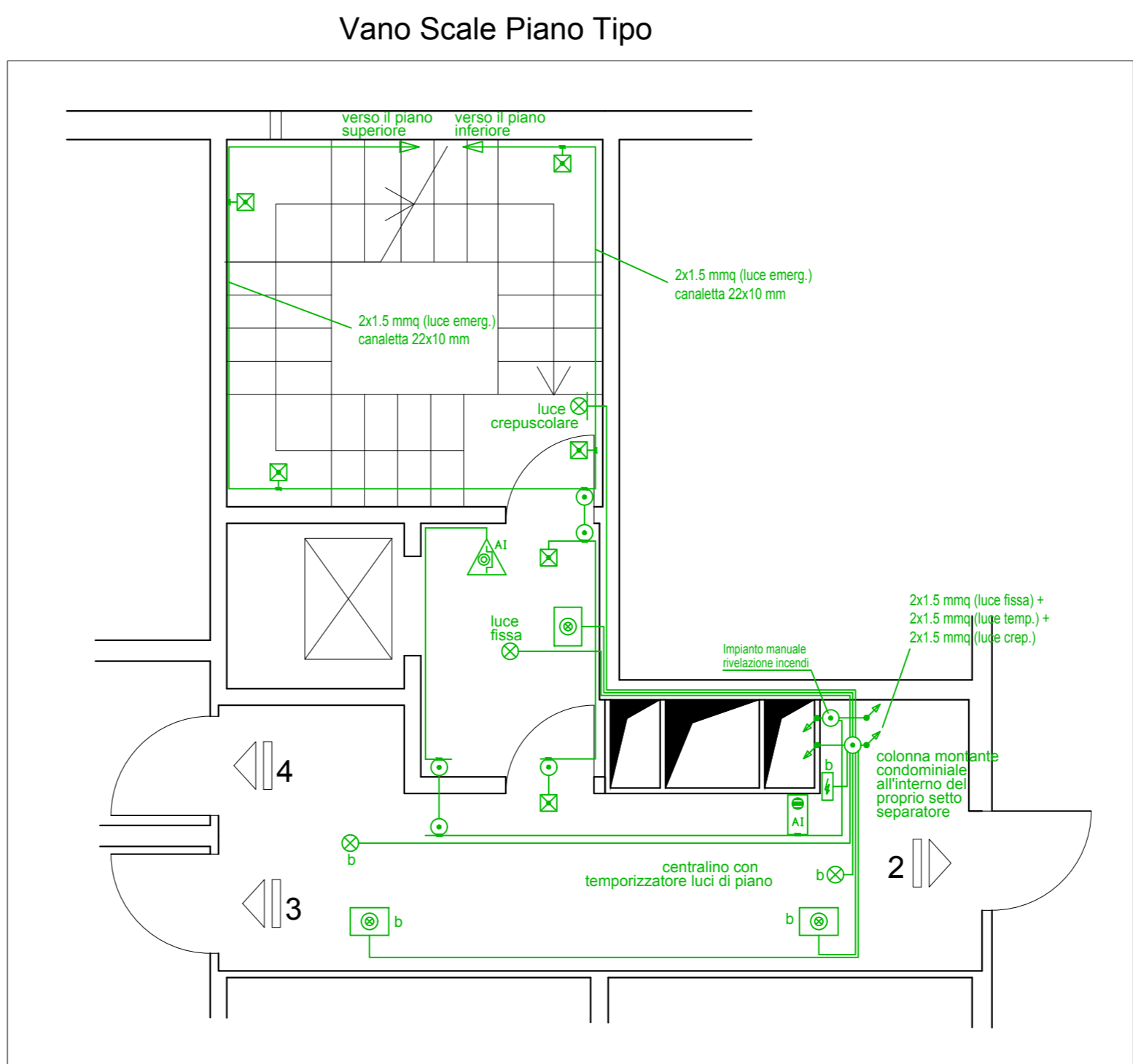
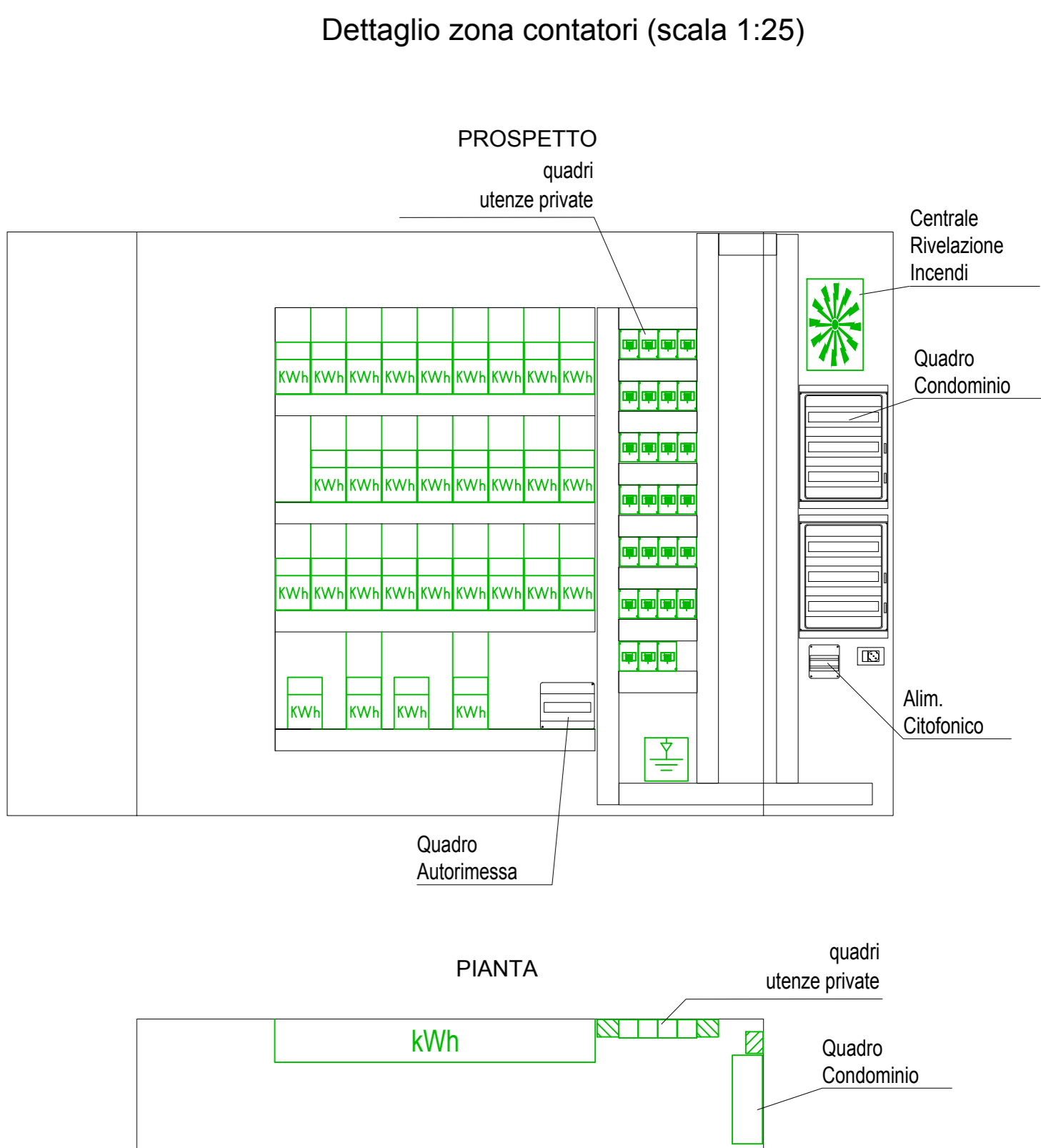


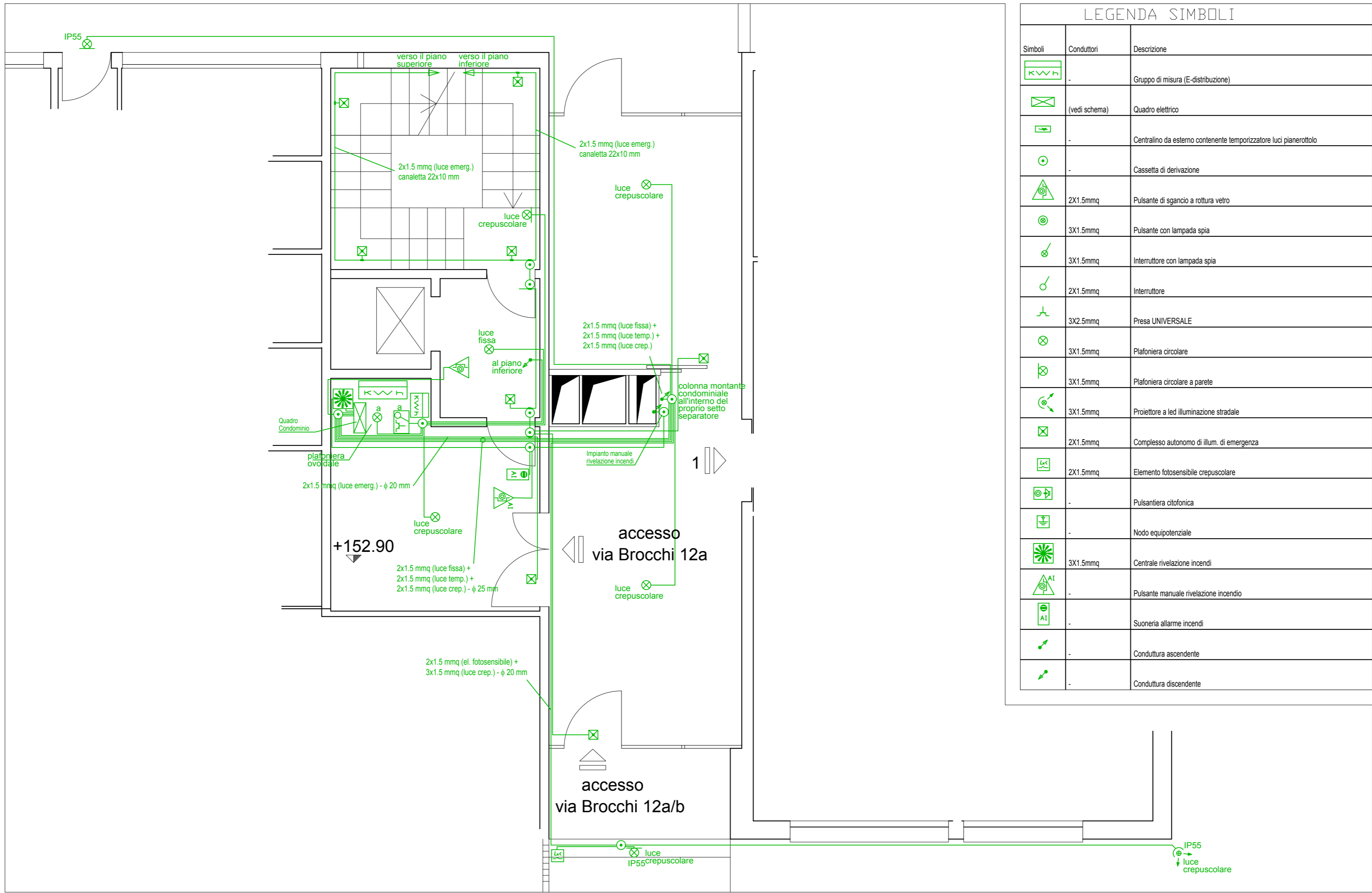
NOTE IMPIANTISTICHE	
LAMPADINE DI EMERGENZA	
- La posa dei conduttori e' prevista in canalizzazioni plastiche da parete, con tipologia a battiscopa e cornice, compresi tutti gli accessori: cassette di derivazione, angoli piani, terminali, scatole porta apparecchi, ecc.	
- Conduttori multipolari rivestiti: FG16OR16 (per impianti esterni).	
- Conduttori unipolari senza guaina: FS17.	
- Impianti in esterno grado di protezione > IP55	
IMPIANTI CONDOMINIALI	
- Utilizzo di tubazioni esistenti, ove possibile, sia in colonna che al piano	



- NOTE:
- LA POSIZIONE ESATTA DI TUTTI I COMPONENTI DOVRA' ESSERE CONCORDATA CON LA D.L.
 - LE PRESENTI TAVOLE HANNO VALORE SOLO PER GLI SCHEMI IMPIANTISTICI

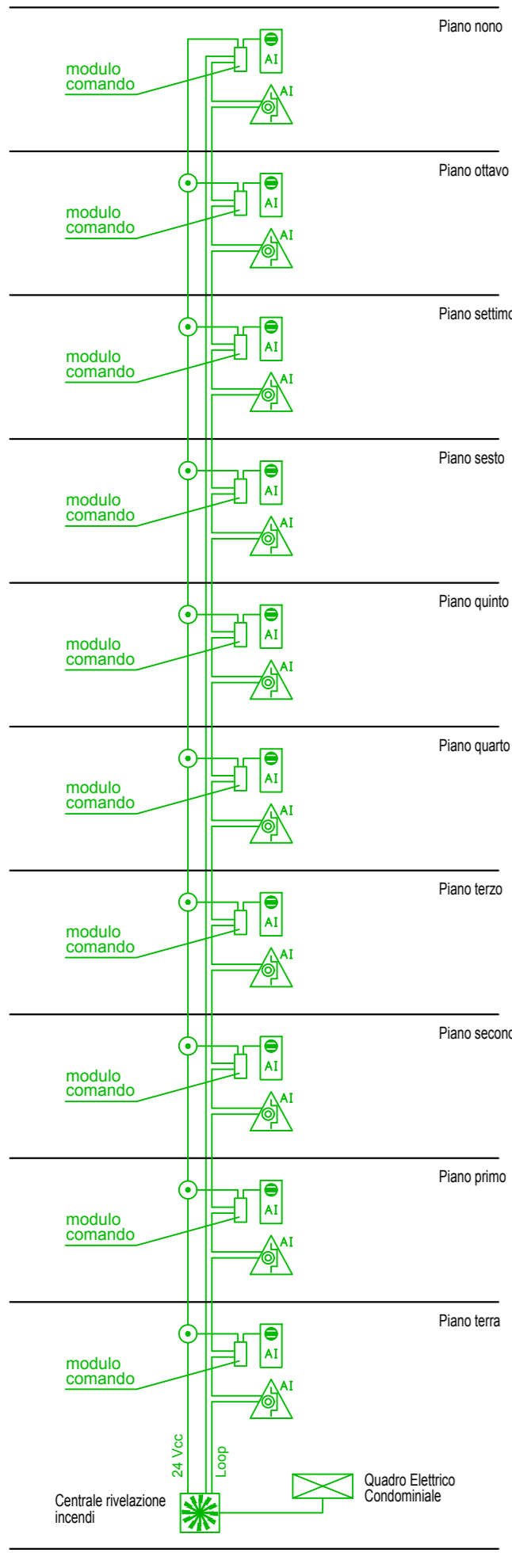


Vano Scale Piano Terra



LEGENDA SIMBOLI		
Simboli	Conduttori	Descrizione
		Gruppo di misura (E-distribuzione)
		Quadro elettrico
		Centralino da esterno contenente temporizzatore luci pianerottolo
		Cassetta di derivazione
	2x1.5 mmq	Pulsante di sgancio a rottura vetro
	3x1.5 mmq	Pulsante con lampada spia
	3x1.5 mmq	Interruttore con lampada spia
	2x1.5 mmq	Interruttore
	3x2.5 mmq	Pressa UNIVERSALE
	3x1.5 mmq	Plafondiera circolare
	3x1.5 mmq	Plafondiera circolare a parete
	3x1.5 mmq	Proiettore a led illuminazione stradale
	2x1.5 mmq	Complesso autonomo di illuminazione di emergenza
	2x1.5 mmq	Elemento fotosensibile crepuscolare
		Pulsantiera citofonica
		Notto equipotenziale
	3x1.5 mmq	Centrale rivelazione incendi
		Pulsante manuale rivelazione incendio
		Suoneria allarme incendi
		Conduttura ascendente
		Conduttura discendente

Schema tipo impianto rivelazione incendi



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
REV. A	25/07/18	Per Commenti	LT	EG	-
REV. 1	01/08/18	Per Emissione	LT	EG	-
REV. 2	03/01/19	Verifica progetto	LT	EG	-



COMUNE DI GENOVA
Area Tecnica
Direzione Politiche Attive per la Casa



Infrastrutture Recupero Energia
Agenzia Regionale Ligure
Divisione Amministrazione
Area Recupero e Riqualificazione Urbana


CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI GENOVA ED IRE S.P.A. PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE DELL'INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'IMMOBILE SITO IN VIA BROCCHI 12A E B E VIA PEDRINI 26 A GENOVA.

ATTIVITA'
PROGETTO ESECUTIVO - 2° LOTTO
MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'INTERO IMMOBILE

OGGETTO
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

TITOLO
CONDOMINIO VIA BROCCHI 12A

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE: arch. Stefania Rossi c/o I.R.E. S.p.A.

PROGETTO IMPIANTI Ing. Luca TARANTINO					TIMBRO E FIRMA 		TAVOLA N. IE03				
REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA	SCALA	FORMATO	N.DOCUMENTO	REVISIONE				
LT	EG		03/01/19	1:50	A1	A0560	AMM	ESE	IEL	T003	2
Infrastrutture Recupero Energia Agenzia Regionale Ligure - I.R.E. S.p.A. Sede Legale: Via Peschiera 16, 16122 - Genova - Italy E-mail: info@ireliguria.it WEB: www.ireliguria.it					DIVISIONE AMMINISTRAZIONE Via XX Settembre 41, 16121 Genova Tel. +39 011 5444444 Fax +39 011 5704040 amministrazione@ireliguria.it						