

FINESTRE

ABACO DEGLI INFISSI - scala 1:100 -

PORTEFINESTRE

1		10		A		G	
2		11		B		H	
3		12		C		I	
4		13		D		L	
5		14		E		M	
6		15		F		N	
7		16					
8		17					
9						P	

Finestra della apertura di finestra alla quale, in cui, dovranno essere indicate le aperture e le dimensioni con il comando di linea e i simboli di apertura e chiusura.

**RIPILOGO DEGLI INFISSI**

Quantità	Descrizione	Quantità	Descrizione	Totale
12	400 x 190	3	210 x 200	3
12	300 x 190	1	210 x 200	1
44	80 x 190	1	110 x 200	1
25	50 x 190	4	87 x 200	4
3	35 x 190	3	87 x 200	3
9	250 x 190	1	46 x 200	1
2	210 x 190	2	100 x 200	1
1	16 x 41	1	46 x 200	1
1	80 x 190	1	150 x 200	1
16	210 x 190	1	150 x 200	1
4	400 x 190	2	150 x 200	1
2	400 x 190	2	150 x 200	2
10	210 x 190	5	150 x 200	2
2	210 x 190	2	150 x 200	1
7	30 x 200	7	150 x 200	1
22	100 x 190	22	150 x 200	3
3	300 x 190	3	150 x 200	3
TOTALE FINESTRE..... n° 177		TOTALE PORTEFINESTRE n° 21		

**NOTA ESPLICATIVA DEGLI INTERVENTI**  
 Le rappresentazioni grafiche riportate in tutti gli elaborati tecnici, facenti parte del progetto, derivano da rilievi effettuati in sito con utilizzo di lettore laser, quindi possibili di lievi differenze.  
 E' onere dell'impresa la verifica ed il rilievo puntuale di ogni singolo elemento di apertura ai fini della corretta fornitura ed installazione.  
 Poi agli effetti della particolarità di apertura di ciascun infisso, la D.L. potrà apportare variazioni anche significative, di concerto con l'impresa aggiudicatrice le opere.

**COMUNE DI CASTIGLIONE DEL LAGO**

**AREA LL. PP. e PATRIMONIO**  
 Settore Demanio e Patrimonio

**SCUOLA "F. RASETTI" POZZUOLO**  
 OPERE DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'INTERO PLESSO SCOLASTICO

PROGETTO ESECUTIVO SOSTITUZIONE INFISSI

ABACO DEGLI INFISSI

FOGLIO 4  
 SCALA 1:50  
 Tavola n. 4

RESPONSABILE DEL PROCESSIONE: Ing. Stefano Torrici  
 RESPONSABILE DELL'OPERA: Geom. Claudio Maccagnani  
 Geom. Paolo Pizzardi  
 PROGETTI ESECUTIVI: Pizzardi Pizzardi Pizzardi

2	1	0	1	2
PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO
STIPULAZIONE	STIPULAZIONE	STIPULAZIONE	STIPULAZIONE	STIPULAZIONE
DETERMINAZIONE	DETERMINAZIONE	DETERMINAZIONE	DETERMINAZIONE	DETERMINAZIONE
APPROVAZIONE	APPROVAZIONE	APPROVAZIONE	APPROVAZIONE	APPROVAZIONE
ATTUAZIONE	ATTUAZIONE	ATTUAZIONE	ATTUAZIONE	ATTUAZIONE

Questo elaborato è di proprietà della società di ingegneria e di architettura e non può essere copiato, ristampato, riprodotto o utilizzato in alcun modo senza il permesso scritto della società di ingegneria e di architettura.