



INTERVENTI DI POTENZIAMENTO DEL PATRIMONIO PUBBLICO ESISTENTE
E DI RECUPERO DI ALLOGGI DI PROPRIETA' PUBBLICA PER INCREMENTARE
LA DISPONIBILITA' DI ALLOGGI SOCIALI E SERVIZI ABITATIVI PER CATEGORIE
FRAGILI PER RAGIONI ECONOMICHE E SOCIALI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI
FINALIZZATI ALLA SPERIMENTAZIONE DI MODELLI INNOVATIVI SOCIALI E ABITATIVI

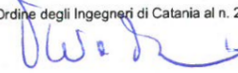
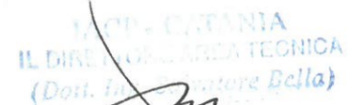
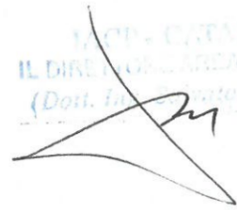


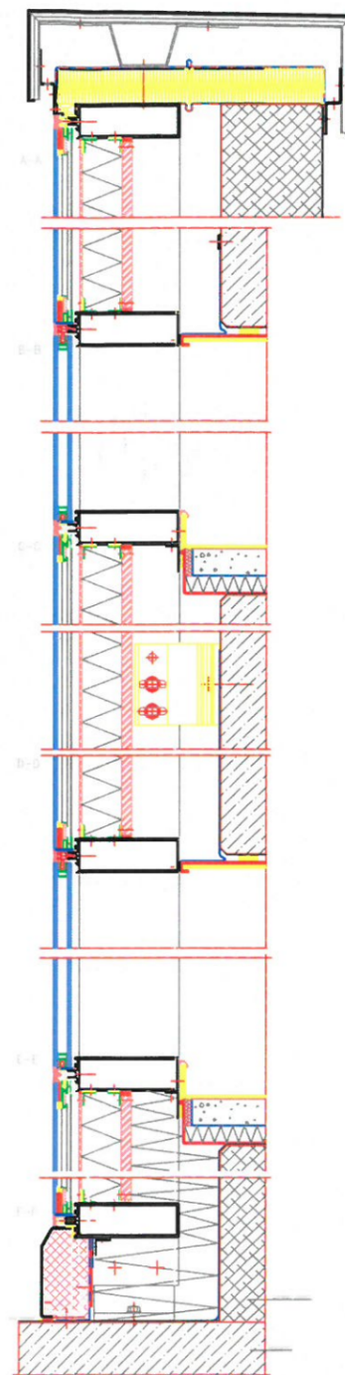
LINEA 9.4.1.



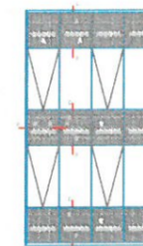
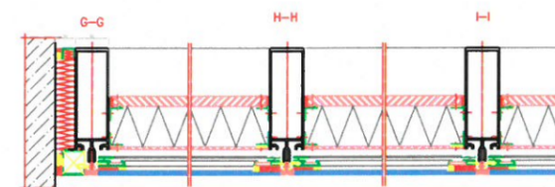
PROGETTO ESECUTIVO

RIQUALIFICAZIONE DI N. 5 UNITA' IMMOBILIARI IN CATANIA
VIALE SAN TEODORO 4 (EX PROG. 196/CT)
PER LA REALIZZAZIONE DI ALLOGGI SOCIALI

Elaborato	PARTICOLARI FACCIATA	TAV. 7	rapp: data agg.
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ARCH. IDA MARIA BARATTA Iscritta all'Ordine degli Architetti di Catania al n. 1149 		VISTI E APPROVAZIONI: Il Direttore Generale Arch. Calogero Punturo 	
SUPP. AL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ARCH. GIUSEPPE LANZA Iscritto all'Ordine degli Architetti di Catania al n. 542 			
PROGETTISTA ING. VALERIA VADALA Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Catania al n. 2577 			
COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE GEOM. ROBERTO GRAVINA 			



PARTICOLARE FACCIATA CONTINUA



Permeabilità all'aria UNI EN 12152 AE
Tenuta alla pioggia battente UNI EW 12154 RE1200
Trasmittanza termica UNI EN 12412-2 $U_f = 1,5W/(m^2K)$
Resistenza al carico del vento EN 12179 Carico ammesso = 2,0 kN/m²
Resistenza all'urto EN 14019 I5/E5
Misurazione del potere fonoisolante secondo UNI EN 20140
Resistenza all'effrazione da UNI EN 1627 a 1630 WK 2 WK 3
Protezione antiproiettile UNI EN 1522 M3/FB 4

SCALA 1:10