



ACER

Azienda Casa
EmiliaRomagna
della Provincia
Forlì-Cesena

Azienda con Sistema di Gestione certificato in
conformità alle Norme ISO 9001:2015

Viale G. Matteotti, 44 47121 FORLÌ
Tel. 0543 451011 Fax 0543 451012
www.aziendacasa.fc.it e-mail casa@aziendacasa.fc.it
C.f. e P. IVA 00139940407



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

COMUNE di FORLÌ

"PINQUA"

Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell'Abitare
cod. id. Pinqua 33 - cod. intervento 944
Progetto per la costruzione di un edificio di ERP comprendente
n. 28 alloggi, in via Autoparco Comune di Forlì.

oggetto:

SCALA "A"
Abaco Infissi
Descrizione tipologie

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE

geom. SANDRA LUCCHI

aggiornamenti:

REVISIONE N. 0

data:

Aprile 2022

scala ////

tav. n.

PROGETTAZIONE

arch. PAOLO SEVERI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

ing. PAOLO BERGONZONI

SC."A"
AIDT



ACER della Provincia di Forlì-Cesena
Progetto esecutivo validato ai sensi del D.Lgs. nr. 50
del 18/04/2016 e s.m.i.

data _____

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Dott. Ing. Paolo Bergonzoni)

S

C

A

L

A

"A"

A
L
L
O
G
G
I
O

"1A"

Piano Terra

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"1A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"1A"		PFO-04
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, a tre ante, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"1A"		PFO-05
Dimensione: 150L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		2
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, a due ante, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"1A"		FIO-01
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Infisso di sicurezza, fisso, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"1A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 3	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati

A
L
L
O
G
G
I
O

"2A"

Piano Terra

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"2A"		PI-02
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Manigliera interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"2A"		PFO-07
Dimensione: 180L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, a tre ante, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"2A"		PFO-05
Dimensione: 150L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		2
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, a due ante, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"2A"		FIO-02
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Infisso di sicurezza, fisso, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"2A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"2A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole sx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati

A
L
L
O
G
G
I
O

"3A"

Piano Terra

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"3A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"3A"		PFO-04
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiuso auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, a tre ante, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"3A"		PFO-03
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 2	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, ad un'anta, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"3A"		PFS-01
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, satinato , vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		/////
Accessori:		Infisso di sicurezza, fisso, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"3A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 4	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole sx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	
"3A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	

A
L
L
O
G
G
I
O

"4A"

Piano Terra

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"4A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"4A"		PFO-04
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, a tre ante, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"4A"		PFO-02
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 3	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, ad un'anta, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"4A"		PFO-01
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Scuretto interno in PVC colore bianco
Accessori:		Cancello di sicurezza apribile verso l'esterno, ad un'anta, realizzato con profili quadri in acciaio zincato e verniciato completo di serratura di sicurezza

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"4A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 3	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"4A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole sx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"4A"		PO-01
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni a battente, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	a battente - spingere dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Due maniglie e bocchetta per chiave in alluminio anodizzato di tipo pesante finitura alluminio satinato e sagoma squadrata tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti	
Ferramenta:	N. 3 cerniere del tipo a scomparsa, in acciaio, e n. 1 serratura tipo PATENT comprensiva di n. 1 chiave	
Accessori:	///	

A
L
L
O
G
G
I
O

"5A"

Piano Primo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"5A"		PI-02
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"5A"		PFO-08
Dimensione: 180L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"5A"		PFO-10
Dimensione: 150L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		2
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"5A"		FIO-04
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"5A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"5A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole sx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	

A
L
L
O
G
G
I
O

"6A"

Piano Primo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"6A"		PI-02
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"6A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"6A"		PFO-10
Dimensione: 150L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		2
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"6A"		FIO-03
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"6A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 3	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati

A
L
L
O
G
G
I
O

"7A"

Piano Primo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"7A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"7A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"7A"		PFO-12
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 3	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"7A"		PFO-11
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Scuretto interno in PVC colore bianco
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"7A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"7A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 3	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole sx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"7A"		PO-01
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni a battente, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - spingere dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Due maniglie e bocchetta per chiave in alluminio anodizzato di tipo pesante finitura alluminio satinato e sagoma squadrata tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti
Ferramenta:		N. 3 cerniere del tipo a scomparsa, in acciaio, e n. 1 serratura tipo PATENT comprensiva di n. 1 chiave
Accessori:		///

A
L
L
O
G
G
I
O

"8A"

Piano Primo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"8A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Manigliera interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"8A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"8A"		PFO-13
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 2	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanic ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"8A"		PFS-03
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, satinato , vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		/////
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"8A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	4	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole sx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	
"8A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	

A
L
L
O
G
G
I
O

"9A"

Piano Secondo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		PI-02
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Manigliera interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		PFO-08
Dimensione: 180L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		PFO-10
Dimensione: 150L x 230H	Quantità: 2	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		2
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		FIO-04
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		FIO-03
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"9A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 5	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole sx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	

A
L
L
O
G
G
I
O

"10A"

Piano Secondo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"10A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"10A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"10A" —		PFO-12
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 3	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"10A"		PFO-11
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Scuretto interno in PVC colore bianco
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"10A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"10A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 3	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole sx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"10A"		PO-01
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni a battente, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - spingere dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Due maniglie e bocchetta per chiave in alluminio anodizzato di tipo pesante finitura alluminio satinato e sagoma squadrata tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti
Ferramenta:		N. 3 cerniere del tipo a scomparsa, in acciaio, e n. 1 serratura tipo PATENT comprensiva di n. 1 chiave
Accessori:		///

A
L
L
O
G
G
I
O

"11A"

Piano Secondo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"11A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Manigliera interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"11A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"11A"		PFO-13
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 2	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"11A"		PFS-03
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, satinato, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		////
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"11A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	4	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole sx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	
"11A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Villa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	

A
L
L
O
G
G
I
O

"12A"

Piano Terzo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		PI-02
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 2	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		PFO-08
Dimensione: 180L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		PFO-10
Dimensione: 150L x 230H	Quantità: 2	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		2
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		FIO-04
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		FIO-03
Dimensione: 900L x 130H	Quantità: 1	Finestra a battente, tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"12A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 5	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		scorrevole sx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Nottolino in inox
Ferramenta:		In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta
Accessori:		Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati

A
L
L
O
G
G
I
O

"13A"

Piano Terzo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"13A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"13A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"13A"		PFO-12
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 3	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"13A"		PFO-11
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Scuretto interno in PVC colore bianco
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"13A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 2	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"13A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 3	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole sx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"13A"		PO-01
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni a battente, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilia 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - spingere dx
Materiale:		///
Telaio:		Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio
Anta:		Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio
Maniglia:		Due maniglie e bocchetta per chiave in alluminio anodizzato di tipo pesante finitura alluminio satinato e sagoma squadrata tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti
Ferramenta:		N. 3 cerniere del tipo a scomparsa, in acciaio, e n. 1 serratura tipo PATENT comprensiva di n. 1 chiave
Accessori:		///

A
L
L
O
G
G
I
O

"14A"

Piano Terzo

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"14A"		PI-01
Dimensione: 90L x 210H	Quantità: 1	Portoncino blindato di sicurezza da interni, a un'anta cieca, tipo "Lady" della ditta Garofoli o equivalenti, con serratura del tipo ad ingranaggi, con cilindro Europeo di sicurezza; chiusura inferiore con lama paraspifferi - Classe antintrusione 3
Controtelaio:		Controtelaio in lamiera zincata di 20/10 mm, fissato alla muratura mediante robuste zanche di ancoraggio
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		a battente - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		Telaio e bordo battente colore bianco - Coibentazione a due strati di polistirene autoestinguente - Pannellatura esterna: Tabula laccato RAL-7mm colore RAL 9010 - Pannellatura interna: Tabula MDF colore bianco classico-7mm
Vetro:		/////
Maniglia:		Maniglia interna "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti e pomolo esterno tipo "York" della ditta GHIDINI o equivalenti - finitura cromo satinato
Ferramenta e varie:		n° 8 zanche di ancoraggio - rostri antiscardinamento lato cerniere - spioncino panoramico - limitatore di apertura
Sistema di oscuramento:		/////
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"14A"		PFO-09
Dimensione: 210L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretana ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		3
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		/////

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"14A"		PFO-13
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 2	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Sistema a monoblocco prefabbricato per avvolgibile composto da un cassonetto prefabbricato in polistirene espanso a cellula chiusa auto estinguibile ad alta densità, spalle laterali coibentate con schiuma poliuretanica ecologia, controtelaio per alloggio serramento a taglio termico tipo "Vicenza" della ditta ALPACOM " o equivalenti, con predisposizione per zanzariera
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare dx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		Avvolgibile in PVC
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro
ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"14A"		PFS-03
Dimensione: 92L x 230H	Quantità: 1	Porta-Finestra a battente senza traversi, con vetri a tutt'altezza tipo "Rehau 70" o equivalenti - Telaio e anta da 70 mm rinforzati con profili in acciaio predisposti con fori su tre lati per il fissaggio - anta mobile profilo B70 squadrata - soglia per porte finestre in alluminio a taglio termico - Colore bianco in pasta standard
Controtelaio:		Controtelaio in legno da 20 mm
Caratteristiche prestazionali:		Acustica vetro= 36 dB Aria= classe 4 Acqua= 2A Vento= C5
Numero ante:		1
Tipo e verso di apertura:		ad anta e ribalta - tirare sx (dall'interno)
Materiale:		PVC
Vetro:		Vetrocamera camera 33.1 be - 16 Arg - 33.1, satinato, vetratura bassoemissiva con gas argon Ug 1,1 W/mqK, abbattimento acustico 36 Db - fermavetro arrotondato - canalina Warm Edge colore nero
Maniglia:		Maniglia standard tipo "Archimede" della ditta GHIDINI o equivalenti - colore cromo satinato,
Ferramenta:		In acciaio, apertura ad anta-ribalta e microventilazione, con ferramenta idoneamente fissata ai rinforzi in acciaio, blocco dell'apertura a ribalta, chiusura mediante maniglia
Sistema di oscuramento:		////
Accessori:		Parapetto in profili di alluminio e vetro

ALLOGGIO		TIPOLOGIA
"14A"		PO-03
Dimensione: 80L x 210H	4	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilfa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole sx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	
"14A"		PO-04
Dimensione: 80L x 210H	Quantità: 1	Porte per interni scorrevole, cieche tipo "Serie Avio Mod. Vilfa 1L" o della Ditta Gidea Gruppo Garofali o equivalente - Colore bianco opaco
Numero ante:	1	
Tipo e verso di apertura:	scorrevole dx	
Materiale:	///	
Telaio:	Telaio in MDF, spessore nominale 39 mm, rivestito in laminato continuo, di colore bianco opaco liscio	
Anta:	Pannello dello spessore nominale 40 mm. complanare al telaio; anta tamburata, con telaio in massello di legno di abete, rinforzato in corrispondenza delle cerniere e della serratura, intermezzo in truciolare forato alleggerito o in nido d'ape composto di materiale inerte trattato antimuffa/antitarlo, supporto in pannelli truciolari o tamburato con sfibrato di legno, rivestito in laminato bianco opaco liscio	
Maniglia:	Nottolino in inox	
Ferramenta:	In acciaio con contropiastra e chiusura a filo anta	
Accessori:	Controtelaio metallico in lamiera per parete interna divisoria formata da laterizi forati	

S

C

A

L

A

"B"