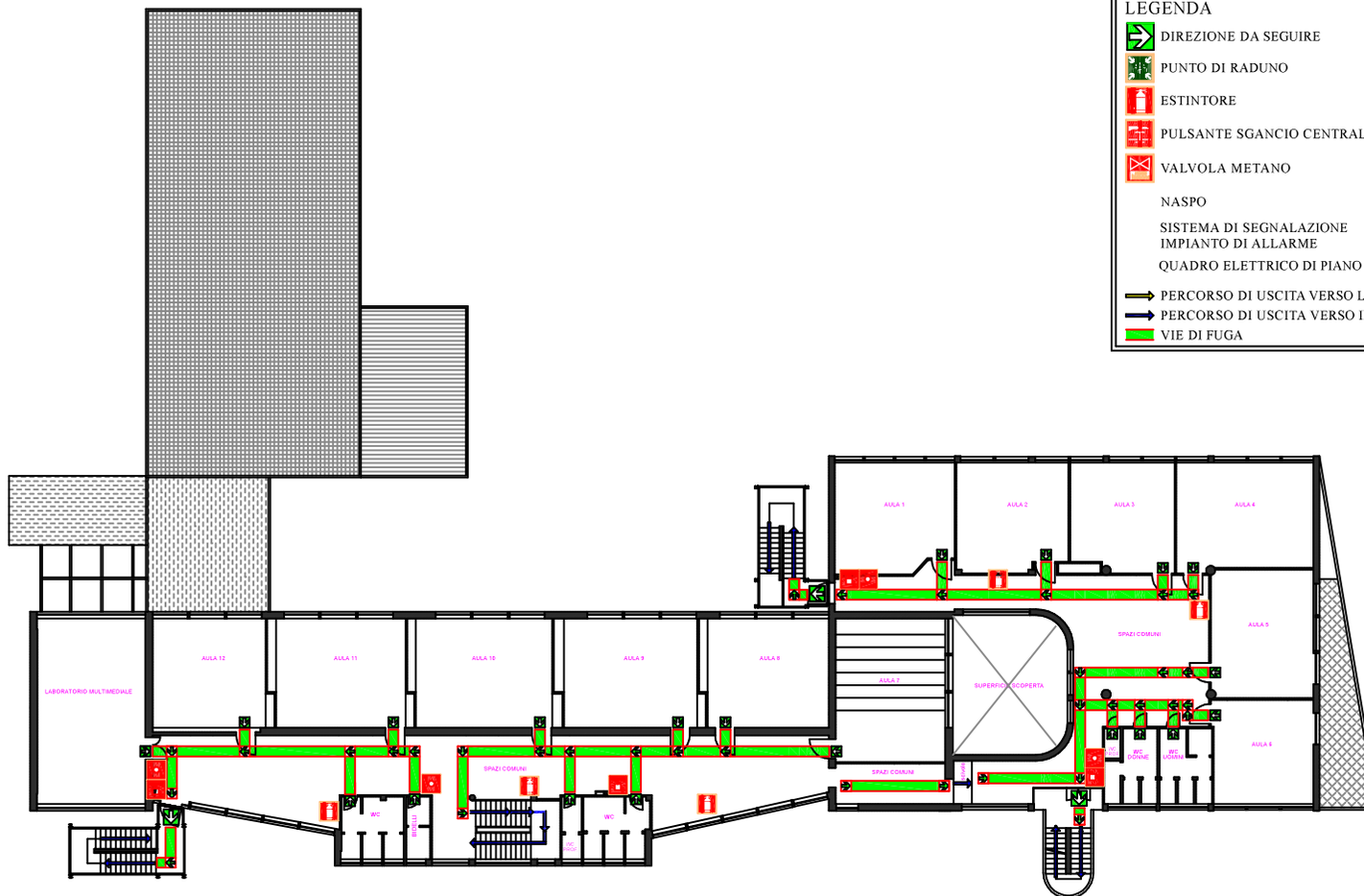


LEGENDA	
	DIREZIONE DA SEGUIRE
	PUNTO DI RADUNO
	ESTINTORE
	PULSANTE SGANCIO CENTRALE TERMICA
	VALVOLA METANO
	NASPO
	SISTEMA DI SEGNALAZIONE IMPIANTO DI ALLARME
	QUADRO ELETTRICO DI PIANO
	PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO
	PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO
	VIE DI FUGA



ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Quelle che seguono sono delle istruzioni di sicurezza che possono ritenersi valide per ogni circostanza.

ALLA DIRAMAZIONE DELL'ALLARME (suono prolungato della campanella)

- Mantieni la calma e rispetta i consigli dati dalle persone incaricate dell'evacuazione;
- Interrompi immediatamente ogni attività;
- Lascia tutto l'equipaggiamento (non preoccuparti di libri, abiti o altro);
- Incolonnati con gli altri;
- Ricordati di non spingere, non gridare e non correre;
- Segui le vie di fuga indicate;
- Raggiungi la zona di raccolta assegnata;
- Mantieni la calma.

NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI TERREMOTO

SE TI TROVI IN LUOGO CHIUSO:

- Mantieni la calma;
- Non precipitarti fuori;
- Resta in classe e riparati sotto il banco, sotto l'architrave della porta o vicino ai muri portanti;
- Allontanati dalle finestre, porte con vetri, armadi perché cadendo potrebbero ferirti;
- Se sei nei corridoi o nel vano delle scale rientra nella tua classe o in quella più vicina;
- Dopo il terremoto, all'ordine di evacuazione, abbandona l'edificio e ricongiungiti con gli altri compagni di classe nella zona di raccolta assegnata.

NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI INCENDIO

- Se l'incendio si è sviluppato in classe, esci subito chiudendo la porta;
- Se l'incendio è fuori della tua classe ed il fumo rende impraticabile le scale e i corridoi chiudi bene la porta e cerca di sigillare le fessure con panni possibilmente bagnati;
- Apri la finestra e, senza esporti troppo, chiedi soccorso;
- Se il fumo non ti fa respirare filtra l'aria attraverso un fazzoletto, meglio se bagnato, e sdraiai sul pavimento (il fumo tende a salire verso l'alto)