

SCALA	SEDE PROGETTO Comune di Latina	PROVINCIA DI LATINA				
APPROVAZIONE COMMITTENTE		Settore Edilizia Scolastica Via A. Costa, 1 - 04100 Latina				
		A - APPROVATO				
		B - APPROVATO CON COMMENTI				
		C - NON UTILIZZABILE				
CODICE STATO: PD	STATO	PROGETTO DEFINITIVO				
RTI						
		Societa di ingegneria "La Sia S.p.A" (capogruppo mandataria) Sede legale in Viale Luigi Schiavonetti, 286 - 00173 ROMA sito web: www.lasia.it e-mail: segreteria@lasia.it				
		Società di ingegneria "STUDIO PERILLO S.r.l." (mandante) Sede legale in Via Cavour, 4 - 70027 Palo del Colle (BA) sito web: www.studioperillo.eu e-mail: info@studioperillo.eu				
		Società di ingegneria "Progetto PSC S.r.l." (mandante) Sede legale in Via del Lavoro, 5 - 41014 Castel di Modena (MO) sito web: www.progettopsc.com e-mail: info@progettopsc.com				
INCARICO:						
Stesura del Progetto Definitivo ed Esecutivo dell'intervento di "Lavori di ampliamento aule dell'istituto "A. Manzoni" sito in Via Magenta - Latina (LT) CIG: 8963551C46 _ CUP: J24E21000070001						
TITOLO		PROGETTO DEFINITIVO ELENCO ELABORATI				
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Antonio Di Lauro			DIRIGENTE EDILIZIA SCOLASTICA - PROVINCIA DI LATINA Dott. Francesco Carissimo			
NOME FILE	34901. LT. IS. PD. GN. EE. 00			DATA PRIMA EMISSIONE - 00	31.05.2022	
Codice Progetto	Codice Committente	Edificio	Fase Avanzamento	Disciplina	Codice documento	Revisione corrente
34901	LT	IS	PD	GN	EE	00

ELENCO ELABORATI _ PROGETTO DEFINITIVO

Stesura del progetto definitivo e progetto esecutivo dell'intervento di "Lavori di ampliamento aule dell'Istituto A. MANZONI sito in Via Magenta – Latina (LT)"

CIG: 8963551C46

CODICI													
Codice Intervento	Comune	Tipologia Edificio	Fase Avanzamento	Disciplina	Codice Documento	Emissione - Revisione	Nome File	Descrizione	Status	Scala	Formato	Data di Emissione: PROGETTO DEFINITIVO	Data di Revisione :
RELAZIONI GENERALI, SPECIALISTICHE E DOCUMENTI TECNICO AMMINISTRATIVI													
SERIE GN - RELAZIONI GENERALI E DOCUMENTI TECNICO AMMINISTRATIVI													
34901	LT	IS	PD	GN	EE	00	34901.LT.IS.PD.GN.EE_00	ELENCO ELABORATI	PD	_	A3	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	RG	00	34901.LT.IS.PD.GN.RG_00	RELAZIONE GENERALE	PD	_	A3	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	RGI	00	34901.LT.IS.PD.GN.RGI_00	RELAZIONE GEOLOGICA (IDRAULICA E SISMICA)	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	QE	00	34901.LT.IS.PD.GN.QE_00	QUADRO ECONOMICO	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	CME	00	34901.LT.IS.PD.GN.CME_00	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	EPU	00	34901.LT.IS.PD.GN.EPU_00	ELENCO PREZZI UNITARI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	ANP	00	34901.LT.IS.PD.GN.ANP_00	ANALISI NUOVI PREZZI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	RQA	00	34901.LT.IS.PD.GN.RQA_00	RELAZIONE SUI REQUISITI ACUSTICI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	GN	DDP	00	34901.LT.IS.PD.GN.DDP_00	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE	PD	_	A4	31/05/2022	
SERIE ST - STRUTTURE (Relazioni Specialistiche e documenti tecnico amministrativi)													
34901	LT	IS	PD	ST	RIS	00	34901.LT.IS.PD.ST.RIS_00	RELAZIONE ILLUSTRATIVA	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	RTS	00	34901.LT.IS.PD.ST.RTS_00	RELAZIONE TECNICA OPERE STRUTTURALI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	RGT	00	34901.LT.IS.PD.ST.RGT_00	RELAZIONE GEOTECNICA	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	RCS	00	34901.LT.IS.PD.ST.RCS_00	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE - TABULATI DI CALCOLO	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	RGI	00	34901.LT.IS.PD.ST.RGI_00	RELAZIONE LIQUEFAZIONE E RISPOSTA SISMICA LOCALE	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PMO	00	34901.LT.IS.PD.ST.PMO_00	PIANO MANUTENZIONE OPERA	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	RGM	00	34901.LT.IS.PD.ST.RGM_00	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE - CAM	PD	_	A4	31/05/2022	
SERIE IT (MEP) - IMPIANTI TECNOLOGICI (Relazioni specialistiche e di calcolo)													
34901	LT	IS	PD	IT	R10	00	34901.LT.IS.PD.IT.R10_00	RELAZIONE TECNICA L10/91 E S.M.I.	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	RTM	00	34901.LT.IS.PD.IT.RTM_00	RELAZIONE TECNICA DEGLI IMPIANTI MECCANICI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	RTE	00	34901.LT.IS.PD.IT.RTE_00	RELAZIONE TECNICA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	RTS	00	34901.LT.IS.PD.IT.RTS_00	RELAZIONE TECNICA SCARICHE ATMOSFERICHE	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	RCM	00	34901.LT.IS.PD.IT.RCM_00	RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI IDRICI E MECCANICI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	RCI	00	34901.LT.IS.PD.IT.RCI_00	CALCOLI ILLUMINOTECNICI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	RCE	00	34901.LT.IS.PD.IT.RCE_00	RELAZIONE DI CALCOLO E SCHEMI UNIFILARI QUADRI ELETTRICI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	DDE	00	34901.LT.IS.PD.IT.DDE_00	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IT	DDM	00	34901.LT.IS.PD.IT.DDM_00	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI	PD	_	A4	31/05/2022	
SERIE HS - SICUREZZA ((Relazioni Specialistiche e documenti tecnico amministrativi))													

ELENCO ELABORATI _ PROGETTO DEFINITIVO

Stesura del progetto definitivo e progetto esecutivo dell'intervento di "Lavori di ampliamento aule dell'Istituto A. MANZONI sito in Via Magenta – Latina (LT)"

CIG: 8963551C46

CODICI							Nome File	Descrizione	Status	Scala	Formato	Data di Emissione: PROGETTO DEFINITIVO	Data di Revisione :
Codice Intervento	Comune	Tipologia Edificio	Fase Avanzamento	Disciplina	Codice Documento	Emissione - Revisione							
34901	LT	IS	PD	HS	PSC	00	34901.LT.IS.PD.HS.PSC_00	PRIME INDICAZIONI PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO E PLANIMETRIA ACCANTIERAMENTO	PD	_	A4	31/05/2022	
ELABORATI GRAFICI													
SERIE UR - INQUADRAMENTO URBANITICO													
34901	LT	IS	PD	UR	IU1	00	34901.LT.IS.PD.UR.IU1_00	INQUADRAMENTO URBANISTICO DELL'INTERVENTO - TAV 1	PD	VARIE	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	UR	IU2	00	34901.LT.IS.PD.UR.IU2_00	INQUADRAMENTO URBANISTICO DELL'INTERVENTO - TAV 2	PD	VARIE	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	UR	IU3	00	34901.LT.IS.PD.UR.IU3_00	INQUADRAMENTO URBANISTICO DELL'INTERVENTO - TAV 3	PD	VARIE	A1	31/05/2022	
SERIE AR - ARCHITETTURA													
34901	LT	IS	PD	AR	PLG	00	34901.LT.IS.PD.AR.PLG_00	PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO E DI PROGETTO	PD	VARIE	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	FTO	00	34901.LT.IS.PD.AR.FTO_00	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO	PD	_	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	PL0	00	34901.LT.IS.PD.AR.PL0_00	PIANTA PIANO TERRA	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	PL1	00	34901.LT.IS.PD.AR.PL1_00	PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	PL2	00	34901.LT.IS.PD.AR.PL2_00	PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	PLC	00	34901.LT.IS.PD.AR.PLC_00	PIANTA DELLE COPERTURE	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	PRO	00	34901.LT.IS.PD.AR.PRO_00	PROSPETTI	PD	1:100	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	SEZ	00	34901.LT.IS.PD.AR.SEZ_00	SEZIONI	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	RDR	00	34901.LT.IS.PD.AR.RDR_00	SIMULAZIONE DETTAGLIATA DI PROGETTO	PD	_	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	CL0	00	34901.LT.IS.PD.AR.CL0_00	PIANTA CONTROSOFFITTI_PIANO TERRA	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	CL1	00	34901.LT.IS.PD.AR.CL1_00	PIANTA CONTROSOFFITTI_PIANO PRIMO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	AR	CL2	00	34901.LT.IS.PD.AR.CL2_00	PIANTA CONTROSOFFITTI_PIANO SECONDO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
SERIE ST - STRUTTURE													
34901	LT	IS	PD	ST	PL0	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL0_00	PIANTA STRUTTURE PIANO FONDAZIONI 1/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PL1	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL1_00	PIANTA STRUTTURE PIANO FONDAZIONI 2/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PL2	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL2_00	PIANTA STRUTTURE PRIMO SOLAIO 1/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PL3	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL3_00	PIANTA STRUTTURE PRIMO SOLAIO 2/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PL4	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL4_00	PIANTA STRUTTURE SECONDO SOLAIO 1/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PL5	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL5_00	PIANTA STRUTTURE SECONDO SOLAIO 2/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PL6	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL6_00	PIANTA STRUTTURE SOLAIO COPERTURE 1/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	PL7	00	34901.LT.IS.PD.ST.PL7_00	PIANTA STRUTTURE SOLAIO COPERTURE 2/2	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	DC1	00	34901.LT.IS.PD.ST.DC1_00	DETTAGLI COSTRUTTIVI PARETI 1/4	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	DC2	00	34901.LT.IS.PD.ST.DC2_00	DETTAGLI COSTRUTTIVI PARETI 2/4	PD	1:100		31/05/2022	

ELENCO ELABORATI _ PROGETTO DEFINITIVO

Stesura del progetto definitivo e progetto esecutivo dell'intervento di "Lavori di ampliamento aule dell'Istituto A. MANZONI sito in Via Magenta – Latina (LT)"

CIG: 8963551C46

CODICI							Nome File	Descrizione	Status	Scala	Formato	Data di Emissione: PROGETTO DEFINITIVO	Data di Revisione :
Codice Intervento	Comune	Tipologia Edificio	Fasa Avanzamento	Disciplina	Codice Documento	Emissione - Revisione							
34901	LT	IS	PD	ST	DC3	00	34901.LT.IS.PD.ST.DC3_00	DETTAGLI COSTRUTTIVI PARETI 3/4	PD	1:100		31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	ST	DC4	00	34901.LT.IS.PD.ST.DC4_00	DETTAGLI COSTRUTTIVI PARETI 3/4	PD	1:100		31/05/2022	
SERIE IT(MEP) - IMPIANTI TECNOLOGICI													
SOTTOSERIE IM - IMPIANTI MECCANICI , IMPIANTI DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE E SCARICO ACQUE NERE													
34901	LT	IS	PD	IM	VL0	00	34901.LT.IS.PD.IM.VL0_00	IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANICA - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:100	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	VL1	00	34901.LT.IS.PD.IM.VL1_00	IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANICA - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:100	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	VL2	00	34901.LT.IS.PD.IM.VL2_00	IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANICA - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:100	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	CL0	00	34901.LT.IS.PD.IM.CL0_00	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:50	A0	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	CL1	00	34901.LT.IS.PD.IM.CL1_00	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	CL2	00	34901.LT.IS.PD.IM.CL2_00	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	IL0	00	34901.LT.IS.PD.IM.IL0_00	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E IDRICO ANTINCENDIO - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:50	A0	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	IL1	00	34901.LT.IS.PD.IM.IL1_00	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E IDRICO ANTINCENDIO - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	IL2	00	34901.LT.IS.PD.IM.IL2_00	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E IDRICO ANTINCENDIO - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	RL0	00	34901.LT.IS.PD.IM.RL0_00	IMPIANTI DI SCARICO ACQUE NERE E DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:50	A0	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	RL1	00	34901.LT.IS.PD.IM.RL1_00	IMPIANTI DI SCARICO ACQUE NERE E DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	RL2	00	34901.LT.IS.PD.IM.RL2_00	IMPIANTI DI SCARICO ACQUE NERE E DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:100	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IM	SCT	00	34901.LT.IS.PD.IM.SCT_00	SCHEMA FUNZIONALE CENTRALE TECNOLOGICA	PD	-	A0	31/05/2022	
SOTTOSERIE IE - IMPIANTI ELETTRICI													
34901	LT	IS	PD	IE	QLO	00	34901.LT.IS.PD.IE.QLO_00	QUADRI ELETTRICI E DORSALI PRINCIPALI - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	QL1	00	34901.LT.IS.PD.IE.QL1_00	QUADRI ELETTRICI E DORSALI PRINCIPALI - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	QL2	00	34901.LT.IS.PD.IE.QL2_00	QUADRI ELETTRICI E DORSALI PRINCIPALI - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:50	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	ELO	00	34901.LT.IS.PD.IE.ELO_00	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:50	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	EL1	00	34901.LT.IS.PD.IE.EL1_00	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:50	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	EL2	00	34901.LT.IS.PD.IE.EL2_00	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:50	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	IL0	00	34901.LT.IS.PD.IE.IL0_00	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:50	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	IL1	00	34901.LT.IS.PD.IE.IL1_00	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:50	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	IL2	00	34901.LT.IS.PD.IE.IL2_00	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:50	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	SFE	00	34901.LT.IS.PD.IE.SFE_00	SCHEMA FUNZIONALE ENERGIA	PD	-	A1	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	SMF	00	34901.LT.IS.PD.IE.SMF_00	SCHEMA ELETTRICO MULTIFILARE IMPIANTO FOTOVOLTAICO	PD	-	A1	31/05/2022	

ELENCO ELABORATI _ PROGETTO DEFINITIVO

Stesura del progetto definitivo e progetto esecutivo dell'intervento di "Lavori di ampliamento aule dell'Istituto A. MANZONI sito in Via Magenta – Latina (LT)"

CIG: 8963551C46

CODICI							Nome File	Descrizione	Status	Scala	Formato	Data di Emissione: PROGETTO DEFINITIVO	Data di Revisione :
Codice Intervento	Comune	Tipologia Edificio	Fase Avanzamento	Disciplina	Codice Documento	Emissione - Revisione							
34901	LT	IS	PD	IE	FL3	00	34901.LT.IS.PD.IE.FL3_00	IMPIANTO FOTOVOLTAICO - PIANTA PIANO COPERTURE	PD	1:50	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	IE	ILE	00	34901.LT.IS.PD.IE.ILE_00	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - PIANTA AREA ESTERNA	PD	-	A0	31/05/2022	
DOCUMENTI ED ELABORATI GRAFICI PER ITER PROCEDIMENTALI													
SERIE BA - SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE													
34901	LT	IS	PD	BA	RTB	00	34901.LT.IS.PD.BA.RTB_00	SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE - RELAZIONE TECNICA	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	BA	PL0	00	34901.LT.IS.PD.BA.PL0_00	SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	BA	PL1	00	34901.LT.IS.PD.BA.PL1_00	SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	BA	PL2	00	34901.LT.IS.PD.BA.PL2_00	SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
SERIE PI - PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI													
34901	LT	IS	PD	PI	RTI	00	34901.LT.IS.PD.PI.RTI_00	PROGETTO PREVENZIONE INCENDI - RELAZIONE TECNICA	PD	_	A4	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	PI	PLG	00	34901.LT.IS.PD.PI.PLG_00	PROGETTO PREVENZIONE INCENDI INQUADRAMENTO TERRITORIALE: PLANIMETRIA GENERALE	PD	1:200	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	PI	PL0	00	34901.LT.IS.PD.PI.PL0_00	PROGETTO PREVENZIONE INCENDI :MISURE DI PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA E PIANTA DEI COMPARTIMENTI - PIANTA PIANO TERRA	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	PI	PL1	00	34901.LT.IS.PD.PI.PL1_00	PROGETTO PREVENZIONE INCENDI :MISURE DI PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA E PIANTA DEI COMPARTIMENTI - PIANTA PIANO PRIMO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	PI	PL2	00	34901.LT.IS.PD.PI.PL2_00	PROGETTO PREVENZIONE INCENDI :MISURE DI PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA E PIANTA DEI COMPARTIMENTI - PIANTA PIANO SECONDO	PD	1:100	A2	31/05/2022	
34901	LT	IS	PD	PI	PRS	00	34901.LT.IS.PD.PI.PRS_00	PROGETTO PREVENZIONE INCENDI - PROSPETTI E SEZIONI	PD	1:100	A2	31/05/2022	