



AGENZIA DEL DEMANIO

DIREZIONE REGIONALE CALABRIA

SERVIZI TECNICI

**P.F.T.E. REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEDE
DEL PRESIDIO CISIA DI REGGIO CALABRIA MINISTERO
DELLA GIUSTIZIA - CORTE D'APPELLO
COMUNE DI REGGIO CALABRIA (RC)
SCHEDA RCBP071**

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

RIL.04 ABACO INFISSI

IL TECNICO ISTRUTTORE



ING. SALVATORE VIRGILLO

IL RESPONSABILE SERVIZI TECNICI



ING. SALVATORE CONCETTINO

**CODICE ELABORATO
TAV07**

SCALA

-

PROTOCOLLO E DATA
2019/10558/DRCAL/STE del 17/06/2019



AGENZIA DEL
DEMANIO

Direzione Regionale Calabria

Via Gioacchino Da Fiore, 34 - 88100 Catanzaro

tel: 0961.778911, fax mail: 06.50516080, e-mail: dre.Calabria@agenziademanio.it,
PEC: dre_Calabria@pce.agenziademanio.it

PROGETTO 10 ANALISI CONOSCITIVE E FUNZIONALI ALLA REALIZZAZIONE DEL P.F.T.E. PER L'IMMOBILE DEMANIALE SITO IN VIA PELLICANO REGGIO CALABRIA (RC) SCHEDA RCBP071

Oggetto:
**ABACO INFISSI
INTERNI ED ESTERNI**

Elaborato RIL.04

Scala: --

Data: Novembre 2018

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Salvatore Virgillo

R.T.P. CONTE:

Elio Conte
Architetto
(Capoogruppo)



**STUDIO
PROGETTAZIONI
D'INGEGNERIA SPI SRL**
(Mandante)



Francesco CUCCURULLO
Geologo
(Mandante)



Lester LONARDO
Archeologo
(Mandante)

Agg.

Agg.

Agg.

Agg.

R.T.P. CONTE

c/o Arch. Elio Conte, Via Carlo de Marco n° 135, 80137 Napoli - Tel./fax 081 7517736, PEC elio.conte@archiworldpec.it

ABACO INFISSI ESTERNI							
ID infisso	Prospetto	Dimensione	Descrizione	ID infisso	Prospetto	Dimensione	Descrizione
E_P1		H=200 cm L=225 cm	Porta battente e anta fissa in alluminio e vetro	E_F3		H=190 cm L=110 cm	Finestre con ante battenti in legno e vetro, con persiane in legno
E_P2		H=177 cm L=108 cm	Porta in alluminio e vetro	E_F4		H=190 cm L=120 cm	Finestre con ante battenti in legno e vetro, con persiane in legno
E_F1		H=82 cm L=108 cm H=45 cm L=108 cm	Finestre con ante battenti in alluminio e vetro	E_F5		H=190 cm L=140 cm	Finestre con ante battenti in legno e vetro, con persiane in legno

ABACO INFISSI ESTERNI							
ID infisso	Prospetto	Dimensione	Descrizione	ID infisso	Prospetto	Dimensione	Descrizione
E_P3		H=346 cm L=145 cm	Porta e sopra- luce fisso in alluminio e vetro	E_F6		H=120 cm L=75 cm	Finestre con anta battente in alluminio e vetro
				E_F7		H=100 cm L=50 cm	Finestre con anta battente in alluminio e vetro
				E_F8		H=40 cm L=120 cm	Finestre con anta a vasistas in alluminio e vetro
E_P4		H=346 cm L=145 cm	Porta in legno e sopraluce fisso in ferro battuto decorato	E_P7		H=210 cm L=80 cm	Porta finestra in alluminio e vetro
E_F2		H=190 cm L=120 cm	Finestre con ante battenti in legno e vetro, con persiane in legno	E_P8		H=210 cm L=80 cm	Porta finestra in alluminio e vetro

ABACO INFISSI ESTERNI			
ID infisso	Prospetto	Dimensione	Descrizione
E_P5	<p>Technical drawing of window E_P5. The front view shows a window with two vertical panes, each divided into three horizontal sections. The total height is 2.90 and the total width is 1.40. The perspective view shows the window with diagonal lines indicating the glass panes. A dimension of 1.92 is shown for the upper section of the window.</p>	H=290 cm L=140 cm	Porta finestre con ante battenti in legno e vetro, con persiane in legno
E_P6	<p>Technical drawing of window E_P6. The front view shows a window with two vertical panes, each divided into three horizontal sections. The total height is 2.90 and the total width is 1.20. The perspective view shows the window with diagonal lines indicating the glass panes. A dimension of 1.92 is shown for the upper section of the window.</p>	H=290 cm L=120 cm	Porta finestre con ante battenti in legno e vetro, con persiane in legno

ABACO INFISSI INTERNI

ID infisso	Prospetto	Dimensione	Descrizione	ID infisso	Prospetto	Dimensione	Descrizione
I_Pa		H=200 cm L=70 cm	Porta in ferro vano ascensore	I_P4		H=210 cm L=90 cm	Porta in ferro rivestita in legno.
I_P1		H=210 cm L=85 cm	Porta in ferro battuto	I_P5		H=210 cm L=80 cm	Porta in legno.
I_P2		H=210 cm L=105 cm	Porta in ferro rivestita in legno.	I_P6		H=210 cm L=80 cm	Porta in legno.
I_P3		H=210 cm L=80 cm	Porta in ferro rivestita in legno.	I_P7 I_P7		H=210 cm L=80 cm	Porta in legno e vetro.