

[illegible]

OGGETTO


MANUTENZIONE STRAORDINARIA - SUPERBONUS 110%:
realizzazione di isolamento termico di superfici opache orizzontali e verticali
e sostituzione di serramenti (Superbonus 110%)
CONDOMINIO FOLAGHE 21 - XD.05139 - C.I. 15217
 Via delle Folaghe, 21 - Favaro Veneto (VE)
PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO
LINEA VITA - PIANTA COPERTURA

ELABORATO

AE.8.C

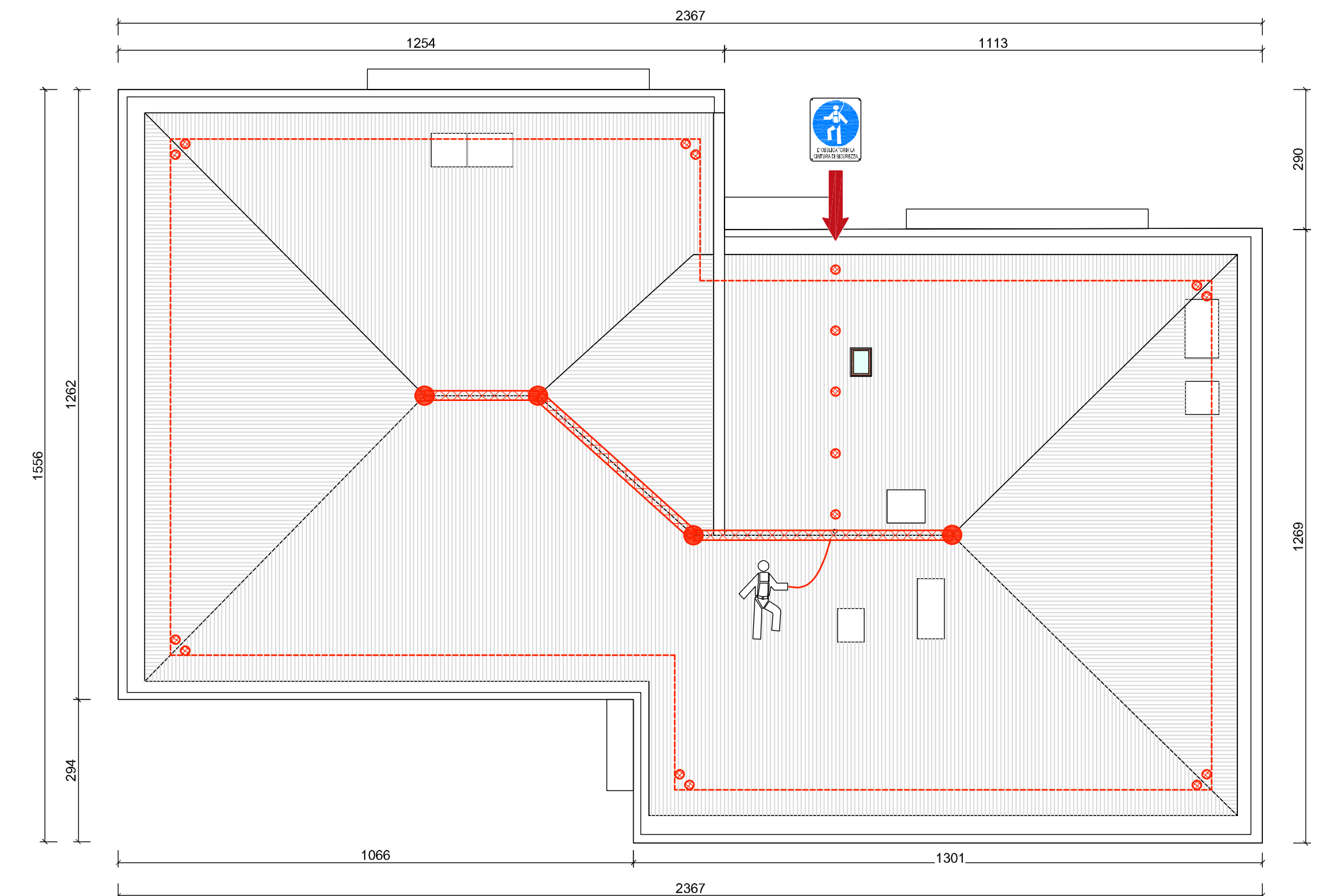
COMMITTENTE	<p>Insula spa Piazzale Roma, Santa Croce 482, 30135 Venezia (VE)</p>	 <p>Ing. Corrado Egloff Direttore Tecnico e Progettista</p>	<p>Ing. Valter Rampado RUP</p>
-------------	---	--	---



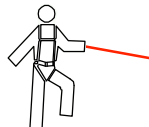


SOSTITUISCE	DISEGNATORE	SCALA	FILE	DATA
-	SV	1:100	1038-E2638-AE108.C-00	31.08.2022

 <p>enerplan S.p.A. società di ingegneria</p>	<p>enerplan S.p.A. - Società di ingegneria</p> <p>Via Giuseppe Donelli, 41 - 41012 CARPI (MO) - Italia</p> <p>Tel (+39)059.63.21.011 - Fax (+39)059.63.21.000</p> <p>E-mail: enerplan@enerplan.it - PEC: amministrazione@pec.enerplan.it</p> <p>Web: www.enerplan.it - P.IVA 0265690362</p> <p>Capitale Sociale 500.000 € i.v. - C.C.I.A.A. n° 29082/2000</p>
--	---

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
	<p>Operatore dotato di imbragatura con doppio ancoraggio, dorsale e sternale più bretelle e cosciaili regolabili e elasticizzabili per un maggior confort nei movimenti, norma UNI EN 361</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.
	<p>Segnaletica: Cintura di sicurezza obbligatoria</p> <p>Obbligo di utilizzo di dispositivi anti caduta agganciati ad adeguato punto di ancoraggio</p>
	Punto di accesso in copertura