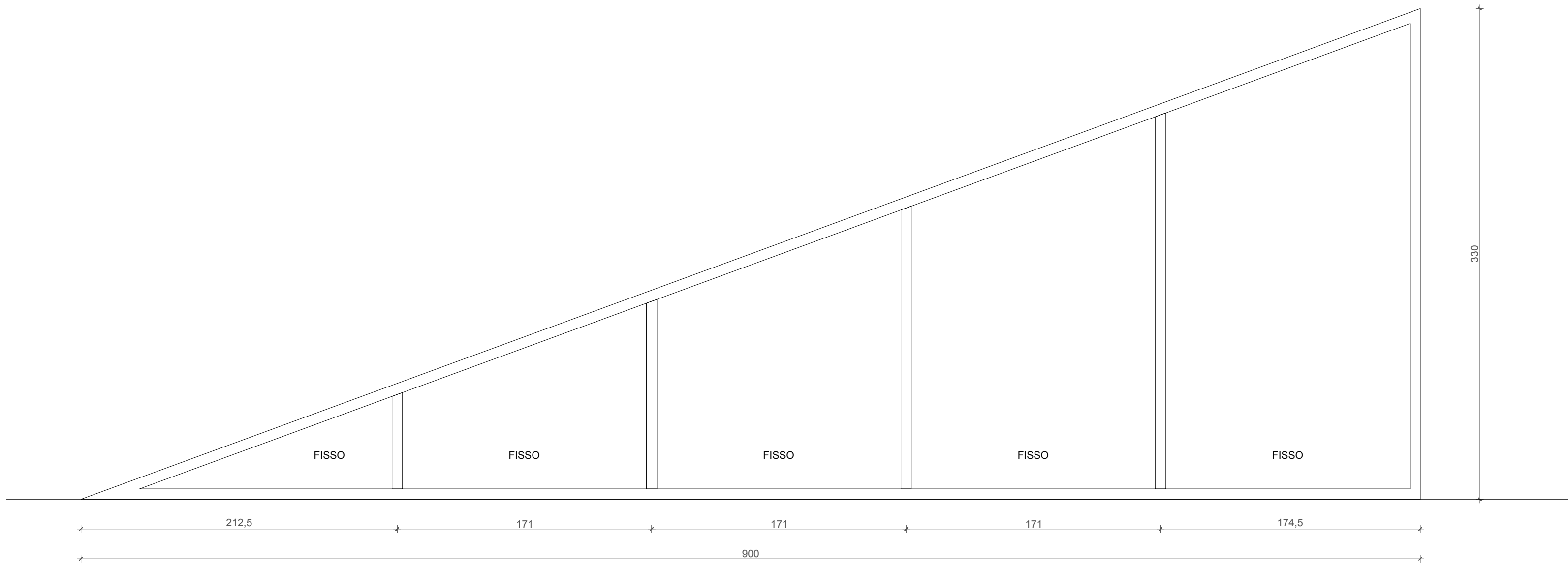
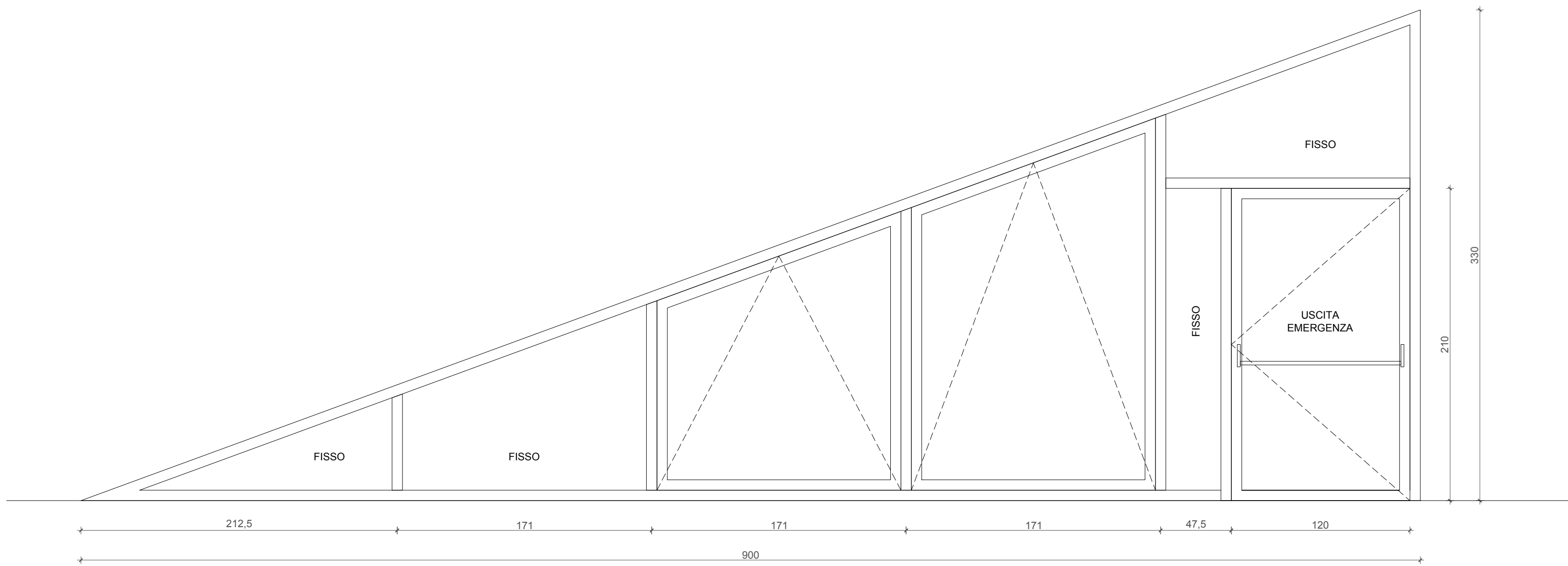


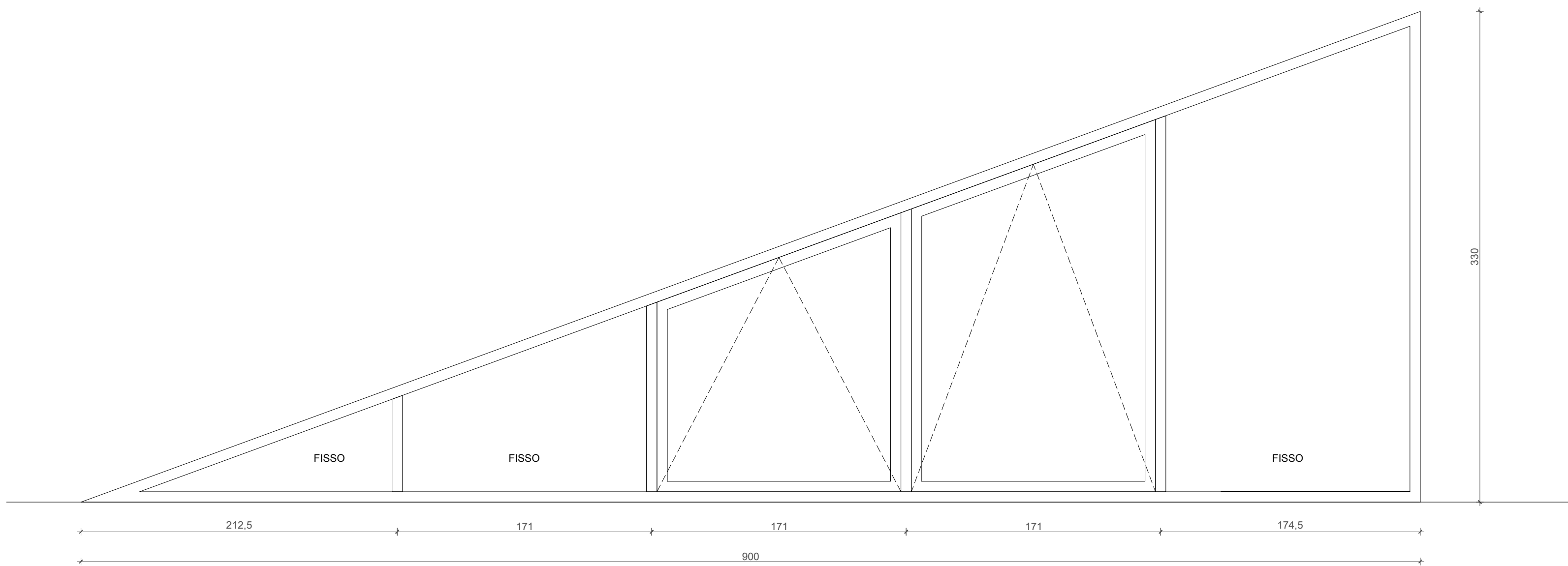
I-15



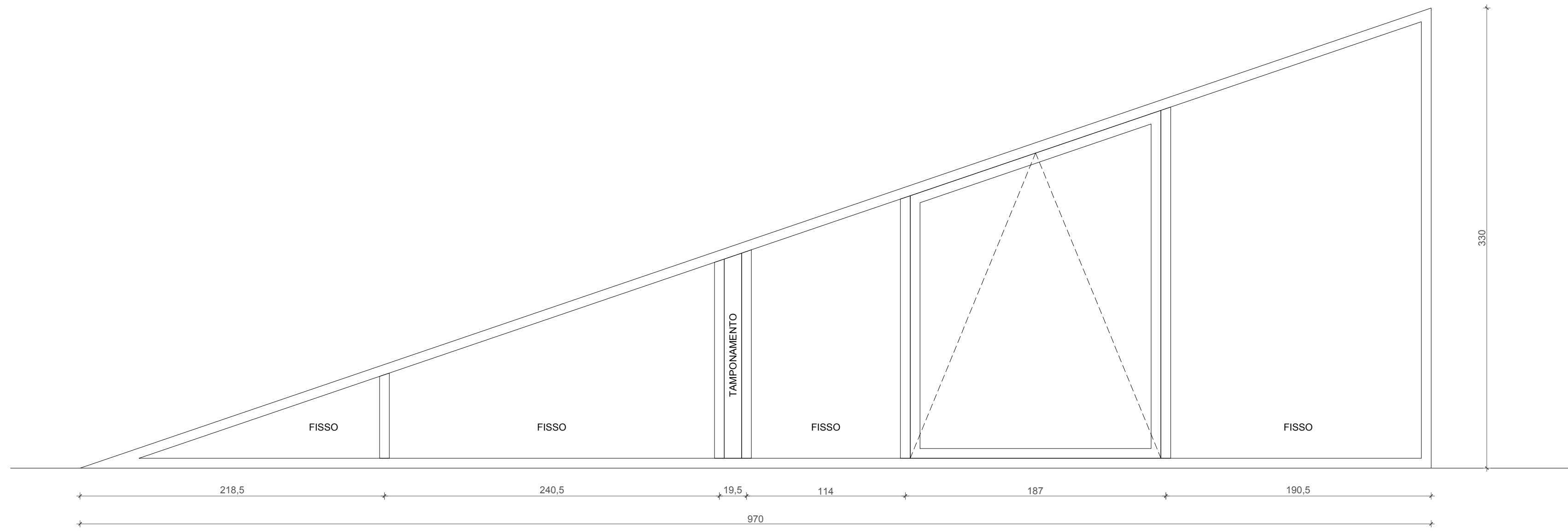
I-16



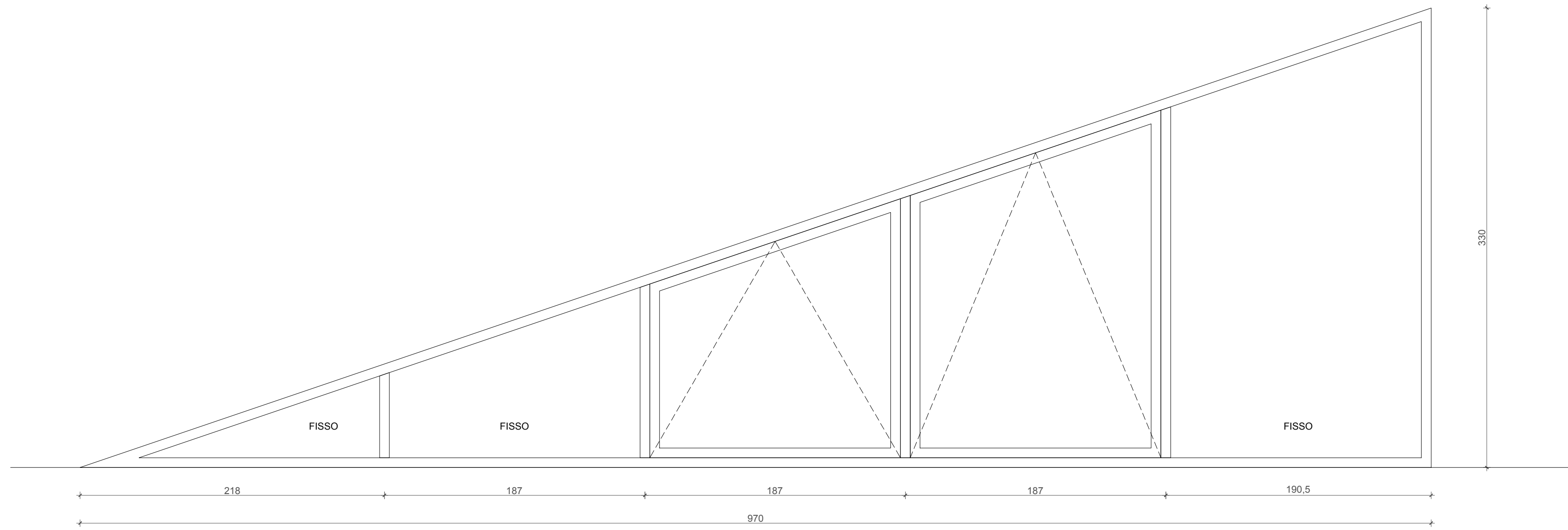
I-21



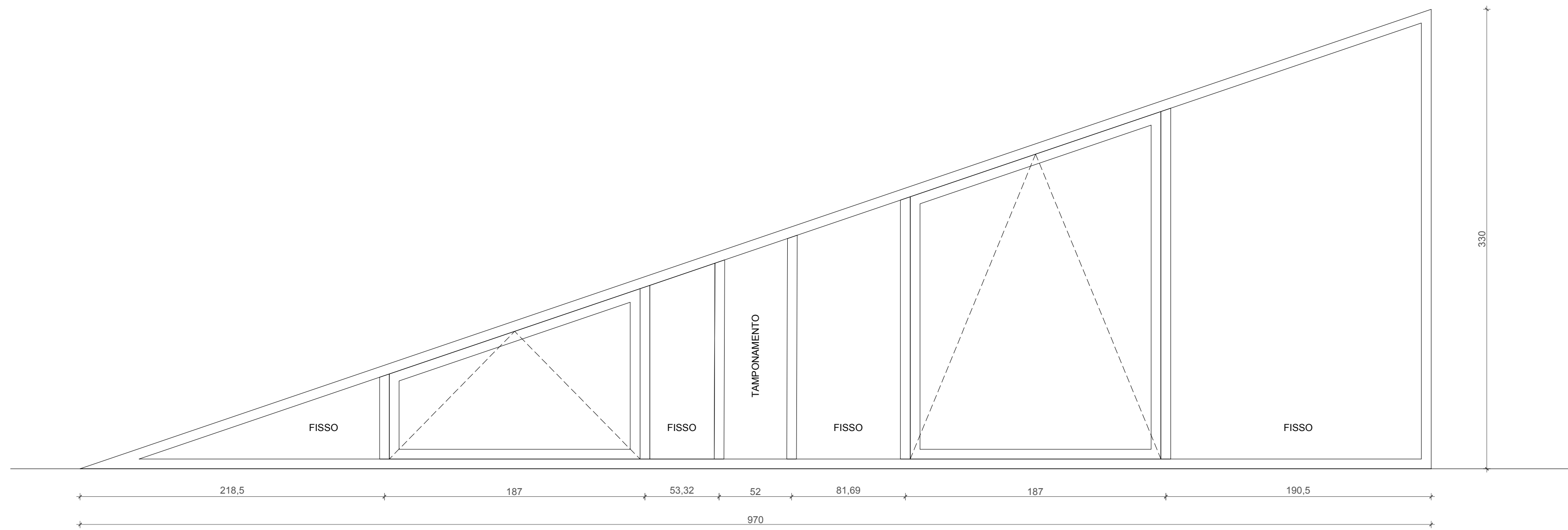
I-22



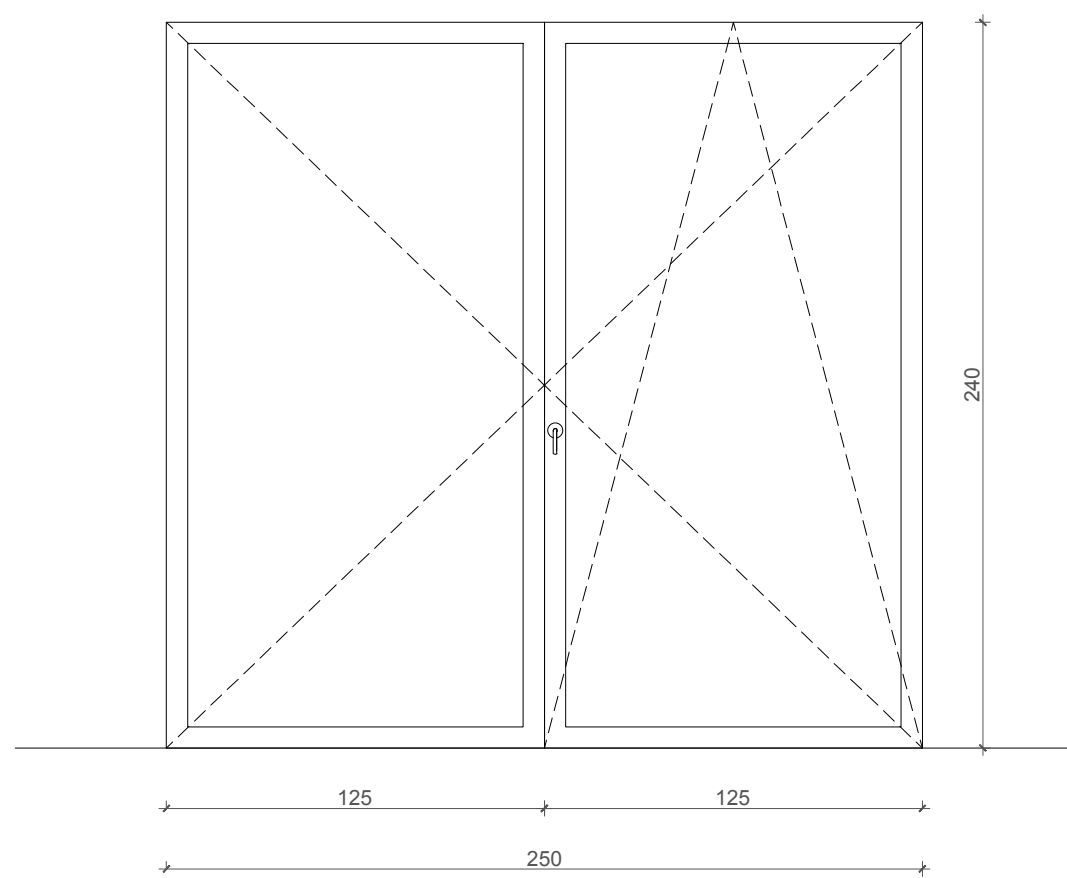
I-17



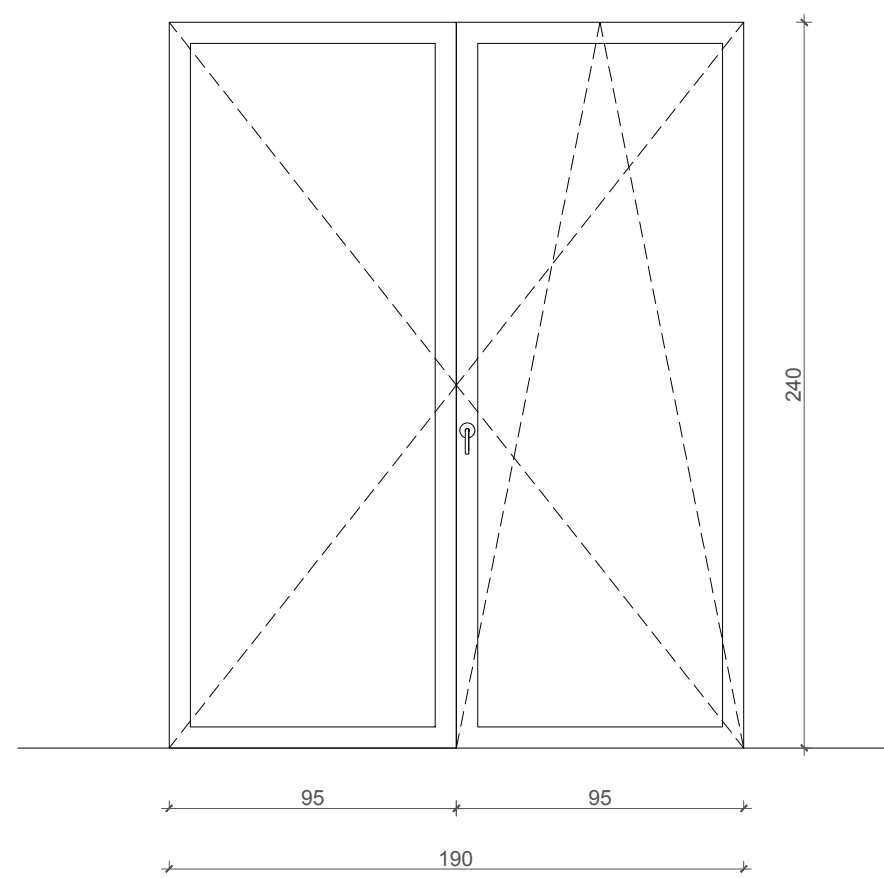
I-18 I-19 I-20 I-23 I-24 I-25



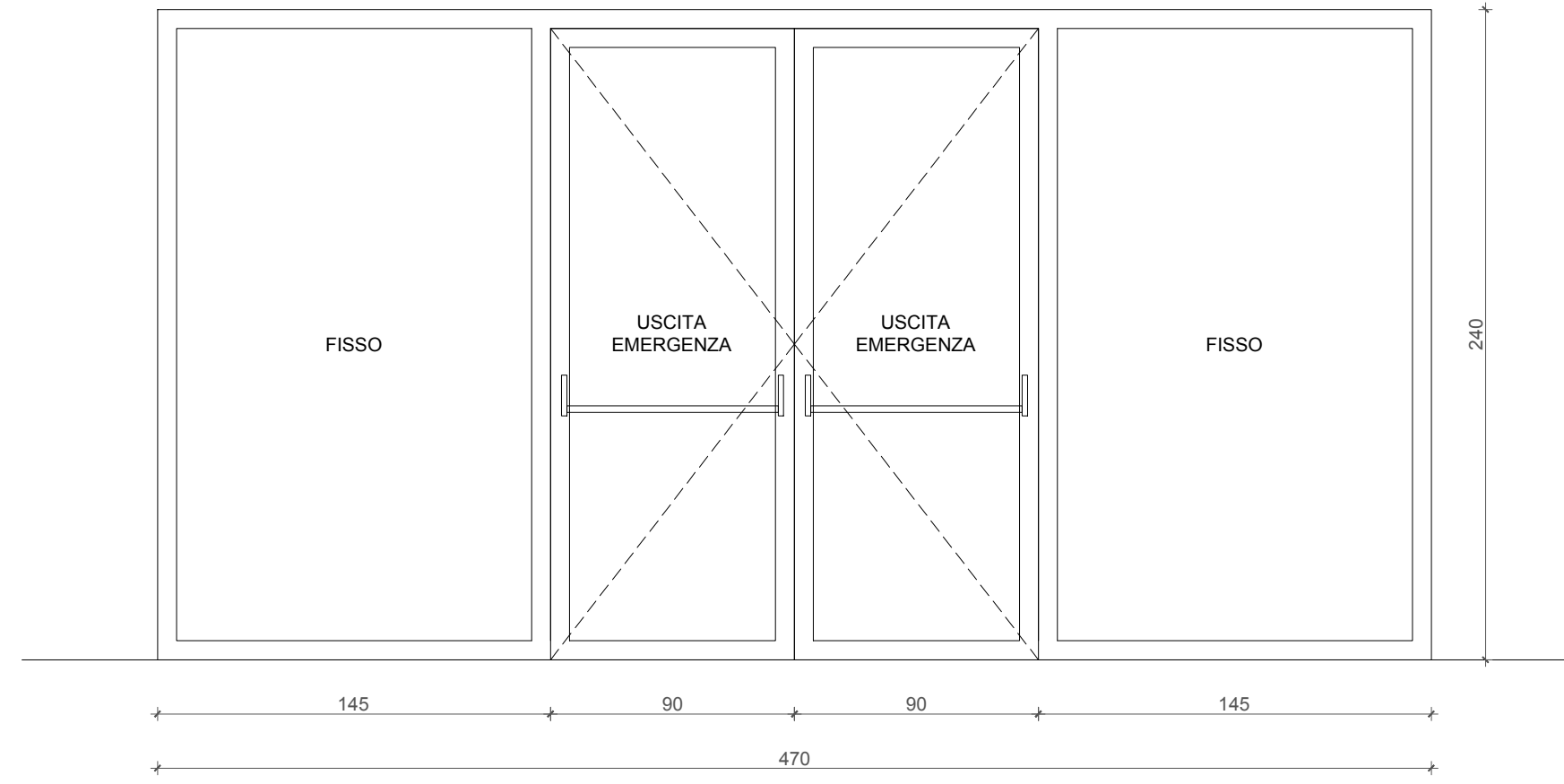
I-26



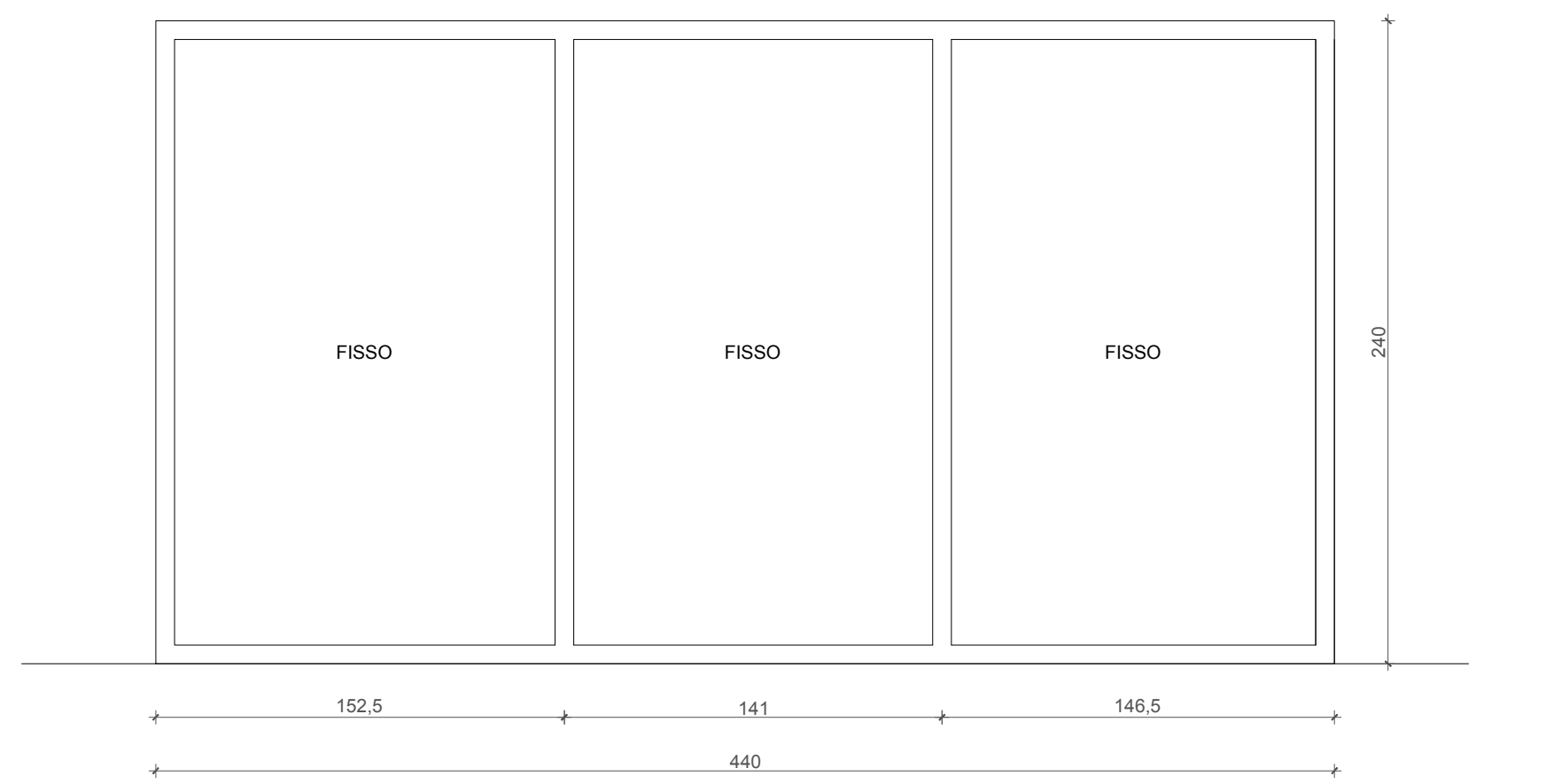
I-03 I-04 I-06 I-07 I-09 I-10 I-12 I-13



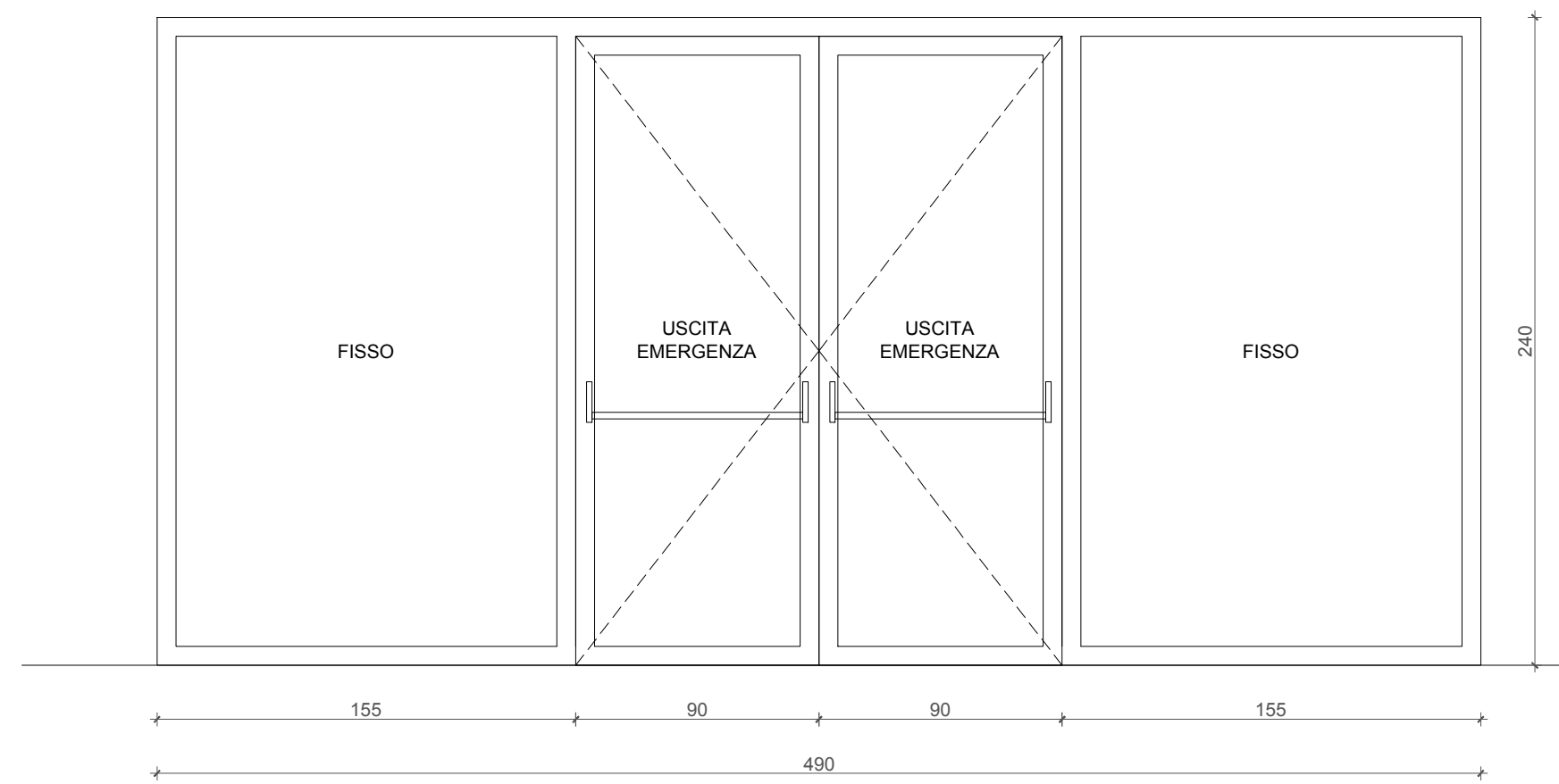
I-14



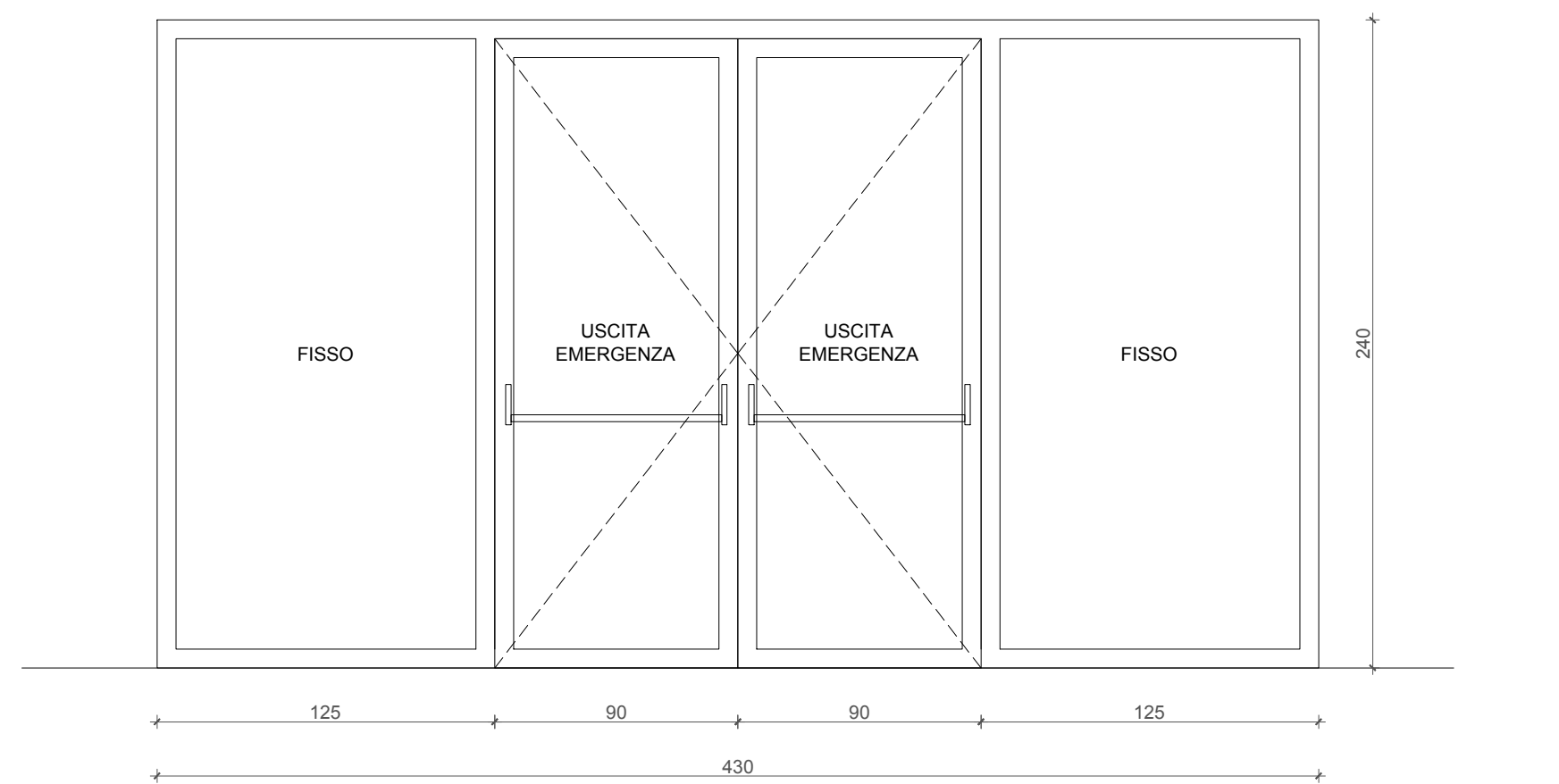
I-01



I-02



I-05 I-11



I-08

Progetto					
<b>IPS</b> LAVORI DI SOSTITUZIONE EDILIZIA DI DUE CORPI DI FABBRICATO DELLA SEDE DELL'ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE "OLIVETTI-CALLEGARI" VIA UMAGO N.18 - RAVENNA					
<b>FUTURA</b>		Finanziato dall'Unione europea			
PROMOTORE		PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA			
PROMOTORE		PROR. 862.03.11.1			
PROMOTORE		CUP: J15C2200110005			
PROMOTORE		ENTE PROPONENTE: PROVINCIA DI RAVENNA			
Completato					
Provincia di Ravenna					
Livello di progetto					
PROGETTO ESECUTIVO					
Disegnato		Scala	Data		
Abaco infissi		1:25	15/06/2023		
PE_ARC_17_AB_INF_r_00		Costo elaborati			
PE_ARC_17_AB_INF_r_00		Elaborazione			
PE_ARC_17_AB_INF_r_00		Estimazione	Det. Foglio		
PE_ARC_17_AB_INF_r_00		pdf	1470x41 mm		
Spazio per firme e timbri		Responsabile unico del Procedimento			
Progettista coordinatore		Ing. Paolo Nobile			
Arch. Filippo Panfiliario		Provincia di Ravenna			
Cavalotondo					
Firma e timbra del Professionista		F. Responsabile Unico del Procedimento Ing. Paolo Nobile			
Rev. Descrizione Redatto Controllato Approvato Data					
00	Emissione	FP	PN	PN	15/06/2023
01	Revisione	--	--	--	00/00/0000
02	Revisione	--	--	--	00/00/0000
03	Revisione	--	--	--	00/00/0000
04	Revisione	--	--	--	00/00/0000
05	Revisione	--	--	--	00/00/0000
06	Revisione	--	--	--	00/00/0000
PROVINCIA DI RAVENNA		PROFESSIONISTI RTP			
Piazza dei Calvi per la Santa 2		Progettista della parte architettonica		Progettista della parte strutturale	
Settore Edilizia Residenziale e Patrimonio		Arch. Filippo Panfiliario		Ing. Roberto Sarti	
Completato con stampa artistica firmata		Arch. Alessandro Pizzoni		Ing. Emanuele Cantoni	
Progettista coordinatore del Settore		Ing. Paolo Nobile			
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		Ing. Paolo Nobile		Progettista acustico	
PROGETTISTA COORDINATORE		Arch. Filippo Panfiliario		Ing. David Negri	
				NORMORE	
				COORDINAMENTO sicurezza	
				Ing. Emanuele Cantoni	