



# COMUNE DI GRAMMICHELE

Città metropolitana di Catania

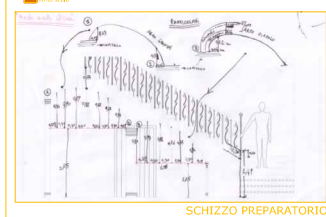
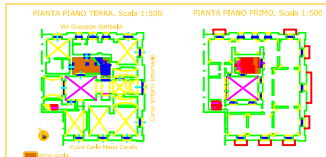
BANDO PUBBLICO PER LA PREDISPOSIZIONE DI UN PROGRAMMA REGIONALE DI FINANZIAMENTO AL FINE DI FAVORIRE GLI INTERVENTI DIRETTI A TUTELARE L'AMBIENTE E I BENI CULTURALI, PER LA REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE, PER L'ACCRESIMENTO DEI LIVELLI DI SICUREZZA, PER IL RISANAMENTO DEI CENTRI STORICI E LA PREVENZIONE 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".

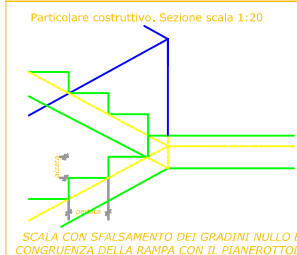
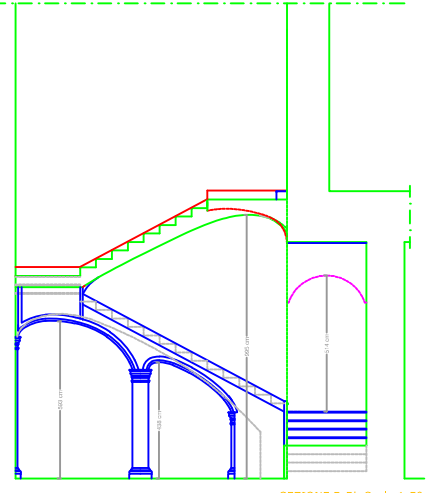
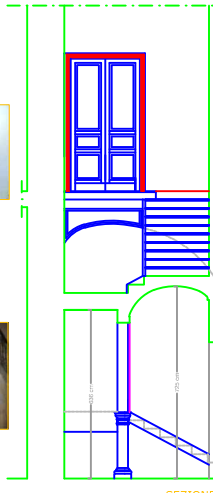
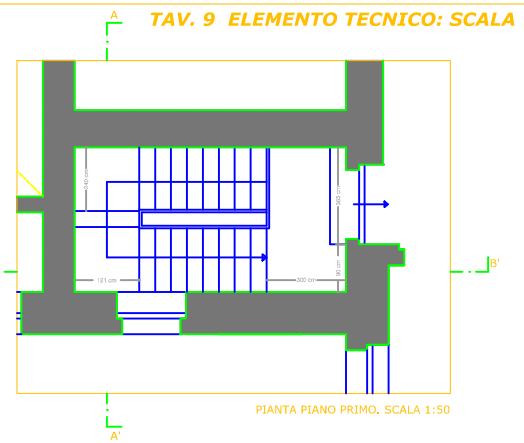
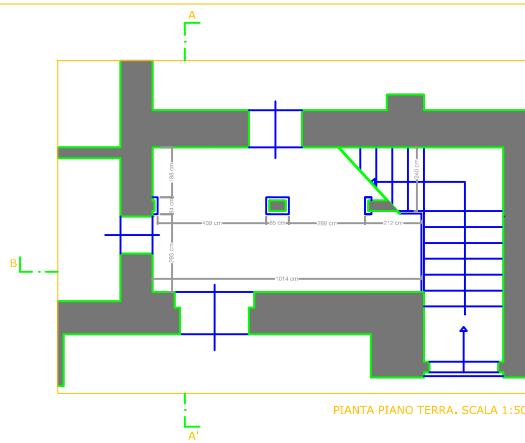


### TAV. N. 9 - ELEMENTO TECNICO: SCALA

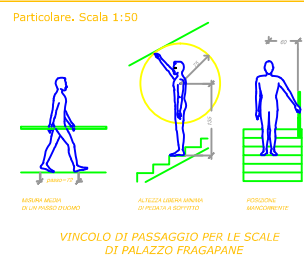
PROGETTISTI: Arch. Marcello Zingaro, Ing. Biagio Ventura, Paolo Indurcina, Giuseppe Marullo. IL RUP: Geom. Giosso Lenato



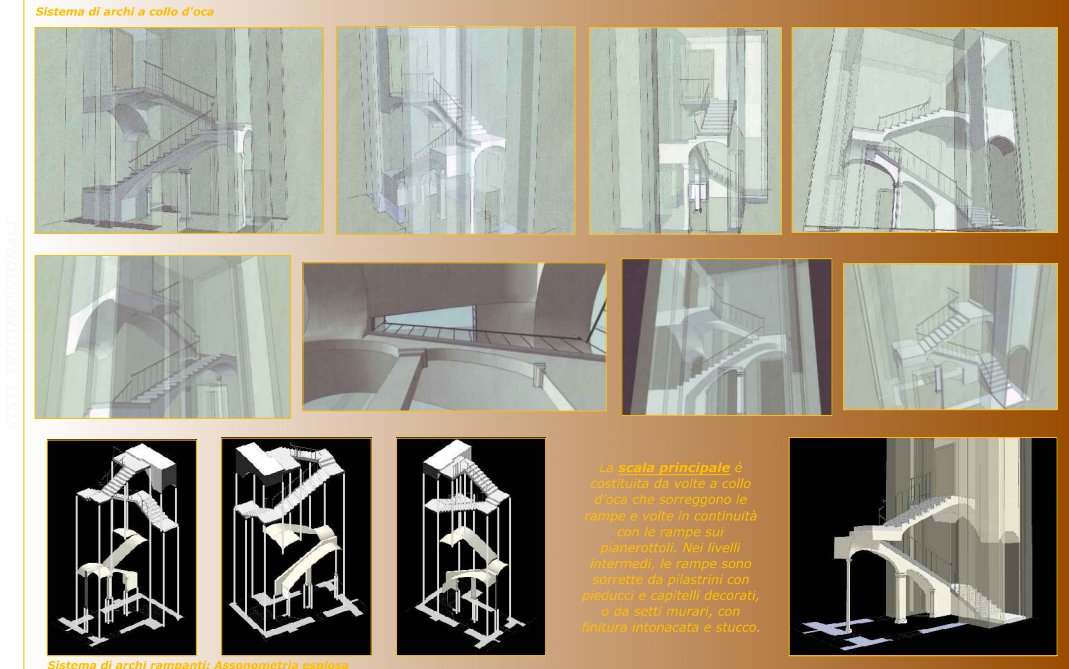
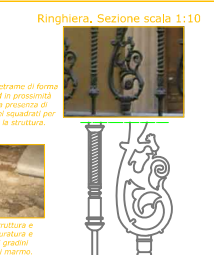
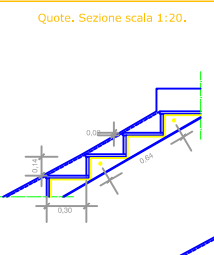
Bibliografia di riferimento: - L. Calce, Architettura classica, Einaudi, Palermo 1996. - G. Carbonara, Trattato di restauro architettonico, UTET, Torino 1997. - Il movimento rinascimentale dell'architettura, Zanichelli editore, Roma. - A. Giffi, Sicurezza e conservazione dei centri storici, Il caso Orpigo, Editori Laterza, Bari 2000.



SCALA CON SFALSAMENTO DEI GRADINI NULO E CONGRUENZA DELLA RAMPA CON IL PIANEROTTOLO



VINCOLO DI PASSAGGIO PER LE SCALE DI PALAZZO FRAGAPANE



La scala principale è stata realizzata con un sistema di archi a collo d'oca che sorreggono le rampe e offre in continuità tutti i tempi sui pianerottoli. Nei livelli inferiori, le rampe sono sorrette da pilastri con pieducci e capitelli decorati, e da setti murari, con finitura intonacata e stucco.

Sistema di archi rampanti: Assonometria esplosa