



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



Provincia di Ravenna

Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio

Servizio Programmazione e Progettazione

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO PRESSO IL POLO TECNICO PROFESSIONALE DI LUGO SEZIONE PROFESSIONALE "E. STOPPA" DI VIA FRANCESCO BARACCA, 62 - LUGO (RA)
PNRR - NEXT GENERATION EU - Missione 4, Componente 1, Investimento 3.3
CUP : J42C20000850001

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Presidente: Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile

PROFESSIONISTI ESTERNI:

*ARCHITETTO RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLA
PROGETTAZIONE - COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE
PER LA SICUREZZA E LA SALUTE NEI CANTIERI*

Arch. Roberto DI RAMIO

*INGEGNERE RESPONSABILE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED
ESECUTIVO*

Ing. Massimo GEROSOLIMO PORZIELLA

*PROFESSIONISTI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE
EDILE ED ARCHITETTONICA*

Arch. Pietro LA GATTA

*PROFESSIONISTI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE
STRUTTURALE*

Ing. Sebastiano ORTU

Ing. Maurizio CIARROCCHI

Ing. Daniele CIANCHETTA

*PROFESSIONISTI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE
DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI*

Ing. Daniele CIANCHETTA

*GEOLOGO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE
GEOLOGICA*

Geol. Primo FALCIONI

Arch. Roberto DI RAMIO

GIOVANE PROFESSIONISTA
Arch. Michele D'AMICO

ATI | Titolare del servizio di progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza
in fase di progettazione

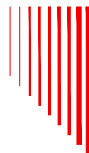
Capogruppo



INSIGHT & Co. S.r.l.

Via Tiburtina Valeria, 149/1
65129 Pescara (PE)
Tel. 085/4159367 - Fax. 085.2192520
e-mail: direzione@insight.co.it
PEC: insight@arubapec.it

Mandante



S.A.G.I. S.r.l.

Società per l'Ambiente, la Geologia e l'Ingegneria
Via Pasubio, 20
63074 San Benedetto del Tronto (AP)
Tel. e Fax. 0735.757580
e-mail: info@sagistudio.it
PEC: info@pec.sagistudio.it

Mandante



Via Spaventa, 10
63039 Sulmona (AQ)
Tel. 0864.51619 e Fax. 0864.576003
e-mail: studiotechnico@progettointegrato.it
PEC: massimo.gerosolimoporzella@ing.pe.eu

CONSULENTI (ai sensi del D.lgs. n. 50/2016)
Arch. Clelia Dell'Arciprete - Arch. Sara Menna - Ing. Francesca Orsini - Ing. Marianna Sabia

TITOLO ELABORATO:

ELENCO ELABORATI

Elaborato num: PDE_GEN_00	Revisione: 00	Data: Ottobre 2022	Scala:	Nome file: PDE_GEN_00_ELENCO_r00
-------------------------------------	-------------------------	------------------------------	--------	--

ELENCO ELABORATI COSTITUENTI IL PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO									
Descrizione del progetto						Livello progettuale			
OPERE DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEL POLO TECNICO PROFESSIONALE DI LUGO, SEZIONE PROFESSIONALE “E. STOPPA” – VIA F. BARACCA 62 – LUGO (RAVENNA)						PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO			
Codice elaborato				Descrizione elaborato	Descrizione sintetica	Scala	Data	Nome file archiviazione	
Fase di progetto	Capitolo	Progr.	Rev						

CAPITOLO GENERALE									
PDE	GEN	00	00	Elenco Elaborati	ELENCO	-		PDE_GEN_00_ELENCO_r00.pdf	
PDE	GEN	01	00	Relazione tecnico-illustrativa	REL.ILL	-		PDE_GEN_01_REL.ILL_r00.pdf	
PDE	GEN	02	00	Relazione storica artistica	REL.STO	-		PDE_GEN_02_REL.STO_r00.pdf	
PDE	GEN	03	00	Documentazione fotografica	DOC.FOT	-		PDE_GEN_03_DOC.FOT_r00.pdf	
PDE	GEN	04	00	Relazione sul rispetto dei Criteri Ambientali Minimi	REL.CAM	-		PDE_GEN_04_REL.CAM_r00.pdf	
PDE	GEN	05	00	Piano di gestione dei rifiuti e piano di gestione delle materie	REL.GEST	-		PDE_GEN_05_REL.GEST_r00.pdf	
PDE	GEN	06	00	Relazione sulle interferenze	REL.INT	-		PDE_GEN_06_REL.INT_r00.pdf	
PDE	GEN	07	00	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti	MANUT	-		PDE_GEN_07_MANUT_r00.pdf	
PDE	GEN	08	00	Computo metrico estimativo	CME	-		PDE_GEN_08_CME_r00.pdf	
PDE	GEN	09	00	Elenco prezzi unitari	EPU	-		PDE_GEN_09_EPU_r00.pdf	
PDE	GEN	10	00	Analisi prezzi unitari	APU	-		PDE_GEN_10_APU_r00.pdf	
PDE	GEN	11	00	Quadro dell'incidenza percentuale della manodopera	MANODOP	-		PDE_GEN_11_MANODOP_r00.pdf	
PDE	GEN	12	00	Quadro economico di progetto	QE	-		PDE_GEN_12_QE_r00.pdf	
PDE	GEN	13	00	Schema di contratto	CONTRATT	-		PDE_GEN_13_CONTRATT_r00.pdf	
PDE	GEN	14	00	Capitolato speciale di appalto - parte amministrativa	CSA.AMM	-		PDE_GEN_14_CSA.AMM_r00.pdf	
PDE	GEN	15	00	Capitolato speciale di appalto - parte tecnica	CSA.TEC	-		PDE_GEN_15_CSA.TEC_r00.pdf	
PDE	GEN	16	00	Cronoprogramma dei lavori	CRONO	-		PDE_GEN_16_CRONO_r00.pdf	
CAPITOLO ARCHITETTURA									
PDE	ARCH	01	00	Inquadramento territoriale - Stralcio strumento urbanistico generale	SF.INQ	varie		PDE_ARCH_01_SF.INQ_r00.pdf	
PDE	ARCH	02	00	Planimetria generale - Stato di fatto	SF.PLANI	1:200		PDE_ARCH_02_SF.PLANI_r00.pdf	
PDE	ARCH	03	00	Piano piano terra - Stato di fatto	SF.PT	1:100		PDE_ARCH_03_SF.PT_r00.pdf	
PDE	ARCH	04	00	Pianta piano primo - Stato di fatto	SF.P1	1:100		PDE_ARCH_04_SF.P1_r00.pdf	
PDE	ARCH	05	00	Pianta piano secondo - Stato di fatto	SF.P2	1:100		PDE_ARCH_05_SF.P2_r00.pdf	
PDE	ARCH	06	00	Pianta piano terzo - Stato di fatto	SF.P3	1:100		PDE_ARCH_06_SF.P3_r00.pdf	
PDE	ARCH	07	00	Pianta piano sottotetto - Stato di fatto	SF.P4	1:100		PDE_ARCH_07_SF.P4_r00.pdf	
PDE	ARCH	08	00	Pianta piano copertura - Stato di fatto	SF.PC	1:100		PDE_ARCH_08_SF.PC_r00.pdf	
PDE	ARCH	09	00	Prospetti e sezioni Sezioni/Prospetto A-A, B-B, C-C - Stato di fatto	SF.PROS.SEZ1	1:100		PDE_ARCH_09_SF.PROS.SEZ1_r00.pdf	
PDE	ARCH	10	00	Prospetti e sezioni Sezioni D-D, E-E - Stato di fatto	SF.PROS.SEZ2	1:100		PDE_ARCH_10_SF.PROS.SEZ2_r00.pdf	
PDE	ARCH	11	00	Prospetti su Via Cortesi e Via Baracca - Stato di fatto	SF.PROS3	1:100		PDE_ARCH_11_SF.PROS3_r00.pdf	
PDE	ARCH	12	00	Quadro fessurativo Sezioni/Prospetto A-A, B-B, C-C - Stato di fatto	SF.QF1	1:100		PDE_ARCH_12_SF.QF1_r00.pdf	
PDE	ARCH	13	00	Quadro fessurativo Prospetti su Via Cortesi e Via Baracca - Stato di fatto	SF.QF2	1:100		PDE_ARCH_13_SF.QF2_r00.pdf	
PDE	ARCH	14	00	Piano piano terra - Stato di progetto	SP.PT	1:100		PDE_ARCH_14_SP.PT_r00.pdf	
PDE	ARCH	15	00	Pianta piano primo - Stato di progetto	SP.P1	1:100		PDE_ARCH_15_SP.P1_r00.pdf	
PDE	ARCH	16	00	Pianta piano secondo - Stato di progetto	SP.P2	1:100		PDE_ARCH_16_SP.P2_r00.pdf	
PDE	ARCH	17	00	Pianta piano terzo - Stato di progetto	SP.P3	1:100		PDE_ARCH_17_SP.P3_r00.pdf	
PDE	ARCH	18	00	Pianta piano sottotetto - Stato di progetto	SP.P4	1:100		PDE_ARCH_18_SP.P4_r00.pdf	
PDE	ARCH	19	00	Prospetti e sezioni Sezioni/Prospetto A-A, B-B, C-C - Stato di progetto	SP.PROS.SEZ1	1:100		PDE_ARCH_19_SP.PROS.SEZ1_r00.pdf	
PDE	ARCH	20	00	Prospetti e sezioni SezioneD-D, via Baracca, via Cortesi - Stato di progetto	SP.PROS.SEZ2	1:100		PDE_ARCH_20_SP.PROS.SEZ2_r00.pdf	
PDE	ARCH	21	00	Piano piano terra - Stato comparativo	SC.PT	1:100		PDE_ARCH_21_SC.PT_r00.pdf	
PDE	ARCH	22	00	Pianta piano primo - Stato comparativo	SC.P1	1:100		PDE_ARCH_22_SC.P1_r00.pdf	
PDE	ARCH	23	00	Pianta piano secondo - Stato comparativo	SC.P2	1:100		PDE_ARCH_23_SC.P2_r00.pdf	
PDE	ARCH	24	00	Pianta piano terzo - Stato comparativo	SC.P3	1:100		PDE_ARCH_24_SC.P3_r00.pdf	
PDE	ARCH	25	00	Prospetti e sezioni - Stato comparativo	SC.PROSP.SEZ	1:100		PDE_ARCH_25_SC.PROSP.SEZ_r00.pdf	
CAPITOLO STRUTTURE									
PDE	STRU	01	00	Relazione geologica	REL.GEO	-		PDE_STRU_01_REL.GEO_r00.pdf	
PDE	STRU	02	00	Relazione indagini diagnostiche	REL.IND	-		PDE_STRU_02_REL.IND_r00.pdf	
PDE	STRU	03	00	Valutazione della sicurezza e delle prestazioni della struttura	REL.VAL.STR	-		PDE_STRU_03_REL.VAL.STR_r00.pdf	
PDE	STRU	04	00	Relazione geotecnica e sulle fondazioni	REL.GEOT	-		PDE_STRU_04_REL.GEOT_r00.pdf	
PDE	STRU	05	00	Relazione sintetica del progetto strutturale	REL.SIN.STR	-		PDE_STRU_05_REL.SIN.STR_r00.pdf	
PDE	STRU	06	00	Relazione di calcolo strutturale Ante-operam	REL.STR.ANTE	-		PDE_STRU_06_REL.STR.ANTE_r00.pdf	
PDE	STRU	07	00	Fascicolo dei calcoli Ante-operam	FAS.STR.ANTE	-		PDE_STRU_07_FAS.STR.ANTE_r00.pdf	
PDE	STRU	08	00	Relazione di calcolo strutturale Post-operam	REL.STR.POST	-		PDE_STRU_08_REL.STR.POST_r00.pdf	
PDE	STRU	09	00	Fascicolo dei calcoli Post-Operam	FAS.STR.POST	-		PDE_STRU_09_FAS.STR.POST_r00.pdf	
PDE	STRU	10	00	Relazione specialistica sui materiali	REL.MAT	-		PDE_STRU_10_REL.MAT_r00.pdf	
PDE	STRU	11	00	Relazione sulla caratterizzazione meccanica dei materiali e definizione dei Livelli di Conoscenza	REL.CAR.MAT	-		PDE_STRU_11_REL.CAR.MAT_r00.pdf	
PDE	STRU	12	00	Pianta piano terra - Interventi solai controterra - Stato di progetto	SP.PF	1:100		PDE_STRU_12_SP.PF_r00.pdf	
PDE	STRU	13	00	Pianta piano terra - Stato di progetto	SP.PT	1:100		PDE_STRU_13_SP.PT_r00.pdf	
PDE	STRU	14	00	Pianta piano primo - Stato di progetto	SP.P1	1:100		PDE_STRU_14_SP.P1_r00.pdf	
PDE	STRU	15	00	Pianta piano secondo - Stato di progetto	SP.P2	1:100		PDE_STRU_15_SP.P2_r00.pdf	
PDE	STRU	16	00	Pianta piano terzo - Stato di progetto	SP.P3	1:100		PDE_STRU_16_SP.P3_r00.pdf	
PDE	STRU	17	00	Prospetti e sezioni Sezioni/Prospetto A-A, B-B, via Baracca - Stato di progetto	SP.PROS.SEZ1	1:100		PDE_STRU_17_SP.PROS.SEZ1_r00.pdf	
PDE	STRU	18	00	Prospetti e sezioni Sezioni/Prospetto C-C, D-D, via Cortesi - Stato di progetto	SP.PROS.SEZ2	1:100		PDE_STRU_18_SP.PROS.SEZ2_r00.pdf	
PDE	STRU	19	00	Dettagli costruttivi- Stato di progetto 1	SP.DET.1	varie		PDE_STRU_19_SP.DET.1_r00.pdf	
PDE	STRU	20	00	Dettagli costruttivi- Stato di progetto 2	SP.DET2	varie		PDE_STRU_20_SP.DET2_r00.pdf	
PDE	STRU	21	00	Dettagli costruttivi - Stato di progetto 3	SP.DET3	varie		PDE_STRU_21_SP.DET3_r00.pdf	
PDE	STRU	22	00	Dettagli costruttivi- Stato di progetto 4	SP.DET4	varie		PDE_STRU_22_SP.DET4_r00.pdf	
CAPITOLO IMPIANTO MECCANICO									
PDE	IM	01	00	Relazione sugli interventi e di calcolo degli impianti meccanici	REL.IMP.MEC	-		PDE_IM_01_REL.IMP.MEC_r00.pdf	
PDE	IM	02	00	Planimetria impianto termico - Piano primo e secondo	SP.TERM	1:100		PDE_IM_01_SP.TERM_r00.pdf	
CAPITOLO IMPIANTO ELETTRICO									
PDE	IE	01	00	Relazione sugli interventi e di calcolo degli impianti elettrici	REL.IMP.EL	-		PDE_IE_01_REL.IMP.EL_r00.pdf	
PDE	IE	02	00	Planimetria impianti a soffitto e a parete - Piano primo	SP.IMP.IE.P1	1:100		PDE_IE_01_SP.IMP.IE.P1_r00.pdf	
PDE	IE	03	00	Planimetria impianti a soffitto e a parete - Piano secondo	SP.IMP.IE.P2	1:100		PDE_IE_01_SP.IMP.IE.P2_r00.pdf	
CAPITOLO SICUREZZA E ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE									
PDE	SIC	01	00	Relazione del PSC	PSC	-		PDE_SIC_01_PSC_r00.pdf	
PDE	SIC	02	00	Analisi e Valutazione dei Rischi	AN.RISC	-		PDE_SIC_02_AN.RISC_r00.pdf	
PDE	SIC	03	00	Layout di Cantiere - Fase 01	LAY1	1:100		PDE_SIC_03_LAY1_r00.pdf	
PDE	SIC	04	00	Layout di Cantiere - Fase 02	LAY2	1:100		PDE_SIC_04_LAY2_r00.pdf	
PDE	SIC	05	00	Layout di Cantiere - Fase 03	LAY3	1:100		PDE_SIC_05_LAY3_r00.pdf	
PDE	SIC	06	00	Fascicolo dell'opera	FASCIC	-		PDE_SIC_06_FASCIC_r00.pdf	
PDE	SIC	07	00	Costi della sicurezza	COST.SIC	-		PDE_SIC_07_COST.SIC_r00.pdf	
PDE	SIC	08	00	Valutazione del rischio biologico da Covid-19	COVID	-		PDE_SIC_08_COVID_r00.pdf	