



05 - Pianta Copertura
1 : 100

LEGENDA	
	SOLAIO DI COPERTURA CON DOPPIA GUAINA IMPERMEABILIZZANTE FINITURA SUPERIORE ARDESIATA SP. 4+4 MM
	SOLAIO DI COPERTURA FINITO CON SITEMA METALLICO (SP. 70 MM)
	LINEE DI COMPLUVIO SISTEMA SCOLO ACQUE COPERTURE
	DIREZIONE PENENZA SCOLO ACQUE COPERTURE
	PROIEZIONE PLUVIALI IN ACCIAIO PREVERNICIATO Ø100/Ø125 (SP.10/10)
	INGOMBRO PROIEZIONE PANNELLI FOTOVOLTAICI

LEGENDA TIPOLOGIA DEL SISTEMA di SICUREZZA LINEA VITA	
	PALI IN ACCIAIO ZINCATO CON BASE A DOPPIA INCLINAZIONE UNI EN 795
	PIASTRA ED ANCORAGGIO ANTIPENDOLO
	PIASTRA ED ANCORAGGIO PER ACCESSO IN QUOTA
	CAVO LINEA VITA IN ACCIAIO INOX SECONDO UNI EN 795
	PUNTI DI ACCESSO ALLA COPERTURA DA PIANO DI CAMPAGNA ESTERNO
	SCALETTA ALLA MARINARA

- NOTE GENERALI**
- Il presente layout è valido ai soli fini architettonici
 - Il layout dei macchinari è indicativo; per le questioni di dettaglio fare riferimento alle tavole dedicate del PROGETTO MECCANICO
 - Per gli elementi strutturali, fondazioni, travi solai e pilastri fare riferimento alle tavole dedicate del PROGETTO STRUTTURALE

Committente		PROVINCIA REGGIO EMILIA SERVIZIO UNITA' SPECIALE PER L'EDILIZIA SCOLASTICA E LA SISMICA Corso Garibaldi, 59 - 42121 Reggio Emilia Il dirigente del Servizio: Ing. Daniele Pecorini Responsabile Unico del Procedimento: Arch. Ilaria Martini										
Oggetto		REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEDE DELL'ISTITUTO S. D'ARZO - 1° Stralcio NEL COMUNE DI SANT'ILARIO D'ENZA (RE)										
Fase		PROGETTO DEFINITIVO										
Progettisti Mandatari:		Timbri e Firme										
CAIREPRO società cooperativa architetti e ingegneri progettazione via Mazzini 100 - 42100 Reggio Emilia tel. 0522/24000000 - fax 0522/2400000 internet: http://www.cairepro.it e-mail: info@cairepro.it P.I. 01749000358		<table><tr><td>Progettazione Architettonica</td></tr><tr><td>Team Progettazione</td></tr><tr><td>Progetto Antincendio</td></tr><tr><td>Progetto Strutturale</td></tr><tr><td>Progetto Impianti Meccanici - Idraulici</td></tr><tr><td>Progetto Impianti Elettrici / Speciali</td></tr><tr><td>Coordinatore Sicurezza in Fase di Progettazione</td></tr></table>				Progettazione Architettonica	Team Progettazione	Progetto Antincendio	Progetto Strutturale	Progetto Impianti Meccanici - Idraulici	Progetto Impianti Elettrici / Speciali	Coordinatore Sicurezza in Fase di Progettazione
Progettazione Architettonica												
Team Progettazione												
Progetto Antincendio												
Progetto Strutturale												
Progetto Impianti Meccanici - Idraulici												
Progetto Impianti Elettrici / Speciali												
Coordinatore Sicurezza in Fase di Progettazione												
Progettazione Architettonica Arch. Giulio Zanni Arch. Enrico Fontanili												
Team Progettazione Arch. Veronica Casali (collaboratore) Arch. Ernesto Nappi (collaboratore)												
Progetto Antincendio Arch. Aniello Taluro												
Progetto Strutturale Ing. Alberto Galia Ing. Salvatore Sestito												
Progetto Impianti Meccanici - Idraulici Ing. Letizia Gliardi Ing. Carlotta Pivetti (collaboratore) Ing. Alessia Spattoni (collaboratore)												
Progetto Impianti Elettrici / Speciali Ing. Arcilio Magatti												
Coordinatore Sicurezza in Fase di Progettazione Arch. Aniello Taluro												
Mandanti: ccdp centro cooperativo di progettazione sc architettura, ingegneria, urbanistica												
Geologo Roberto Farioli												
00	30/06/2021	EMMISSIONE	Author	Designer	Checker	Approver						
Aggior.	Data	Descrizione motivo della revisione	Disegno	Progettato	Verificato	Approvato						
Titolo PROGETTO ARCHITETTONICO Pianta piano copertura			Numero tavola 3318		Data 30/06/2021							
			Pratica 3318		Scala 1 : 100							