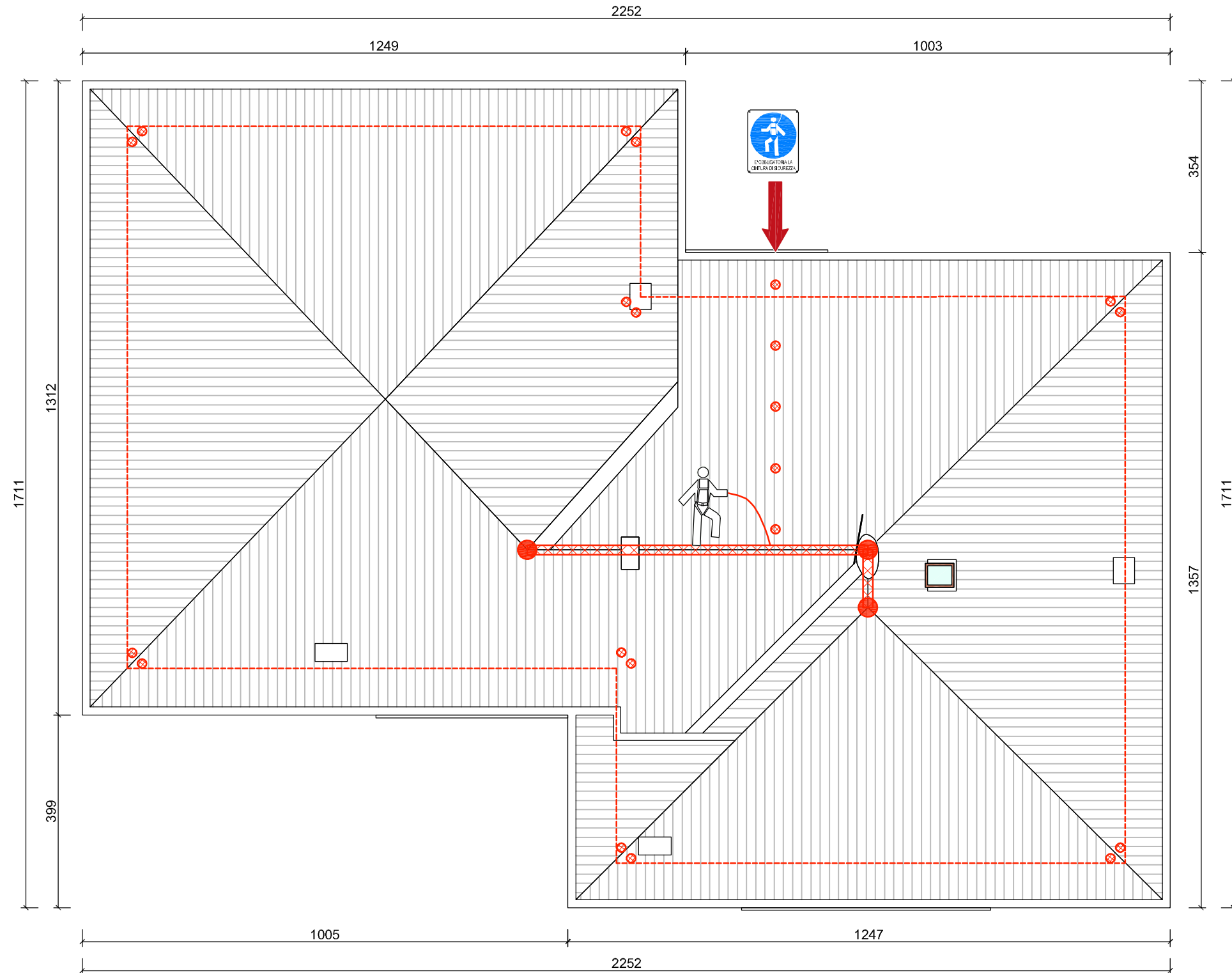


0	31.08.2022	EMISSIONE		31.08.22	Y.F.	31.08.22	Y.F.
REV. n°	DATA	DESCRIZIONE		DATA	FIRMA	DATA	FIRMA
OGGETTO				ELABORATO			
<b>MANUTENZIONE STRAORDINARIA - SUPERBONUS 110%:</b> <b>realizzazione di isolamento termico di superfici opache orizzontali e verticali</b> <b>e sostituzione di serramenti (Superbonus 110%)</b> <b>CONDOMINIO FOLAGHE 29 - XD.05139 - C.I. 15217</b> Via delle Folaghe, 29 - Favaro Veneto (VE) <b>PROGETTO ESECUTIVO</b> <b>PROGETTO</b> <b>LINEA VITA - PIANTE COPERTURA</b>				<b>AE.8.G</b>			
COMMITTENTE							
<b>Insula spa</b> Piazzale Roma, Santa Croce 482, 30135 Venezia (VE)				 Ing. Valter Rampado Direttore Tecnico e Progettista			
SOSTRIBUCE		DISEGNATORE		SCALA		FILE	
-		SV		1:100		1038-E2638-AE108.G-00	
						DATA 31.08.2022	
 società di ingegneria				enerplan S.p.a. - Società di ingegneria Via Giuseppe Donati, 41 - 41012 CARPI (MO) - Italia Tel (+39)059.63.21.011 - Fax (+39)059.63.21.000 E-mail: enerplan@enerplan.it - PEC: amministrazione@pec.enerplan.it Web: www.enerplan.it - P.IVA 02656960362 Capitale Sociale 500.000 € i.v. - C.C.I.A.A. n° 29082/2000			

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - VIETATA LA RIPRODUZIONE

PIANTA COPERTURA  
Scala 1:100



LEGENDA	
	Cavo in acciaio di ancoraggio - Classe C UNI EN 795
	Supporto Estremo - Classe C UNI EN 795
	Supporto di ancoraggio - Classe A UNI EN 795
	Operatore dotato di imbragatura con doppio ancoraggio, dorsale e sternale più bretelle e cosciali regolabili e elasticizzabili per un maggior confort nei movimenti, norma UNI EN 361 - Dotato di cordino anticaduta conforme alla UNI EN 355 con due moschettoni e assorbitore di lunghezza 2,00 metri. - Dotato di dispositivo anticaduta a cavo retrattile, con cavo in acciaio di lunghezza 20,00 metri.
	Segnaletica: Cintura di sicurezza obbligatoria Obbligo di utilizzo di dispositivi anti caduta agganciati ad adeguato punto di ancoraggio
	Punto di accesso in copertura