



Progetto <b>IPS</b> <b>LAVORI DI SOSTITUZIONE EDILIZIALE DI DUE CORPI DI FABBRICATO DELLA SEDE DELL'ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE "OLIVETTI-CALLEGARI"</b> VALMADRAS - I.R.E. RAVENNA																																																			
<b>FUTURA</b> Futurinvest 		Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA PNRR, M2, C3, I1.1 CUP: B1B2B00110006 ENTE PROPONENTE: PROVINCIA DI RAVENNA																																																	
Committente Provincia di Ravenna																																																			
Oggetto del progetto <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>																																																			
Descrizione elaborato <b>Disegnato ingegneri laboratori</b>		Scala Data <b>1:10</b> <b>15/06/2023</b>																																																	
Nome file sorgente <b>PE_ARC_30_DET.INF1_r.00</b>		Codice elaborato <b>PE_ARC_30_DET.INF1_r.00</b>																																																	
Nome file automazione <b>PE_ARC_30_DET.INF1_r.00</b>		dwg Estensione Dim. Foglio <b>pdf</b> <b>1189x841 mm</b>																																																	
Spazio per firme e simboli Progetto coordinatore: Arch. Filippo Panbiano <b>Cavejstuto</b>		Responsabile unico del Procedimento: Ing. Paolo Nobili <b>Provincia di Ravenna</b>																																																	
FIRMA DEL COORDINATORE Firma e firma del Professionista		FIRMA DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Paolo Nobili																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> <th>Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>Emissione</td> <td>FP</td> <td>PN</td> <td>PN</td> <td>15/06/2023</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Revisione</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>00/00/0000</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Revisione</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>00/00/0000</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>Revisione</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>00/00/0000</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>Revisione</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>00/00/0000</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>Revisione</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>00/00/0000</td> </tr> <tr> <td>06</td> <td>Revisione</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>00/00/0000</td> </tr> </tbody> </table>				Rev.	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data	00	Emissione	FP	PN	PN	15/06/2023	01	Revisione	--	--	--	00/00/0000	02	Revisione	--	--	--	00/00/0000	03	Revisione	--	--	--	00/00/0000	04	Revisione	--	--	--	00/00/0000	05	Revisione	--	--	--	00/00/0000	06	Revisione	--	--	--	00/00/0000
Rev.	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data																																														
00	Emissione	FP	PN	PN	15/06/2023																																														
01	Revisione	--	--	--	00/00/0000																																														
02	Revisione	--	--	--	00/00/0000																																														
03	Revisione	--	--	--	00/00/0000																																														
04	Revisione	--	--	--	00/00/0000																																														
05	Revisione	--	--	--	00/00/0000																																														
06	Revisione	--	--	--	00/00/0000																																														
 <b>PROVINCIA DI RAVENNA</b> Piazza dei Caduti per la Libertà 2 <b>Setore Edilizia Scolastica e Patrimonio</b>		<b>PROFESSIONISTI RITP</b> Progetto della opere architettoniche Arch. Filippo Panbiano Arch. Alessandro Pizzardi Arch. Giorgio Genarolo Progetto delle opere strutturali Ing. Gilberto Sarti Progetto impianti elettrici e meccanici Struttura Engineering																																																	
Presidente Michele Di Pasquale Compilatore Con il contributo dell'Ente Sicilistica Nuova Casa Sicilistica Originario responsabile del Settore Ing. Paolo Nobile		Progettista architettonico Ing. David Negrini Progettista acustico NORJMORE Coordinamento sicurezza Ing. Emanuela Cantoni																																																	
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Paolo Nobili PROGETTISTA COORDINATORE Arch. Filippo Panbiano																																																			