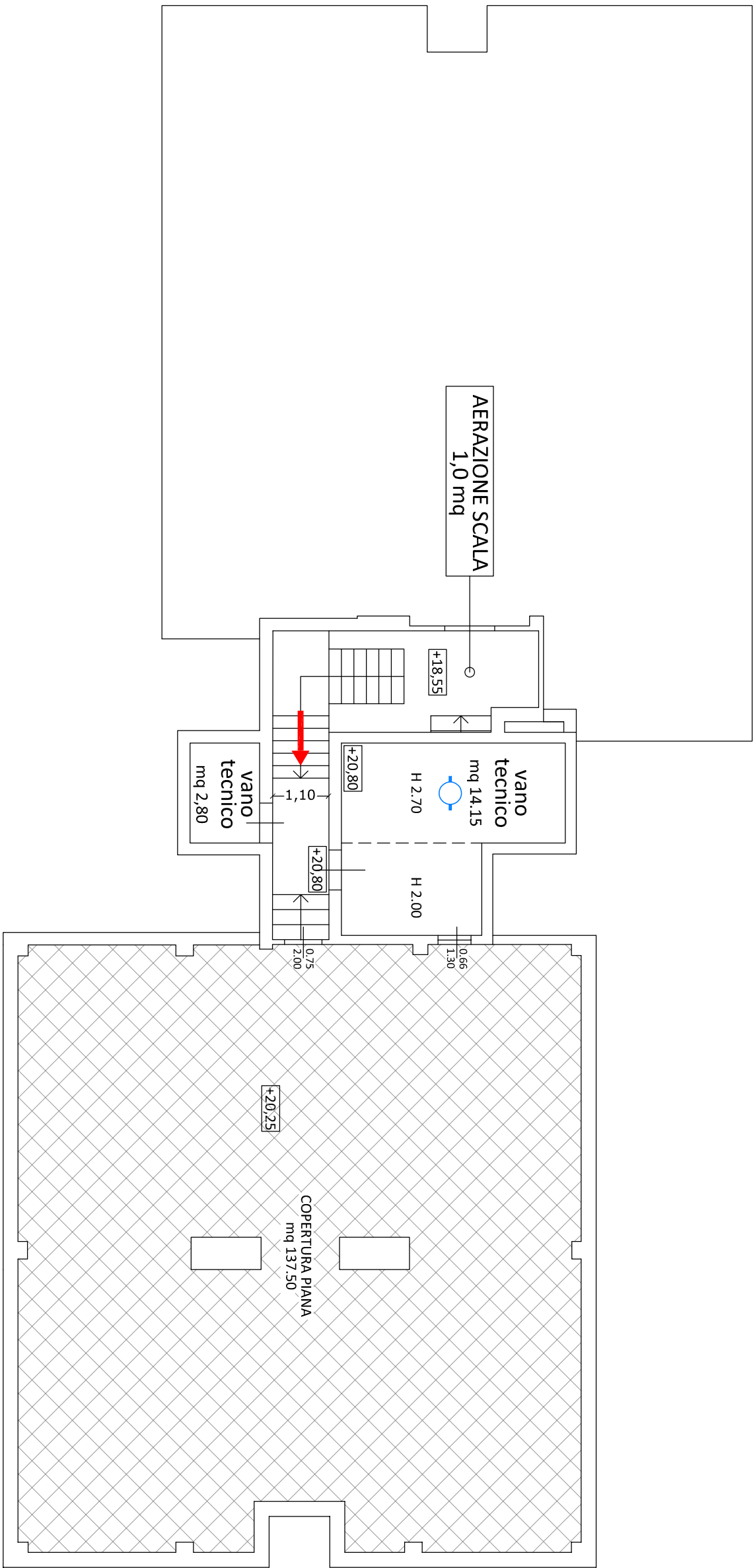


PIANTA PIANO SESTO

Scala 1:100



LEGENDA Antincendio

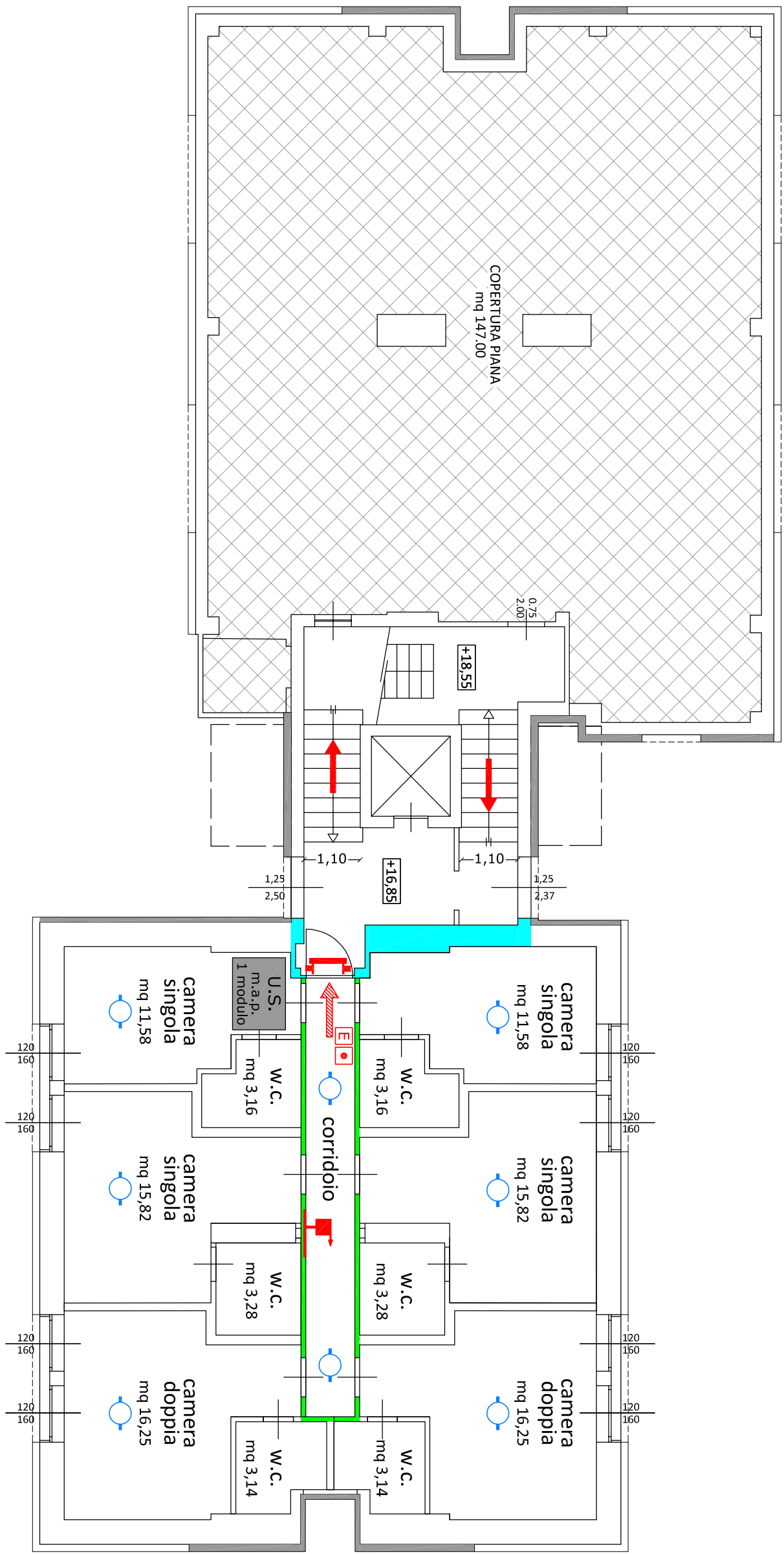
- Porta resistente al fuoco
- Uscita di sicurezza orizzontale
- Uscita di sicurezza verso il basso
- Uscita di sicurezza verso l'alto
- Struttura di separazione REI 30
- Struttura di separazione REI 60
- Struttura di separazione REI 90
- Estintore portatile a polvere tipo 13A-89BC capacità 6 kg
- Naspo a muro UNI EN 671-1 con tubazione flessibile UNI 9487 DN25 e lancia a getto frangiarancio Campo d'azione degli idranti a muro UNI EN 671-1 parti a 20 m di tubo flessibile (UNI 11079/2014)
- Impianto automatico di rivelazione e allarme incendio ITRAI
- Pulsante di allarme
- Attacco per motopompa singolo

Le porte delle camere e quelle che adducono alla scala protetta saranno dotate di sistema di autochiusura

PIANTA PIANO QUINTO

Scala 1:100

n° 8 posti letto



Revisione	0	Pratica VV.F. valutazione progetto antincendio	Sostituisce	-	Data	-
Emissione						



Data	Commissa	Scala	Lavoro	Archivio
04-02-2020	006-A/2020	1:100	05-06.0	006A2020 VV.F R0

Comune	: Brescia	Provincia	: BS
Utilizzazione	: Via Sostegno n. 10		
Committente	: IGEA S.r.l. Via Giovanni Chassi n. 26 Brescia		
Oggetto	: Struttura alberghiera. Pianta piano quinto. Pianta piano sesto.		

Fluid Energy	Progettazione impianti meccanici civili e industriali.	Il progettista Ing. Umberto Bianchini Albo di Brescia A 2006
Via Confu. n. 72 - 25124 BRESCIA (BS) Tel. 030/260000 Fax 030/2549266 E-mail fluidenergy@fluidenergy.it		