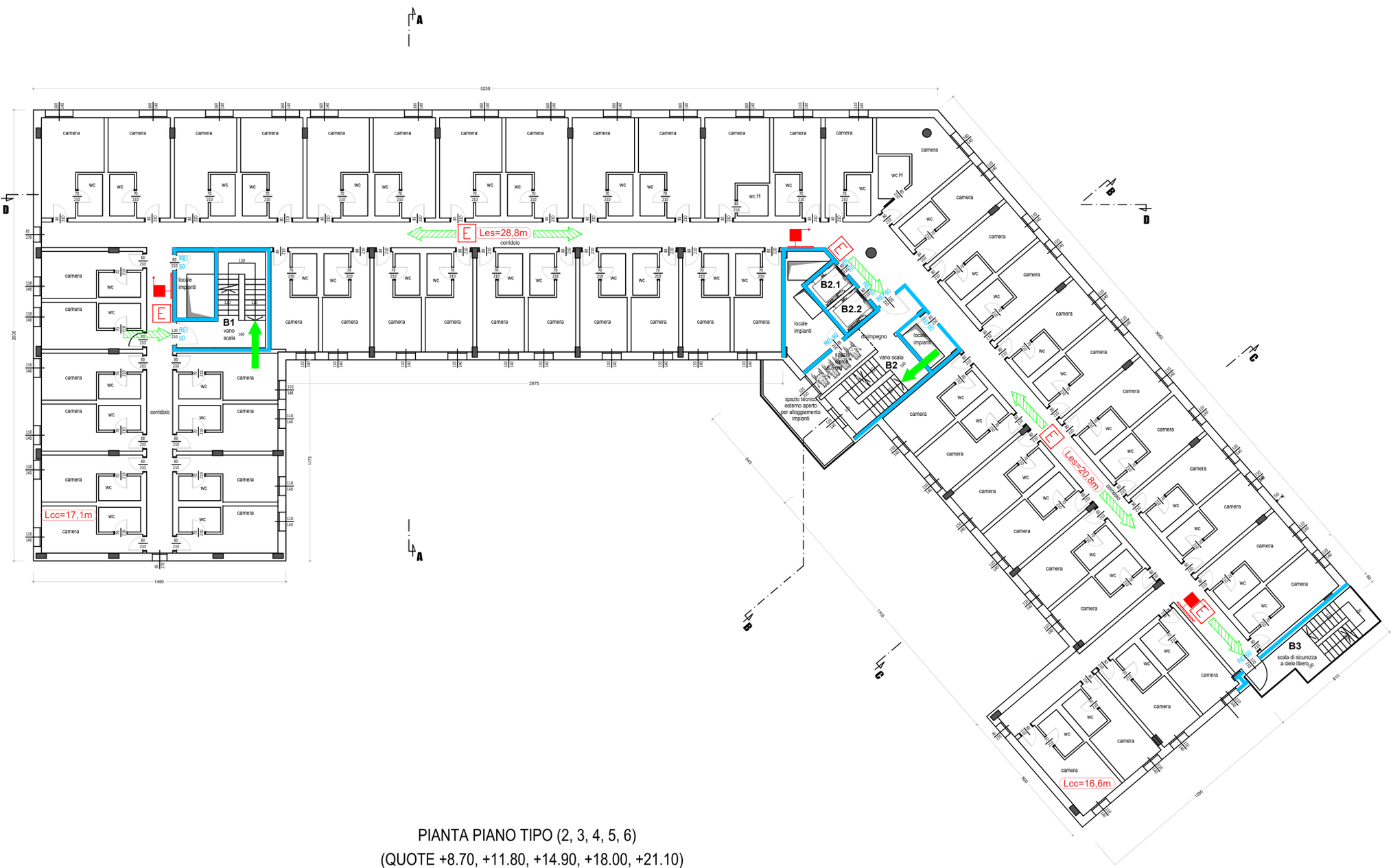
STRATEGIA ANTINCENDIO	LIVELLI DI PRESTAZIONE			
	STUDENTATO		AUTOR.	
	Cil2	B2	A2	B2
S1a: REAZIONE AL FUOCO VIE DI ESODO	III	III	III	III
S1b: REAZIONE AL FUOCO ALTRI AMBIENTI	II	II	II	II
S2: RESISTENZA AL FUOCO	III (R60)	III (R60)	III (R60)	III (R60)
S3: COMPARTIMENTAZIONE	II	II	II	II
S4: ESODO	I	I	I	I
S5: GESTIONE SICUREZZA ANTINCENDIO	III	III	III	III
S6: CONTROLLO DELL'INCENDIO	III	III	III	III
S7: RIVELAZIONE ED ALLARME	IV	IV	IV	IV
S8: CONTROLLO DI FUMI E CALORE	II	II	II	II
S9: OPERATIVITÀ ANTINCENDIO	IV	IV	IV	IV
S10: SICUREZZA IMPIANTI TECNOLOGICI	I	I	I	I

Piani dell'attività	quota	Ambiti	Rvita	Superficie	Affollamento	
PIANO SEMINTERRATO	-1,80	Autorimessa	B2	1500 mq	114	
		Locali tecnici vari	A2	247 mq	10	
		Palestra	B2	47 mq	19	
		Lavanderia	B2	60 mq	24	
		Spogliatoi e servizi personali	A2	83 mq	10	
TOTALE PIANO INTERRATO						177
PIANO TERRA	+1,00	Reception	B2	221 mq	43	
PIANO RIALZATO	+1,70	Area ristorazione	B2	268 mq	198	
		Camera (studentato)	Cil2	1.652 mq	56	
		Aula studio / auditorium	B2	211 mq	85	
TOTALE PIANO TERRA/RIALZATO						2.057 mq 372
PIANO PRIMO	+5,50	Camera (studentato)	Cil2	1233 mq	66	
TOTALE PIANO PRIMO						1440 mq 66
PIANO SECONDO	+8,70	Camera (studentato)	Cil2	1233 mq	66	
TOTALE PIANO SECONDO						1440 mq 66
PIANO TERZO	+11,80	Camera (studentato)	Cil2	1233 mq	66	
TOTALE PIANO TERZO						1440 mq 66
PIANO QUARTO	+14,90	Camera (studentato)	Cil2	1233 mq	66	
TOTALE PIANO QUARTO						1440 mq 66
PIANO QUINTO	+18,00	Camera (studentato)	Cil2	1233 mq	66	
TOTALE PIANO QUINTO						1440 mq 66
PIANO SESTO	+21,10	Camera (studentato)	Cil2	1233 mq	66	
TOTALE PIANO SESTO						1440 mq 66
TOTALE AFFOLLAMENTO COMPLESSIVO ATTIVITÀ						945

CLASSIFICAZIONE DELL'AUTORIMESSA	
In relazione alle caratteristiche prevalenti degli occupanti occupanti in stato di veglia che NON hanno familiarità con edificio	SB
In relazione alla superficie dell'autorimessa o del compartimento: (1.000 mq < A < 5.000 mq)	AB
In relazione alla quota minima e massima dell'autorimessa: (-5 m < h < 12 m; quota -1,80)	HB

CLASSIFICAZIONE DELLE AREE	
aree dedicate al ricovero, sosta e manovra dei veicoli (auto, moto, bici, monopattini):	IA
altre aree dedicate al parcheggio di biciclette e monopattini:	IZ

ATTRIBUZIONE DEI PROFILI DI RISCHIO DELL'AUTORIMESSA	
Rvita: caratteristica prevalente degli occupanti: B velocità caratteristica prevalente di crescita dell'incendio media: 2	B2
Rbani: opera da costruzione né vincolata né strategica	1
Rambiente: ritenuto mitigato applicando tutte le misure antincendio connesse ai profili di rischio individuali	non significativo



PIANTA PIANO TIPO (2, 3, 4, 5, 6)  
(QUOTE +8,70, +11,80, +14,90, +18,00, +21,10)

piano	camere		camere per disabili		totale P.L.
	singole	doppie	singole	doppie	
Rialzato	26	12	2	2	56 P.L.
P. 1	43	10	1	1	66 P.L.
P. 2	43	10	1	1	66 P.L.
P. 3	43	10	1	1	66 P.L.
P. 4	43	10	1	1	66 P.L.
P. 5	43	10	1	1	66 P.L.
P. 6	43	10	1	1	66 P.L.
TOTALE CAMERE	284	72	8	8	452 P.L.
TOTALE Posti Letto	284 P.L.	144 P.L.	8 P.L.	16 P.L.	

LEGENDA	
	IDRANTE SOPRASUOLO
	ATTACCO AUTOPOMPA VVF
	NASPO DN 25 CON MANICHETTA DA 25 M
	ESTINTORE PORTATILE
	PULSANTE ELETTRICO DI SICUREZZA
	STRUTTURE RESISTENTI AL FUOCO CLASSE REI 60
	PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
	PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO
	PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO

COMUNE DI PADOVA

PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE URBANA P.R.U.  
"IL SUPERAMENTO DEI MARGINI"

D.M. 21.12.94  
Aggiornato con Accordo di Programma del 23.12.1998 tra Ministero del L.P.F. - Regione Veneto - Comune di Padova - Aler di Padova  
D.G.R. n. 214 del 10.02.1999, pubblicato nel B.U.R.V. n. 22 del 12.03.1999

COSTRUZIONE DI UN EDIFICIO AD USO STUDENTATO DENOMINATO "EDIFICIO B" NELL'UNITA' DI SPAZIO T7

*Andreas Tombalig*

ANDREA TOMBALIG  
N° 3333  
INGEGNERE

COMITENTE <b>AGRIFUTURA S.r.l.</b> Via dell'Economia, 84 - 35100 Vicenza	PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE Dott. Arch. Gaetano Ingui Via dell'Economia, 90 35100 Vicenza (VI)	PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE Dott. Arch. Davide Tombolan Via Luigi Palazzi, 39 35128 Padova (PD)
--	---	--

TITOLO  
**PIANTA PIANO TIPO (2,3,4,5,6)**

CODICE PROGETTO X:\COMESSE\I2021_05_LUDE_T7_EDIF_B_PADOVA\	NOME FILE tav 5 - Piano tipo (2,3,4,5,6)	TAV <b>VVF 5</b>	SCALA 1:100
ENTI AUTORIZZAZIONI\PROGETTO\	CODICE ELAB. Andrea 2022_01_Edificio B PRU T7 PD(p253)	DATA LUGLIO 2023	

REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO