

0

31.08.2022

EMISSIONE

31.08.22

Y/F

31.08.22

Y/F

REV. N°

DATA

DESCRIZIONE

VERIFICA

DATA

REVISIONE

APPROVAZIONE

OGGETTO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA - SUPERBONUS 110%:
realizzazione di isolamento termico di superfici opache orizzontali e verticali
e sostituzione di serramenti (Superbonus 110%)
CONDOMINIO FOLAGHE 11-17 - XD.05139 - C.I. 15217
Via delle Folaghe, 11-17 - Favaro Veneto (VE)
PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO
PIANTA PIANO TERRA, PIANA PIANO PRIMO

AE.2.A

COMITENTE

Insula spa

Piazzale Roma, Santa Croce 482,
30135 Venezia (VE)

Ing. Valler Rampoldo
RUP

COORDINATORE

SV

SCALA

1:100

FILE

I038-E2438-AE102-A-00

DATA

31.08.2022

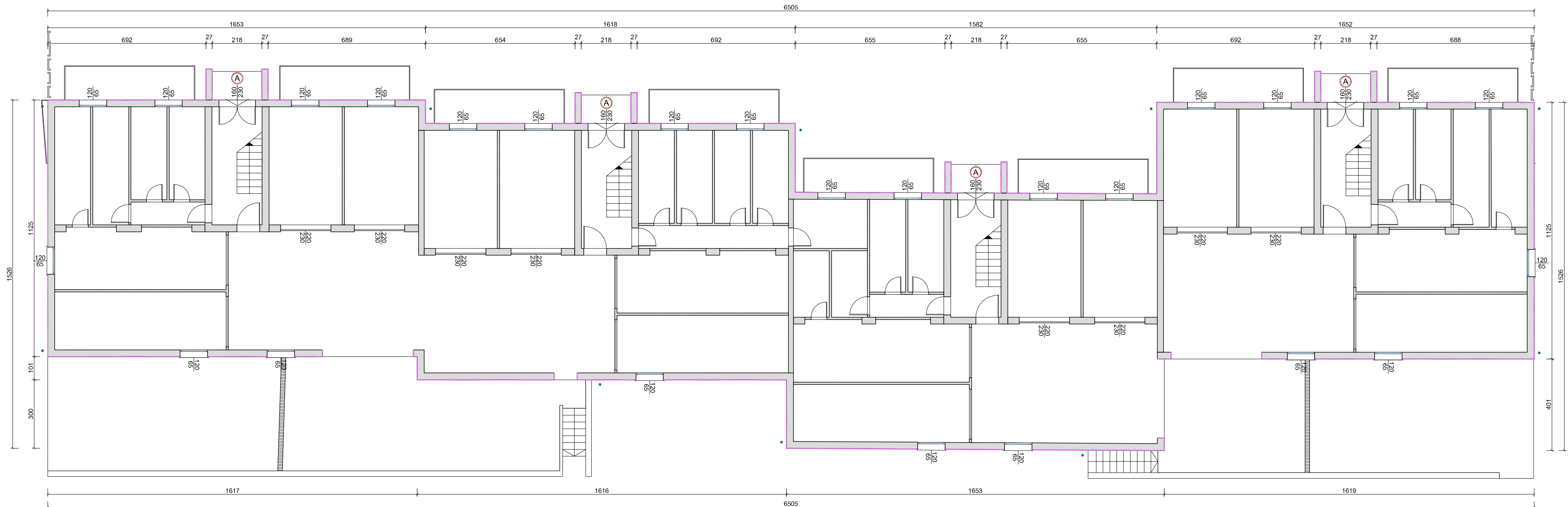
enerplan

società di ingegneria

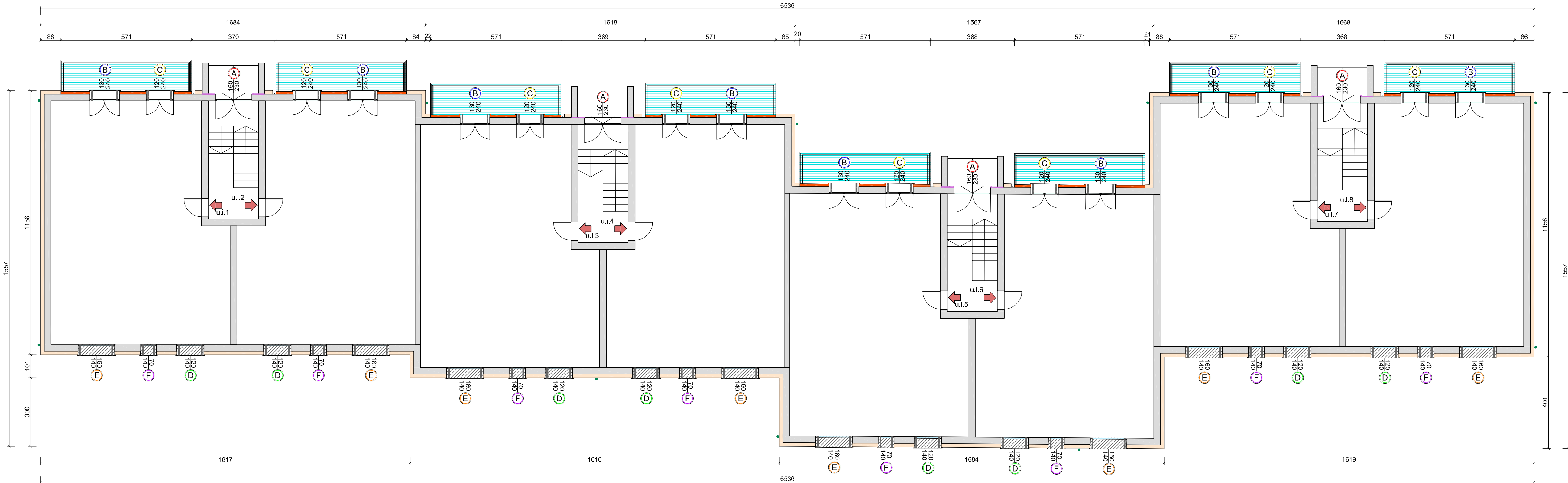
enerplan S.p.A. - Società di ingegneria
Via Giuseppe Donati, 41 - 41012 CASIR (MO) - Italia
Tel. +39 059 43 21 011 - Fax +39 059 43 21 000
Email: enerplan@enerplan.it - PEC: amministrazione@pec.enerplan.it
Web: www.enerplan.it - P.IVA 0245646040
Capitale Sociale 500.000 € i.v. - C.C.I.A.A. n° 20062/2000

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - VIETATA LA RIPRODUZIONE

PIANTA PIANO TERRA
Scala 1:100
BASEMENT
1:100 Scale



PIANTA PIANO PRIMO
Scala 1:100
FIRST FLOOR
1:100 Scale



	INTERVENTI	LAVORAZIONI
<div>A</div>	Infisso esterno - Tipo A	<div>1. Rimozione infisso esistente comprensivo di zanzariera e cassonetto 2. Rimozione lanciale 3. Nuovo falso telaio 4. Nuovo infisso completo di cassonetto con avvolgibile (opzionale zanzariera)</div>
<div>B</div>	Infisso esterno - Tipo B	
<div>C</div>	Infisso esterno - Tipo C	
<div>D</div>	Infisso esterno - Tipo D	
<div>E</div>	Infisso esterno - Tipo E	
<div>F</div>	Infisso esterno - Tipo F	
<div>G</div>	Infisso esterno - Tipo G	
<div>H</div>	Infisso esterno - Tipo H	
<div>I</div>	Infisso esterno - Tipo I	
<div>J</div>	Infisso esterno - Tipo J	
<div></div>	Imbotti finestre e portafinestre	<div>1. Stesura collante per pannelli 2. Posi di pannello in aerogel 3. Posi di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer 5. Stesura di malta bicomponente elastica rinforzata con rete in fibra di vetro 6. Nuova imbottitura in ceramica con davanzale in sovrapposizione all'esistente</div>
<div></div>	Involo verticale esistente NON oggetto di coibentazione	<div>1. Rasatura armata intonaco con fibra di vetro 2. Tinteggiatura, colorazione su indicazione D.L.</div>
<div></div>	Involo verticale esistente NON oggetto di coibentazione	<div>1. Pulitura e ripristino CLS ammalorato 2. Protezione, impermeabilizzazione e tinteggiatura</div>
<div></div>	Involo verticale esistente oggetto di intervento di coibentazione (cappotto)	<div>1. Stesura collante per pannelli 2. Posi di pannelli in EPS graffiato 3. Posi di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer + Tonachino in colorazione a scelta D.L. 5. Posi di eventuali lamiere di protezione e lavorazioni correlate (sv. particolari)</div>
<div></div>	Involo verticale esistente oggetto di intervento di coibentazione (cappotto)	<div>1. Stesura collante per pannelli 2. Posi di pannelli in Sifertite 3. Posi di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer + Tonachino in colorazione a scelta D.L. 5. Posi di eventuali lamiere di protezione e lavorazioni correlate (sv. particolari)</div>
<div></div>	Involo verticale esistente oggetto di intervento di coibentazione (cappotto)	<div>1. Stesura collante per pannelli 2. Posi di pannelli in XPS 3. Posi di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer + Tonachino in colorazione a scelta D.L. 5. Posi di eventuali lamiere di protezione e lavorazioni correlate (sv. particolari)</div>
<div></div>	Lattineria copertura	<div>1. Rimozione e smaltimento di lattineria (comissione) di copertura esistente 2. Posi di nuovo comissione in lattineria, colore RAL a scelta D.L.</div>
<div></div>	Rivestimento in pietra naturale	<div>1. Rimozione e smaltimento vecchio rivestimento 2. Posi di nuovo rivestimento in pietra naturale con idoneo collante</div>
<div></div>	Discendenti pluviali	<div>1. Rimozione e smaltimento dei discendenti esistenti, compresi i fissaggi 2. Posi di nuovi discendenti pluviali con staffaggi adatti ai sistemi a cappotto, colore RAL a scelta D.L.</div>
<div></div>	Impiantistica elettrica	<div>1. Distacco momentaneo di impiantistica elettrica al fine di permettere la posa del cappotto 2. Riposizionamento con idonei staffaggi di impiantistica elettrica</div>
<div></div>	Motococondensanti esterne	<div>1. Distacco momentaneo di motococondensanti al fine di permettere la posa del cappotto 2. Riposizionamento con idonei staffaggi per motococondensanti</div>
<div></div>	Griglie di aerazione	<div>1. Rimozione e smaltimento delle griglie di aerazione esistenti 2. Posi di nuove griglie idonee ai sistemi a cappotto</div>
<div></div>	Coibentazione copertura	<div>1. Preparazione del fondo di posa (pulitura, raschiatura...) 2. Posi di barriera al vapore 3. Posi di primer idrorepellente 4. Posi di pannello isolante 5. Posi di guaina impermeabilizzante elastica e manto di copertura</div>
<div></div>	NUOVO MANTO DI COPERTURA PER L'INGRESSO	<div>1. Rimozione e smaltimento rivestimento esistente 2. Massetto in pendenza 3. Posi di malta bicomponente elastica a base cementizia 4. Nuova copertura in gres</div>
<div></div>	Tende solari	<div>1. Rimozione tende solari esistenti 2. Riposizionamento eventuale tendaggi (non incluso - a cura del condominio)</div>