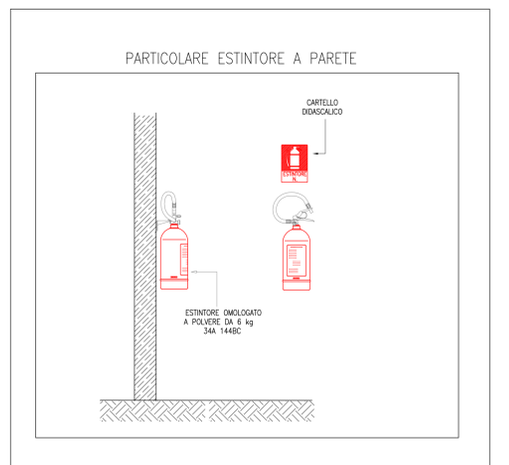


LEGENDA SIMBOLOGIA ANTINCENDIO

	Uscita di sicurezza - percorso di uscita orizzontale con pittogramma luminoso del tipo S.A.
	Uscita di sicurezza - percorso di uscita verso l'alto con pittogramma luminoso del tipo S.A.
	Uscita di sicurezza - percorso di uscita verso il basso con pittogramma luminoso del tipo S.A.
	Struttura resistente al fuoco con caratteristiche R, o REI se di separazione fra i compartimenti
	Pulsante di sgancio per togliere tensione all'impianto elettrico in posizione segretata e accessibile.
	Intercettazione generale gas in posizione visibile, accessibile e segretata.
	Locale protetto da impianto automatico di rivelazione e segnalazione incendi.
	Alarme ottico acustico.
	Comando manuale di allarme antincendio
	Porta tagliafuoco, omologata secondo la norma UNI 9723, dotata di congegno di autochiusura. La caratteristica di resistenza al fuoco è riportata in corrispondenza dell'infisso.
	Dispositivo di apertura a spinta tipo push bar (omologazione CE).
	Filtro a prova di fumo dotato di camino di ventilazione di sezione non inferiore a 0,1mq sfociante in copertura dell'edificio, oppure montato in appressazione ad almeno 0,3 metri anche in condizioni di emergenza, oppure orientato direttamente verso l'esterno con aperture libere di superficie non inferiore a 1 mq.
	Estintore antincendio UNI 45 composto da saracinesca o vite ø11/2, rotolo in nylon gammato, busta trasparente anti UV e frangibilità programmata, lancia erogatrice in ABS o in rame con GETTO FRANGIBLASTO, raccordi, legature e sovrappiegare UNI 7422, cassetta in lamiera verniciata colore rosso di dimensioni minime 610x270x210 e cartello indicatore. Lunghezza tubo 20 m.
	Estintore portatile a polvere polivalente per classi di fuoco A (combustibili solidi), B (combustibili liquidi), C (combustibili gassosi), tipo omologato secondo la normativa vigente, completo di supporto metallico per fissaggio a muro, manichetta con uoglio e manometro, cartello indicatore. Estintore kg 6 classe 3A A.144 BC.
	Gruppo allarme polisonoro UNI 70 composto da saracinesca di intercettazione, valvola di ritegno, valvola di sicurezza, sirena UNI 70. Gruppo verticale da 3".
	Punto di raccolta e ritrovo in caso di emergenza.



AZIENDA REGIONALE PER IL DIRITTO ALLO STUDIO UNIVERSITARIO TOSCANO

SERVIZIO TECNICO

COMUNE DI PISA
PROGETTO DEFINITIVO DI UNA RESIDENZA UNIVERSITARIA IN LOCALITA' SAN CATALDO

COMMITTENTE: A.R.D.S.U. Toscana Viale Gramsci, 36
50132 Firenze

RUP: Ing. Gianni CESARI Via Mascagni, 53 - 53100 SIENA
Tel.: 0577292800
E-mail: g.cesari@dau.toscana.it

PROGETTISTA
Ing. Francesco Gaudini

PROGETTO DEFINITIVO
RICHIESTA VALUTAZIONE PROGETTO ANTINCENDIO

TAVOLA: **PIANTA PIANO INTERRATO**

DATA: MAGGIO 2014 REF. NF. FORMATO: FASE: Definitivo SCALA: 1:100