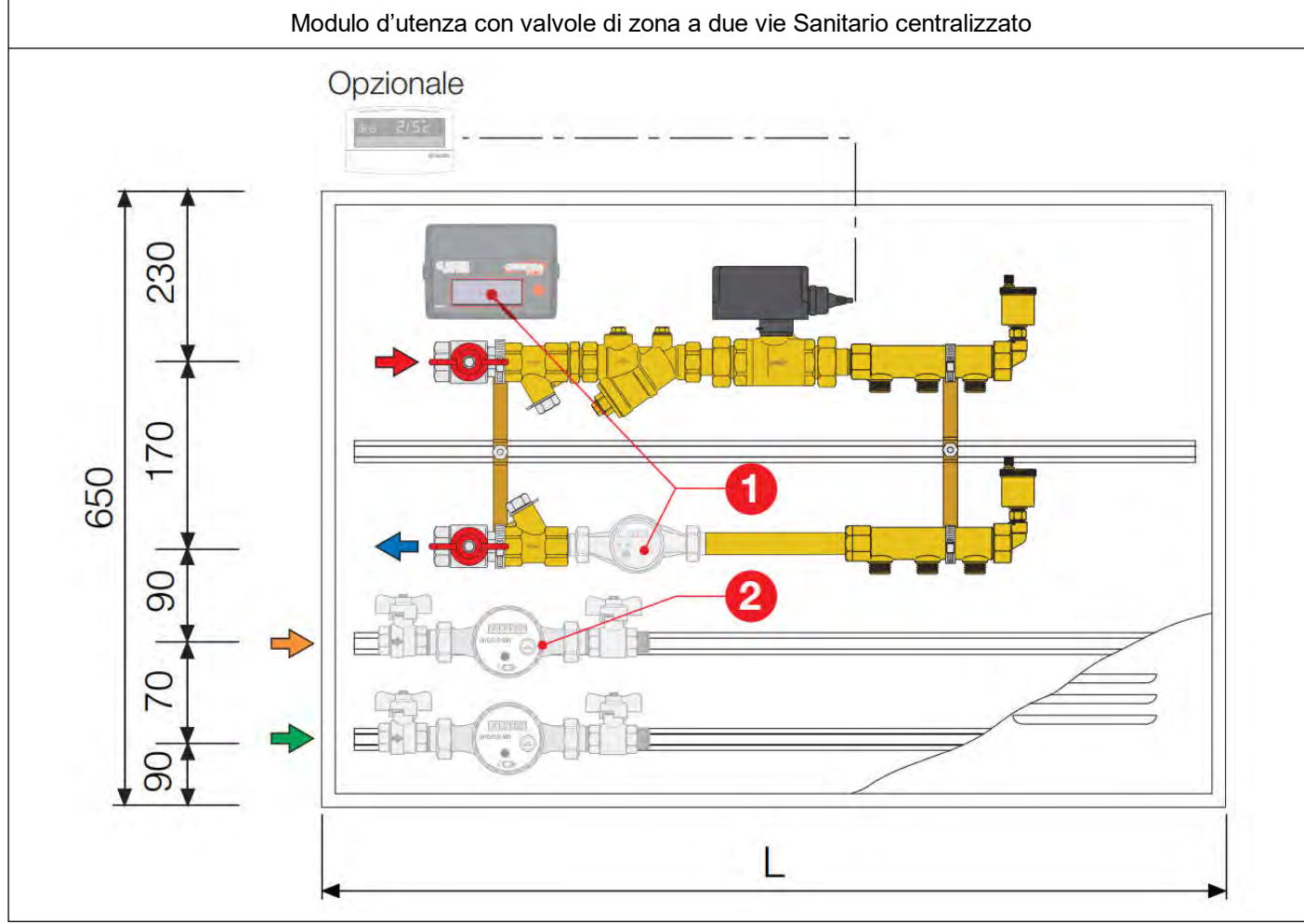




LEGENDA	
TUBAZIONI	
	Tubazioni di adduzione AFS. Tubazione in multistrato installata a controsoffitto fino a collettore bagno, installata a controsoffitto e/o in controparete da collettore a terminale. DN riportato in planimetria (da convertire in De secondo tabelle multistrato selezionate)
	Tubazioni di adduzione ACS. Tubazione in multistrato installata a controsoffitto fino a collettore bagno, installata a controsoffitto e/o in controparete da collettore a terminale. DN riportato in planimetria (da convertire in De secondo tabelle multistrato selezionate)
	Tubazioni di adduzione Ricircolo ACS. Tubazione in multistrato installata a controsoffitto fino a collettore bagno. DN riportato in planimetria (da convertire in De secondo tabelle multistrato selezionate)
ACCESSORI	
	Collettore acqua sanitaria installato a controsoffitto dotato del gruppo valvole di intercettazione e bilanciamento ricircolo. Prevedere botola ispezionabile in corrispondenza del collettore.
	Collettore acqua sanitaria installato a parete dotato del gruppo valvole di intercettazione e bilanciamento ricircolo. Prevedere botola di ispezione in corrispondenza del collettore.
	Modulo di zona combinato (acqua sanitaria ed impianto idrico) a servizio delle singole abitazioni per la contabilizzazione e il bilanciamento degli impianti installato nel controsoffitto. Prevedere botola ispezionabile in corrispondenza del collettore.
	Modulo di zona combinato (acqua sanitaria ed impianto idrico) a servizio delle singole abitazioni per la contabilizzazione e il bilanciamento degli impianti, installato entro cassetta ispezionabile a parete Dim. 800x650x150 mm



LEGENDA	
	QUOTE PLANIMETRICHE
	RIMANDI SEZIONI
	QUOTA ASSOLUTA
	QUOTA RELATIVA
	LOTTO DI PROPRIETA'
	SAGOMA PLANIVOLUMETRICA DI MASSIMO INCOMBRO COME DA DOCUMENTAZIONE PROT. 16188
NOTE GENERALI	
<ul style="list-style-type: none">LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI DOVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATOLE QUOTE ALTIMETRICHE SI INTENDONO RELATIVE ALLA QUOTA DI MARCAPIEDE IN INGRESSO ALL'ATTUALE STABILE. SUL LATO EST DELLA VIA RAFASTIA CORRISPONDENTE ALLA QUOTA ASSOLUTA +34.08 mLA VERIFICA DI TUTTE LE QUOTE E MISURE DOVRA' ESSERE ESEGUITA DAL COSTITUTORE IN CANTIERE PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI E VALIDATA DALLA DIREZIONE LAVORI	

RE	DATA / DATE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	IL RICHIEDENTE	IL PROGETTISTA
			RCS Immobiliare S.r.l. Elio Raitone	Riio Digital Planning Srl Ing. Francesco Pascanico Ing. Sara Ambrosio

Committente

RCS IMMOBILIARE S.R.L.
00187 Roma (RM)
Piazza del Popolo, 18
00187 - Roma, Italia
T 061 5137104
PEC: rcsimmobiliare@pec.it

R.C.S. Immobiliare S.r.l.
Piazza del Popolo, 18
00187 Roma (RM)
C.F. e P. IVA 0427683052

DE.TALES

Progettazione Architettonica

DE.TALES
Via Giacomo Watt 32
20143 Milano, Italia
T +39 02 4537 1150
info@detales.it
PEC: de.tales@legalmail.it

Progettazione Strutturale

FEA TECNICA SRL
Via Giovanni De Amicis 20 - 86079
Venafro, Italia
T +39 0865 994357 - 0865 902405
PEC: featecnica@pec.it

Progettazione MEP,
Antinco ndio e Acustica

RIIO DIGITAL PLANNING SRL
Via Accursi 3 - 00187 Roma, Italia
T +39 06 80075658
www.riio.it
riio@riio.it
riio@riio.it

COMMITTENTE / CLIENT:

RCS Immobiliare S.r.l.

PROGETTO / PROJECT:

Horizon Building
Via Rafastia 55,
Salerno

PROGETTISTA / DESIGNER:

Ing. Francesco Pascanico
Ordine degli Ingegneri di Roma n.37130

Ing. Sara Ambrosio
Ordine degli Ingegneri di Latina n.4228

OGGETTO / OBJECT:

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (P.U.A.) ex art.26 L.R. 16/2004 ss.mm.ii. avente valore di P.d.R. ex L.5 agosto 1978 n. 457 ALL'INTERNO DELL'AMBITO DI R.U. (D.G.C. n°228 del 12.06.2024 - Prot. N. 2024/241) RELATIVO AL PROGETTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DEL COMPLESSO EDILIZIO SITO ALLA VIA RAFASTIA N.55

TITOLO / DESCRIPTION:

Layout impianto idricosanitario di adduzione - Tipologico Piano 7-8-9-10

DATA / DATE:	SCALA / SCALE:	DATA REV.:	
14/07/2025	As indicated		
FORMAT:	NOME FILE / FILE NAME:	COMMESSA / JOB:	TAVOLA / DRAWING:
A	0010_P_Aa_MD2_Tavole.rvt	251	0010-AM-3SDP_4005
			REV.