



# COMUNE DI CAMPOBELLO DI LICATA

(Libero Consorzio Comunale di Agrigento)

*Lavori per l'efficientamento energetico del Palazzo Municipale mediante la sostituzione di alcuni infissi e pannelli vetrati con altri a minor dispersione termica e introduzione di schermature*

## ELABORATI

1	Relazione tecnica illustrativa
2	Catalogo fotografico infissi esistenti
3	Elaborati architettonici
4	Relazione specialistica sul calcolo della trasmittanza
5	Abaco infissi in progetto
6	Analisi dei prezzi
7	Elenco dei prezzi
8	Computo metrico estimativo
9	Quadro economico
10	Piano di manutenzione
11	Piano di sicurezza e coordinamento
12	Cronoprogramma
13	Capitolato speciale d'appalto e Schema di Contratto

IL PROGETTISTA  
(Dott. Ing. Giovanni Casuccio)

IL R.U.P.  
(Dott. Arch. Salvatore Paci)



**COMUNE DI CAMPOBELLO DI LICATA**  
*(Libero Consorzio Comunale di Agrigento)*

*Lavori per l'efficientamento energetico del Palazzo  
Municipale mediante la sostituzione di alcuni infissi e  
pannelli vetrati con altri a minor dispersione termica e  
introduzione di schermature*

*Catalogo fotografico infissi esistenti*

Abaco infissi esistenti						
Tipologia	Numero	B (m)	H (m)	S (mq)	Anta	ST (mq)
A	11	1,20	1,80	2,16	Doppia simmetrica	23,76
B	5	1,45	2,50	3,63	Doppia asimmetrica	18,13
C	2	0,55	1,80	0,99	Singola	1,98
D	1	1,10	2,50	2,75	Singola	2,75
E	1	2,00	1,80	3,60	Doppia simmetrica	3,60
F	1	2,00	2,50	5,00	Scorrevole simmetrica	5,00
G	2	0,60	0,80	0,48	Singola	1,80
Somma (mq)						57,02



Foto 1: Infisso Tipologia A (1,20 x 1,80)



Foto 2: Infisso Tipologia B (1,45 x 2,50)

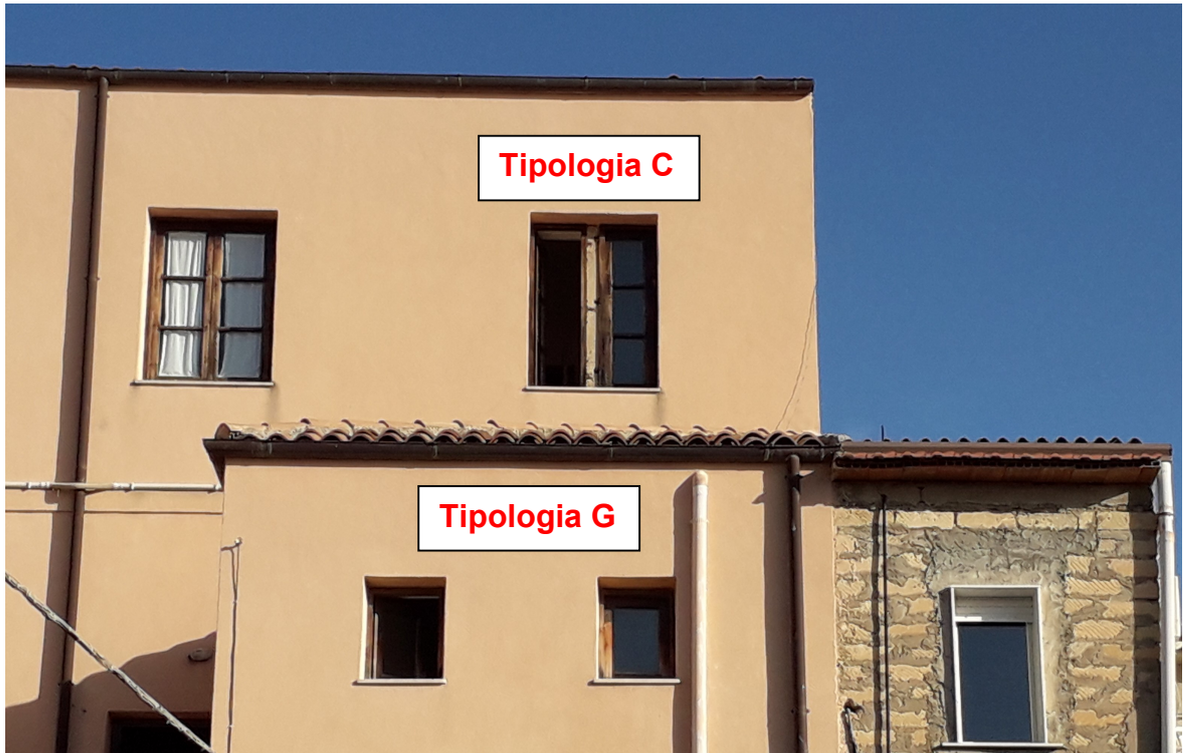


Foto 3: Infisso Tipologia C e G (0,55 x 1,80 – 0,60 x 0,80)



Foto 4: Infisso Tipologia D (1,10 x 2,50)



Foto 5: Infisso Tipologia E (2,00 x 1,80)

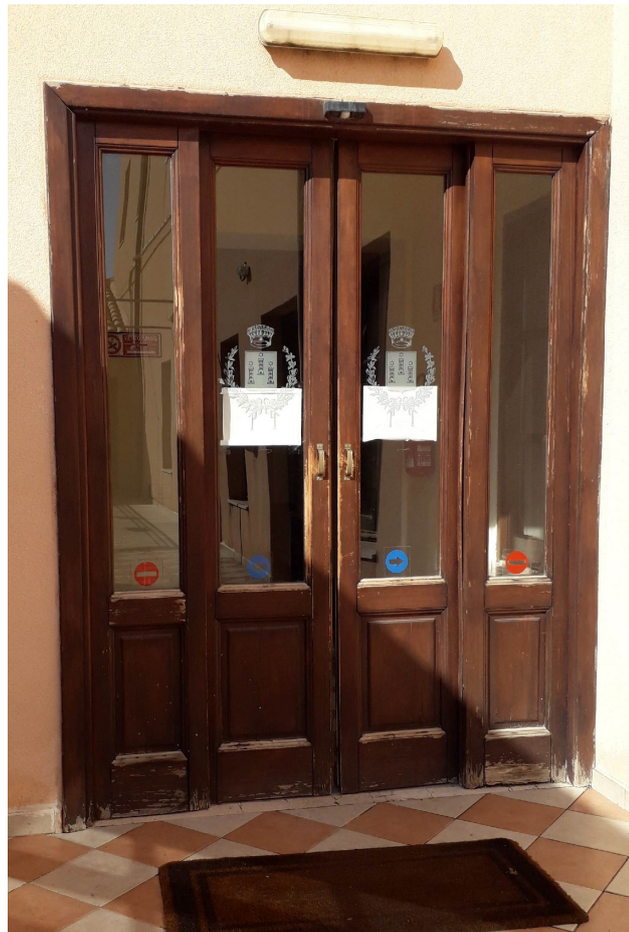


Foto 6: Infisso Tipologia F (2,00 x 2,50)