



COMUNE DI GRAMMICHELE

Città metropolitana di Catania

BANDO PUBBLICO PER LA PREDISPOSIZIONE DI UN PROGRAMMA REGIONALE DI FINANZIAMENTO AL FINE DI FAVORIRE GLI INTERVENTI DIRETTI A TUTELARE L'AMBIENTE E I BENI CULTURALI, PER LA REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE, PER L'ACCRESIMENTO DEI LIVELLI DI SICUREZZA, PER IL RISANAMENTO DEI CENTRI SORICI E LA PREVENZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO, A VALERE SULLE RISORSE FSC, NEI COMUNI DELLA REGIONE SICILIANA - Linea d'intervento A.

PROGETTO ESECUTIVO: RECUPERO PER IL RIUSO DI PALAZZO FRAGAPANE A GRAMMICHELE - "IL MUSEO".



TAV. N. 8a - ELEMENTO TECNICO: INFISSO

PROGETTISTI:
Arch. Marcello Zampino
Ing. Sergio Ventura
Perito Industriale Giuseppe Marotta

Il RUP
Geom. Grazia Loreto

Bibliografia di riferimento:
Catania G. Il recupero degli infissi - UTET, Torino 1985.

PIANTA PIANO TERRA, Scala 1:200
Via Giuseppe Garibaldi

LEGENDA:
P= Porta
F= Finestra
L= Legno
F.b.= Ferro battuto

LEGENDA:
Tip.1 P.L.
Tip.2 P.L.
Tip.5 P.F.b.
Tip.1 P.L.
Tip.2 P.L.
Tip.4 F.L.

PROSPETTO su Corso Vittorio Emanuele, Scala 1:200

PROSPETTO ESTERNO, Scala 1:20

PROSPETTO INTERNO, Scala 1:20

SEZIONE VERTICALE, Scala 1:20

SEZIONE ORIZZONTALE, Scala 1:20

PARTICOLARI COSTRUTTIVI: ABACO DEGLI ELEMENTI DI FERRAMENTA, Scala 1:65

serratura blindata
battente
chiavistello

La **tipologia 1 d'infisso esterno** è costituita da un telaio fisso e da uno mobile a due ante entrambi in legno, senza vetri e scuri.
I dispositivi di movimentazione manovra sono costituiti da: cerniere di attacco fra i telai, sollevandi, chiavistelli, battenti e serratura blindata.
I dispositivi citati sono in ferro.

PIANTA PIANO TERRA, Scala 1:200
Via Giuseppe Garibaldi

LEGENDA:
P= Porta
F= Finestra
L= Legno
F.b.= Ferro battuto

LEGENDA:
Tip.1 P.L.
Tip.2 P.L.
Tip.5 P.F.b.
Tip.1 P.L.
Tip.2 P.L.
Tip.4 F.L.

PROSPETTO su Via Giuseppe Garibaldi, Scala 1:200

PROSPETTO ESTERNO, Scala 1:20

PROSPETTO INTERNO, Scala 1:20

SEZIONE VERTICALE, Scala 1:20

SEZIONE ORIZZONTALE, Scala 1:20

La **tipologia 2 d'infisso esterno** è costituita da un telaio fisso e da uno mobile a due ante entrambi in legno, senza vetri e scuri.
I dispositivi di movimentazione e manovra sono costituiti da cerniere di attacco fra i telai e da elementi di bloccaggio ante con palette.
I dispositivi citati sono in ferro.