



CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA

ELENCO ELABORATI

Codice e Descrizione Commessa				Livello progettuale		Argomento			
Codice	Descrizione			Cod.	Codice	Descrizione			
	Ing. Tommaso PAZZAGLIA					dic-21			
2021.14	Comune di SAN LAZZARO DI SAVENA I.T.I.S. Majorana Via Caselle, 26 San Lazzaro di Savena: lavori di ristrutturazione edilizia per realizzazione aule aggiuntive". CUP C68B20000580003			PE	G	Generale			
					A	Architettonici			
					S	Strutturali			
					M	Impianti Meccanici			
					E	Impianti Elettrici			
					F	Antincendio			
Codice	Argomento	Tipo elab.	N° prog. elab.	Elaborato (descrizione)	Breve descrizione	Rev	Data	Nome_file_PDF	Scala
0.GENERALI									
2021.14	G	00	00	Elenco Elaborati	EleElab	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.00_EleElab_0	-
2021.14	G	00	01	Relazione Generale	Gen	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.01_Gen_0	-
2021.14	G	00	02	Relazione Fotografica	Foto	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.02_Foto_0	-
2021.14	G	00	03	Piano di sicurezza e coordinamento	PSC	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.03_PSC_0	-
2021.14	G	00	04	Quadro Economico	QE	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.04_QE_0	-
2021.14	G	00	05	Computo Metrico Estimativo	CME	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.05_CME_0	-
2021.14	G	00	06	Capitolato speciale	CAPA	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.06_Capa_0	-
2021.14	G	00	08	Piano di manutenzione	PMAN	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.08_Pman_0	-
2021.14	G	00	09	Analisi Prezzi	AP	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.09_AP_0	-
2021.14	G	00	11	Relazione Antincendio	RelAnt	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.11_RelAnt_0	-
2021.14	G	00	12	Relazione impianti Elettrici	Imp Ele	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.12_Releletr_0	-
2021.14	G	00	13	Relazione di calcolo Impianti Elettrici	RelCalcIE	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.13_RelCalcIE_0	-
2021.14	G	00	14	Relazione di calcolo termico quadri elettrici	RelQuadIE	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.14_RelQuad_0	-
2021.14	G	00	15	Schemi quadri elettrici	SchemiIE	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.15_SchemiIE_0	-
2021.14	G	00	16	Relazione Impianti Meccanici	RelMecc	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.16_RelMecc_0	-
2021.14	G	00	17	Relazione Strutture	RelStrutt	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.17_RelStrutt_0	-
2021.14	G	00	18	Relazione Energetica- Ex legge 10	Lex10	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.18_Lex10_0	-
2021.14	G	00	19	Relazione di prevenzione incendi	relaVVF	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.19_relaVVF_0	-
2021.14	G	00	20	Cronoprogramma	Crono	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.20_Crono_0	-
2021.14	G	00	21	Quadro di incidenza della manodopera	Manod	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.21_Manod_0	-
2021.14	G	00	22	Elenco Prezzi Unitari	EPU	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.22_EPU_0	-
2021.14	G	00	23	Relazione CAM	RelCAM	00	dic-21	2021.14_PE_G_00.23_RELCAM_0	-
1.ELABORATI GRAFICI									
1.1.ARCHITETTONICI									
	AR		01	Inquadramento generale stato di fatto	ARC	00	dic-21	AR_01 Inquadramento generale stato di fatto	
	AR		02	Pianta generale sottoservizi stato di fatto	ARC	00	dic-21	AR_02 Pianta generale sottoservizi stato di fatto	
	AR		03	Inquadramento generale stato di progetto	ARC	00	dic-21	AR_03 Inquadramento generale stato di progetto	
	AR		04	Pianta e prospetti stato di fatto	ARC	00	dic-21	AR_04 Pianta e prospetti stato di fatto	

I.T.I.S. Majorana Via Caselle, 26 San Lazzaro di Savena: lavori di ristrutturazione edilizia per realizzazione aule aggiuntive".

	AR		05	Pianta stato di progetto	CUP C68B2000058003	00	dic-21	AR_05 Pianta stato di progetto	
	AR		06	Pianta arredata e pianta controsoffitti		ARC	dic-21	AR_06 Pianta arredata e pianta controsoffitti	
	AR		07	Prospetti e sezioni stato di progetto		ARC	dic-21	AR_07 Prospetti e sezioni stato di progetto	
	AR		08	Interventi demolizioni e costruzioni		ARC	dic-21	AR_08 Interventi demolizioni e costruzioni	
	AR		09	Abaco infissi		ARC	dic-21	AR_09 Abaco infissi	
1.2.IMPIANTI									
2021.14	IM	60	01	Pianta impiantistica - stato di fatto		IMP	dic-21	2021.14_PE_IM_60.01_SDF_IMP_0	1:100
2021.14	M	60	02	Impianto Meccanici riscaldamento - progetto		IMP	dic-21	2021.14_PE_M_60.02_IMPMECRISC_SDP_0	1:100
2021.14	M	60	08	Impianto idrico e idrico antincendio - stato di progetto		IMP	dic-21	2021.14_PE_M_60.08_IMPIDRICO_SDP_0	1:100
2021.14	M	60	09	Impianto scarico - stato di progetto		IMP	dic-21	2021.14_PE_M_60.09_IMPSCAR_SDP_0	1:100
1.3.ELETTRICI E SPECIALI									
2021.14	ES	60	03	Progetto impianti elettrici e speciali dorsali		IMP	dic-21	2021.14_PE_ES_60.03_IMPIELDORSA_0	1:100
2021.14	ES	60	04	Progetto impianti elettrici e speciali		IMP	dic-21	2021.14_PE_ES_60.04_IMPIELSPECIA_0	1:100
2021.14	ES	60	05	Progetto impianti elettrici e speciali Fronti quadri elettrici		IMP	dic-21	2021.14_PE_ES_60.05_IMPIELE_QUA_0	1:100
2021.14	ES	60	06	Tavola illuminotecnica piano interrato		IMP	dic-21	2021.14_PE_ES_60.06_ILLUM_INTERR_0	1:100
2021.14	ES	60	07	Tavola illuminotecnica Parcheggio		IMP	dic-21	2021.14_PE_ES_60.07_ILLUM_PARC_0	1:100
1.4.PREVENZIONE INCENDI									
2021.14	VVF	40	01	Progetto antincendio - planimetria		VVF	dic-21	2021.14_PE_VVF_40.01_VVFPLAN_0	1:100
2021.14	VVF	51	01	Progetto antincendio - Interrato		VVF	dic-21	2021.14_PE_VVF_51.01_VVFINTER_0	1:100
2021.14	VVF	51	02	Progetto antincendio - Rialzato		VVF	dic-21	2021.14_PE_VVF_51.02_VVFRIALZA_0	1:100
2021.14	VVF	51	03	Progetto antincendio - Primo		VVF	dic-21	2021.14_PE_VVF_51.03_VVFPRIMO_0	1:100
2021.14	VVF	51	03	Progetto antincendio - Copertura		VVF	dic-21	2021.14_PE_VVF_51.04_VVFCOPER_0	1:100
2021.14	VVF	70	01	Progetto antincendio - piante e sezioni		VVF	dic-21	2021.14_PE_VVF_70.01_VVFPPIASEZ_0	1:100
1.5.STRUTTURE									
2021.14	S	80	01	Stato di fatto		STRUTT	dic-21	2021.14_PE_S_80.01_SDF_STRUTT	1:100
2021.14	S	81	01	Stato di progetto1		STRUTT	dic-21	2021.14_PE_S_81.01_SDP1_STRUTT	1:100
2021.14	S	81	03	Stato di progetto2		STRUTT	dic-21	2021.14_PE_S_81.02_SDP2_STRUTT	1:100
1.6.PROGETTO DELLA SICUREZZA									
2021.14	PS	41	01	Layout cantiere		LAYCAN	dic-21	2021.14_PE_PS_41.01_LAYCAN_0	1:100
2021.14	PS	41	02	Cronoprogramma		CRONO	dic-21	2021.14_PE_PS_41.02_CRONOPROG_0	1:100