



PIANTA A QUOTA 5,75

LEGENDA	
	Quadri Elettrici
	Casella di derivazione da incasso
	Ampere 10x 42U
	Punto presa Shuko 10/16A + tecnico in scatola da incasso
	Punto presa Shuko 10/16A + tecnico in scatola esterna da parete
	Punto presa Interdiff (posizione di lavoro) in scatola da incasso
	Punto presa Interdiff (posizione di lavoro) in scatola esterna da parete
	Cavo modulare
	Tubazione flessibile auto-traccia
	Tubazione rigida a vista



Stato: IMPIANTO FONIA DHTI - Distribuzione piano rialzato (invasello)

VALORE	DESCRIZIONE	REDAZIONE
PE.IF.Q.P.2.	scala 1:50	

Progetto Architettonico
 Arch. Maria Virelli
 Ing. Salvatore Siano
 Arch. Enrico Zaccaro
 Geom. Vincenzo Reale
 Ing. Roberto Marzullo

Il Responsabile del Procedimento
 Arch. Salvatore Siano

Progetto Strutture e Impianti
 Ing. Silvio Lacquaniti
 Ing. Giovanni Lupo
 Collaboratori:
 Geom. Nunzio Crilla

IL RESPONSABILE P.O. VI
 Arch. Maria Virelli

IL SUPERVISORE
 Arch. Paolo G. Scionea

IL RESPONSABILE PER SERVIZI TECNICI
 Ing. Francesco Oteri

Regione Siciliana
 Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Architettura
 Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali
 MESSINA
 Area Servizi Tecnici

Università degli Studi
 di MESSINA
 Area Servizi Tecnici

RISANAMENTO CONSERVATIVO, CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE E
 ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLA BIBLIOTECA REGIONALE
 UNIVERSITARIA GIACOMO LONGO DI MESSINA
 PROGETTO ESECUTIVO

Programma lotto 2012