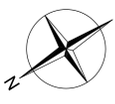


LEGENDA	
	Edificio esistente
	Edificio da costruire
	Modulo strutturato in laterizi prefabbricati, inclinato su un piano inclinato rispetto alla verticale.
	Edificio di copertura (proprio)



inclinazione 30°
distanza tra le file 2,20 m



PIANTA PIANO COPERTURA

Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Architettura Sezione di Architettura Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali Messina		Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Architettura Area Servizi Tecnici	
INSIEME CONSERVARE, CONSOLIDARE, STRUTTURARE E ADDETERMINARE FUNZIONALE DELL'ARCHITETTURA REGIONALE. UNIVERSITÀ "GIACOMO LONGO" DI MESSINA. PROGETTO ESECUTIVO			
Programma lotto 2012			
IMPIANTO FOTOFONICO - Distribuzione piano copertura			
Autore: PE.LFV.PS.	Scala: scala 1:50		
Progetto Architettonico: Arch. Maria Yng Ing. Salvatore Sclò Arch. Enrico Zaccaro Geom. Vincenzo Reale Ing. Roberto Mazzillo	Il Responsabile del Progettamento: Arch. Salvatore Sclò	Progetto Strutture e Impianti: Ing. Silvio Lanquarini Ing. Giovanni Lupo Collaboratori: Geom. Nunzio Crisillo	
Il RESPONSABILE I.T.A. V: Arch. Maria Mecurio	Il SUPERINTENDE: Arch. Rocco G. Simone	Il RESPONSABILE AREA SERVIZI TECNICI: Ing. Francesco Orsi	