

Geometria, quantità ed ubicazione serramenti

Comune di Valenza - Alloggi Comunalii Vico Comolli - Valenza - AL

PROGETTO

ALLOGGIO 1A									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
F1	0,85	2,10	1	1,78	1,78			1,78	1,78
F1	1,20	1,40	2	1,68	3,36			3,36	3,36
F2	0,73	1,53	1	1,12	1,12			1,12	1,12
total ALLOGGIO 1A			4	6,26	6,26	0	0	6,26	0,00

ALLOGGIO 1B									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
F1	0,85	2,10	1	1,78	1,78			1,78	1,78
F1	1,20	1,40	2	1,68	3,36			3,36	3,36
F2	0,73	1,53	1	1,12	1,12			1,12	1,12
total ALLOGGIO 1B			3	5,15	5,15	0	0	5,15	0,00

ALLOGGIO 2A									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
F1	0,85	2,10	1	1,78	1,78			1,78	1,78
F2	0,73	1,53	1	1,12	1,12			1,12	1,12
F1	1,30	2,50	2	3,25	6,50			6,50	6,50
total ALLOGGIO 2A			4	9,40	9,40	2	0	2,80	6,50

ALLOGGIO 2B									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
F1	0,85	2,10	1	1,78	1,78			1,78	1,78
F2	0,73	1,53	1	1,12	1,12			1,12	1,12
F1	1,30	2,50	2	3,25	6,50			6,50	6,50
total ALLOGGIO 2B			3	8,29	8,29	1	0	1,79	6,50

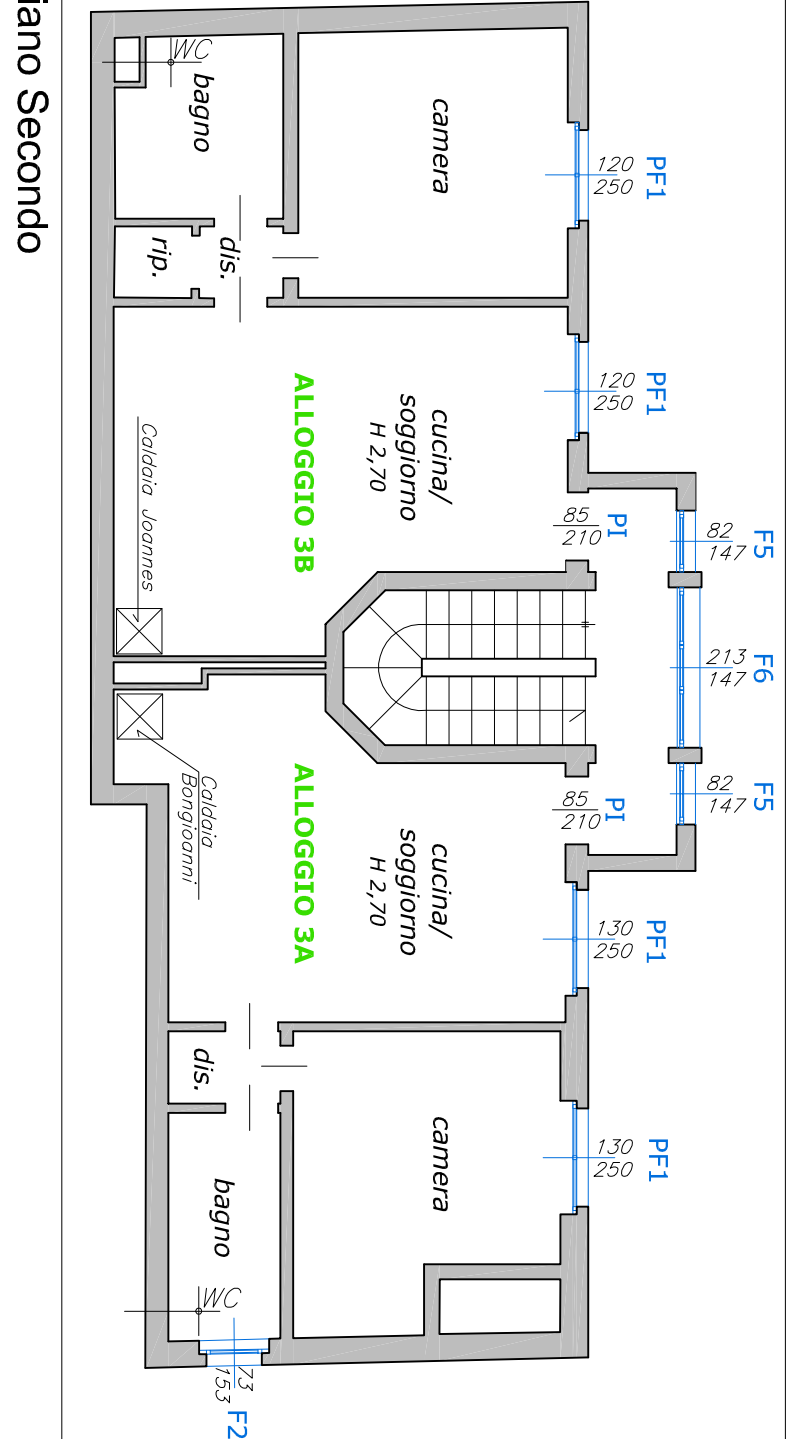
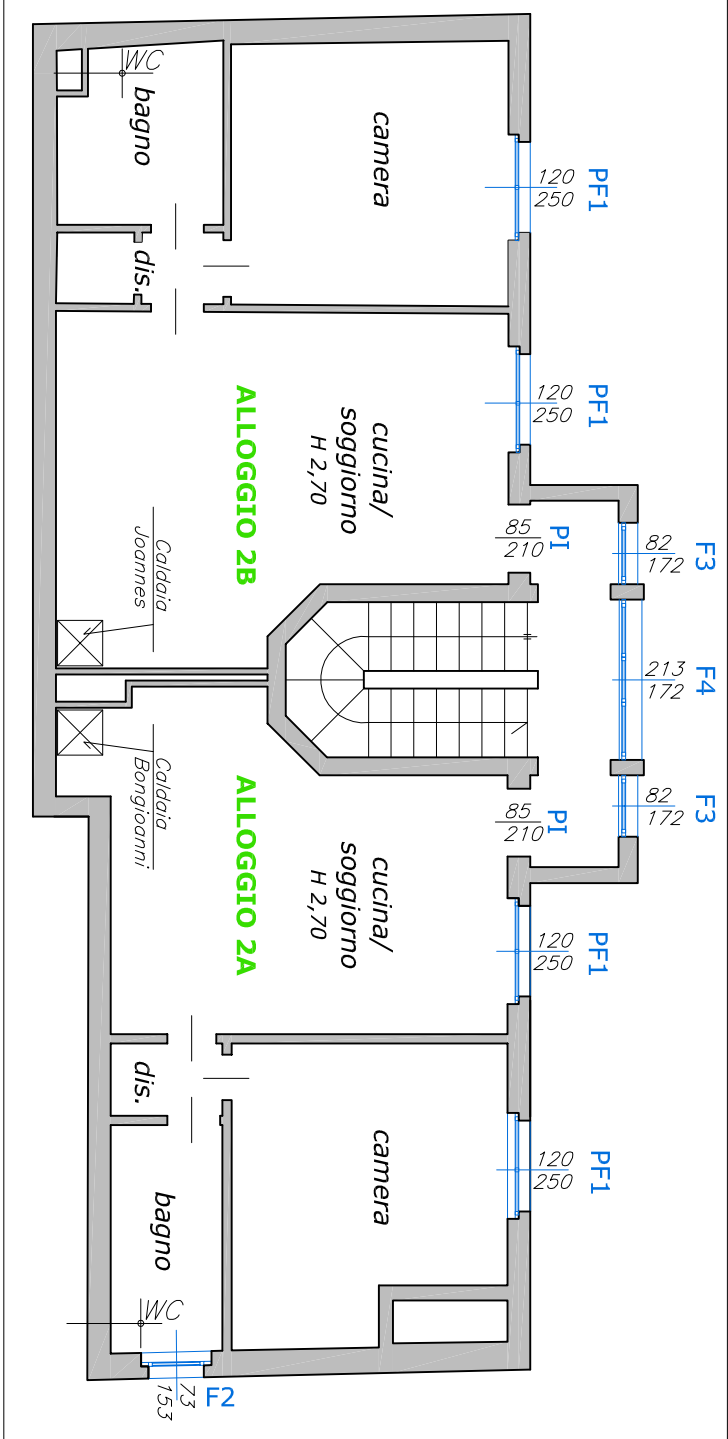
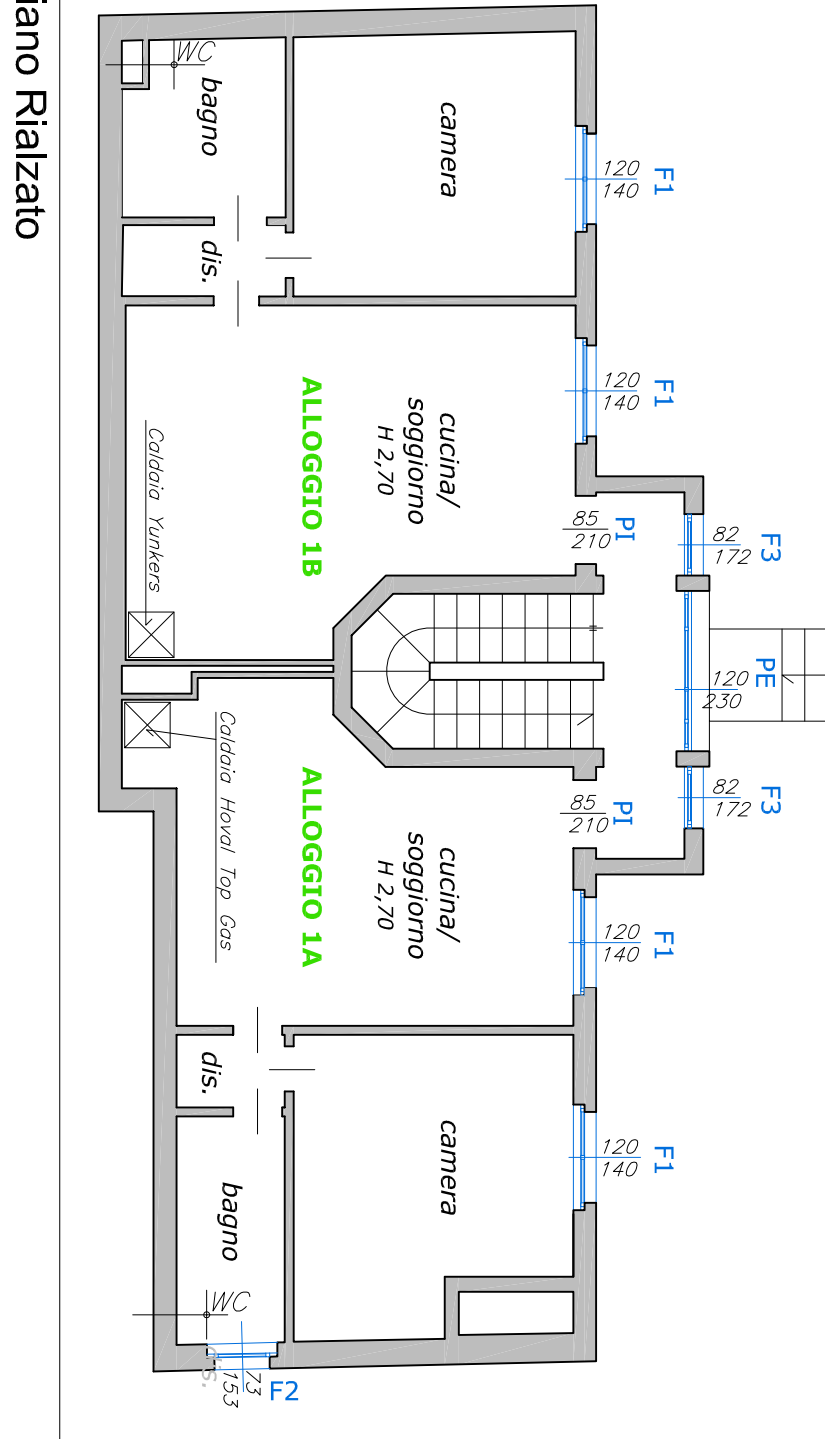
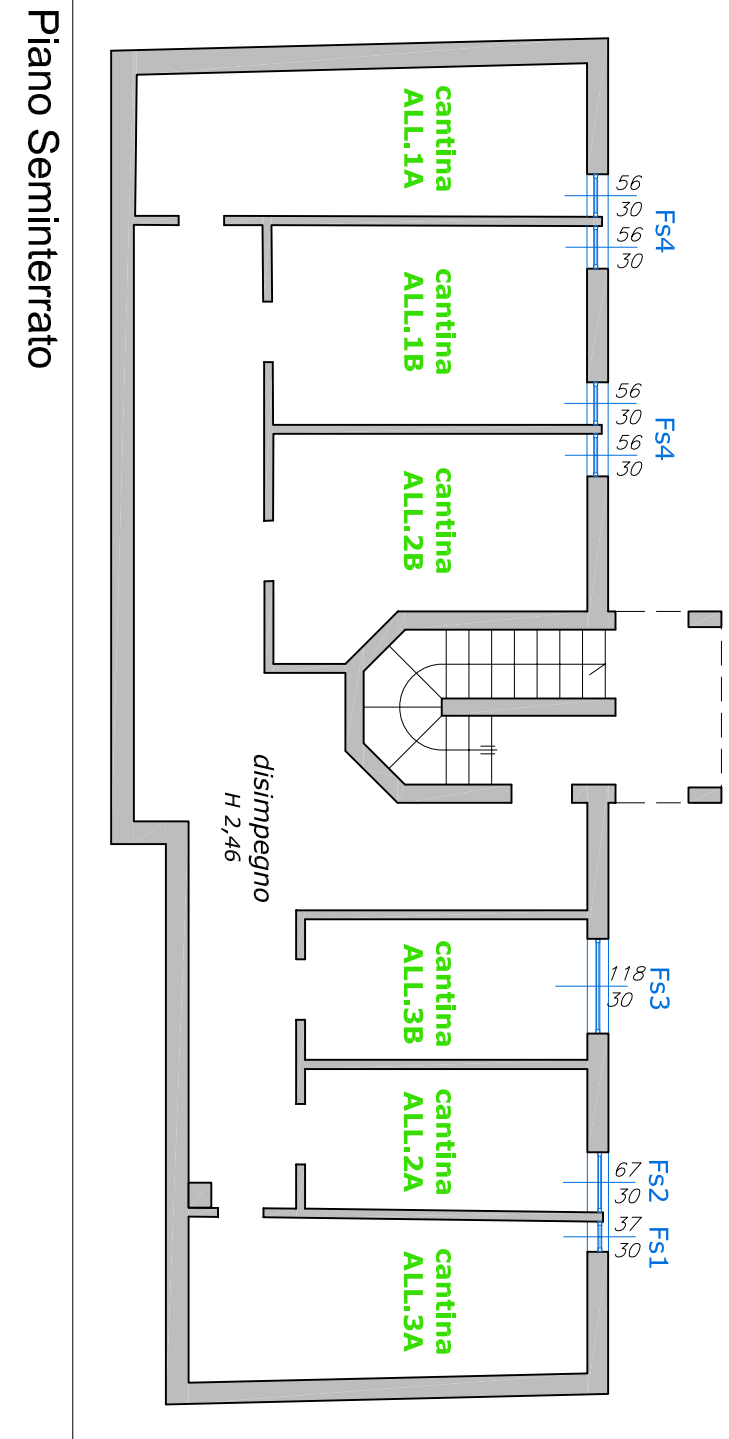
ALLOGGIO 3A									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
F1	0,85	2,10	1	1,78	1,78			1,78	1,78
F2	0,73	1,53	1	1,12	1,12			1,12	1,12
F1	1,30	2,50	2	3,25	6,50			6,50	6,50
total ALLOGGIO 3A			4	9,40	9,40	2	0	2,80	6,50

ALLOGGIO 3B									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
F1	0,85	2,10	1	1,78	1,78			1,78	1,78
F1	1,30	2,50	2	3,25	6,50			6,50	6,50
total ALLOGGIO 3B			3	8,29	8,29	1	0	1,79	6,50

VANO SCALA									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
PE	1,20	2,30	1	2,76	2,76			2,76	2,76
F3	0,73	1,17	4	1,26	5,02	4		5,02	5,02
F4	2,13	1,12	1	3,69	3,69	1		3,69	3,69
F2	0,73	1,12	1	1,12	1,12			1,12	1,12
F2	2,13	1,47	1	3,13	3,13			3,13	3,13
total VANO SCALA			9	16,99	16,99	6	1	14,23	2,76

PIANO SEMINTERRATO									
Tipo	length	h	q.tà	mq/ed	mq_tot	q.tà infissi	q.tà infissi	tot. mq infissi	tot. mq infissi
						mq < 2,0	mq > 3,5	mq < 2,0	mq > 3,5
F51	0,37	0,30	1	0,11	0,11				
F52	0,67	0,30	1	0,20	0,20				
F54	1,18	0,30	1	0,35	0,35				
F54	0,56	0,30	4	0,17	0,67	4		4,00	0,00
total PIANO SEMINTERRATO			1	0,11	0,11	1	0	0,00	0,00

TOTAL GENERALE PROGETTO									
					q.tà tot infissi	mq_tot	q.tà infissi mq < 2,0	q.tà infissi mq > 3,5	tot. mq infissi mq > 3,5



Ingresso principale al fabbricato e dettagli dei serramenti esistenti



# COMUNE DI VALENZA

Provincia di Alessandria

## E.R.P. Vico Comolli

**Progetto Esecutivo**  
INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E  
MANUTENZIONE STRAORDINARIA  
finanziato da contributo su PNRR - Fondo Complementare D.L. n.  
59/2021 poi Legge n. 101/2021  
PROGRAMMA  
“SICURO, VERDE E SOCIALE: RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA  
RESIDENZIALE PUBBLICA”

## TAV Stato di fatto 02 Abaco Serramenti

DATA:

6 Giugno 2022

SCALA:

1:100

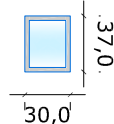
Responsabile Unico del Procedimento

arch. Lorenza MUSSA

Progetto Architettonico

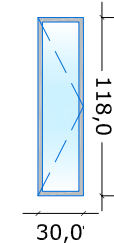
arch. Marco TILOCA  
arch. Laura MORREALE

### ABACO SERRAMENTI - STATO DI FATTO



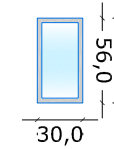
Tipo	Serramento in ferro	Dimensioni (L x H) in mm	QUANTITA'
Fs1	Serramento in ferro	Dimensioni (L x H) in mm	1


Tipo	Serramento in ferro	QUANTITA'
Fs2	Dimensioni 0,67 x h 0,30 mt.	1
UBICAZIONE	Piano seminterrato	




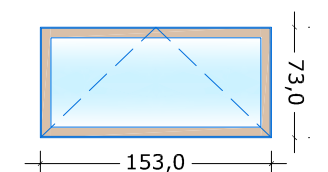
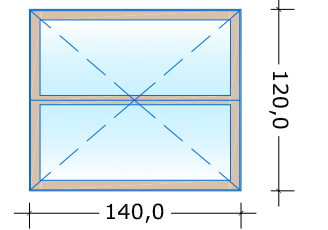
Tipo	Serramento in ferro	QUANTITA'
Fs3	Dimensioni 1,18 x h 0,30 mt	4
UBICAZIONE	Piano seminterrato	


Tipo	Serramento in ferro	QUANTITA'
FS4	Dimensioni 0,56 x 0,30 mt	4
UBICAZIONE	Piano seminterrato	




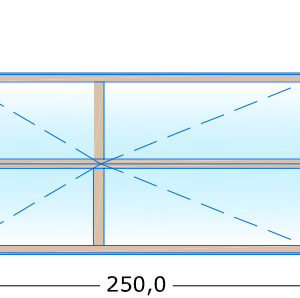
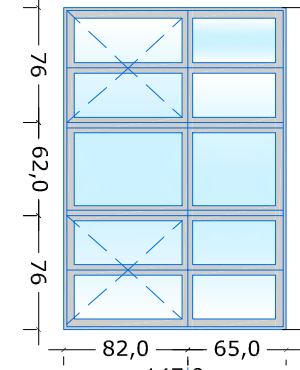
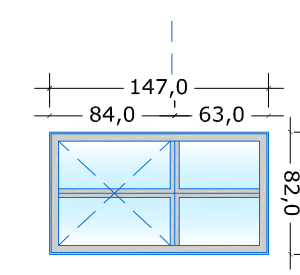
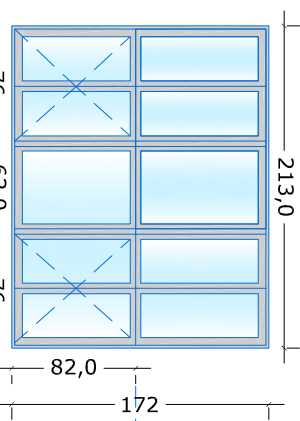
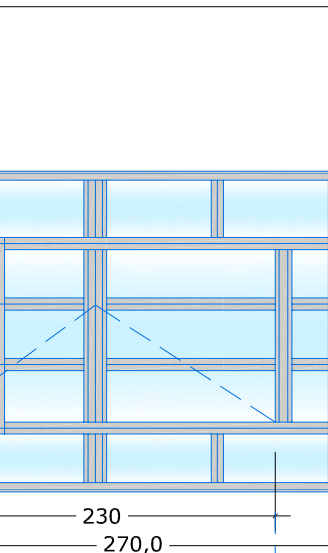
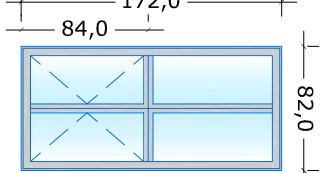
Tipo	Serramento in legno - vetro doppio composto da due specchiature Dimensioni 1,20 x 1,40 mt. Apertura ad anta	QUANTITA'
		4
UBICAZIONE	Alloggio 1A e 1B	


Tipo	QUANTITA'	
 <b>F2</b>	Serramento in legno - vetro doppio composto da una specchiatura Dimensioni 0,73 x 1,53 mt Apertura ad anta	<b>3</b>
UBICAZIONE	Alloggio 1A e 2A e 3A	





Tipo	QUANTITA'
 Serramento in alluminio - vetro doppio composto da quattro specchiature Dimensioni 0,82 x 1,72 mt Apertura ad anta	4
UBICAZIONE	
Alloggio 14 e 24 e 34	

Tipo	QUANTITÀ	
	Serramento in alluminio - vetro doppio composto da tre specchiere Dimensioni totali: 2,12 x 2,70 mt. Apertura da unta dimensioni: 1,22 x 2,30 mt.	
UBICAZIONE	PORTA DI INGRESSO	



Tipo	QUANTITA'
 Serramento in alluminio - vetro doppio composto dimensioni totali: 2.13 x 1.22 mt. Apertura ad anta dimensioni: 0,76 x 0,82 mt.	1
VANO SCALA - PIANO PRIMO	

TIPO	Serramento in alluminio - vetro doppio composto da due specchiature Dimensioni totali 0,82 x 1,47 mt. Apertura ad anta dimensioni: 0,82 x 0,84 mt.	QUANTITA'
		2
UBICAZIONE	VANO SCALA - PIANO SECONDO	

Tipo	QUANTITA'	
	1	
UBICAZIONE	VANO SCALA - PIANO SECONDO	

Tipo	QUANTITA'	
PF1	Serramento in legno - vetro doppio composto da 10 spazzole Dimensioni totali 1,20 x 2,50 mL	
	8	
UBICAZIONE	Alloggio 2A - 2B 3A - 3B	

### Dati Catastali, geometrici ed impiantistici alloggi

dati generali									
ALLOGGIO	PIANO	INQUILINO	Foglio	Parcella	Sub.	Superficie Lorda	Superficie H utile	Calore fornitura	Potenza fornitura
						mq	mq	kw	kw
1A	Ribaito	Bernardo	50	851	6	41,8	2,70	112,78	22,5
1B	Ribaito	Bernardo	50	851	5	45,5	2,70	123,12	28
2A	Antrognolo	Manfrone	50	851	4	41,9	2,70	113,13	25,5
2B	LIBERO	LIBERO	50	851	36	45,7	2,70	123,39	25
3A	Manfrone	Manfrone	50	851	8	41,3	2,70	111,51	25,6
3B	Ribaito	Manfrone	50	851	7	45,8	2,70	123,66	27