

ELENCO ELABORATI - PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ARCHITETTONICO

CODICE			RELAZIONI
A		RG	RELAZIONE GENERALE
A		SFA	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE
A		RI	CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
A		PM	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA (architettonico)
CODICE			ELABORATI GRAFICI
A	01	R	RILIEVO PLANO ALTIMETRICO CON SOVRAPPOSIZIONE DEI FILI FISSI DEL PROGETTO
A	02	R	RILIEVO PLANO ALTIMETRICO CON INDICAZIONE DELL'AREA DI SCAVO
A	03	R	SEZIONI DI SCAVO
A	01	PL	PLANIVOLUMETRIA DI PROGETTO
A	02	PL	PLANIMETRIA CON IL PROGETTO DI SISTEMAZIONE DEGLI SPAZI ESTERNI, SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, ALLACCI ALLE RETI ED INDICAZIONE DEGLI STRALCI ESECUTIVI
A	03	P	PIANTA DELLE COPERTURE CON INDICAZIONE DELLE PENDENZE E DEL SISTEMA DI CANALIZZAZIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE
A	04	P	PIANTA LIVELLO -3 (QUOTA -11.55)
A	05	P	PIANTA LIVELLO -2 (QUOTA -8.25)
A	06	P	PIANTA LIVELLO -1 (QUOTA -4.455)
A	07	P	PIANTA LIVELLO 0 (QUOTA 0.00 - 786.58 SLM)
A	08	P	PIANTA LIVELLO +1 (QUOTA +4.455)
A	09	P	PIANTA LIVELLO +2 (QUOTA +7.755)
A	10	P	PIANTA LIVELLO +3 (QUOTA +11.055)
A	11	P	PIANTA LIVELLO +4 (QUOTA +14.355)
A	12	S	SEZIONE TRASVERSALE AA' - PROSPETTO OVEST
A	13	S	SEZIONE TRASVERSALE BB'

A	14	S	SEZIONE TRASVERSALE CC'	
A	15	S	SEZIONE TRASVERSALE DD'	
A	16	S	SEZIONE TRASVERSALE EE'	
A	17	S	SEZIONE TRASVERSALE FF'	
A	18	S	SEZIONE TRASVERSALE GG' - PROSPETTO INTERNO OVEST	
A	19	S	SEZIONE TRASVERSALE HH' - PROSPETTO INTERNO EST	
A	20	S	SEZIONE TRASVERSALE II'	
A	21	S	SEZIONE TRASVERSALE JJ'	
A	22	S	SEZIONE TRASVERSALE KK'	
A	23	S	SEZIONE TRASVERSALE LL' - PROSPETTO EST SU RAMPA SAN BIAGIO	
A	24	S	SEZIONE LONGITUDINALE MM' - PROSPETTO SUD SU VIA D'AFFLITTO	
A	25	S	SEZIONE LONGITUDINALE NN'	
A	26	S	SEZIONE LONGITUDINALE OO'	
A	27	S	SEZIONE LONGITUDINALE PP'	
A	28	S	SEZIONI LONGITUDINALE QQ', RR', SS' - PROSPETTO NORD SU PIAZZA SAN FRANCESCO	
A	01	DT	DETTAGLI TIPOLOGICI E COSTRUTTIVI. SEZIONE TRASVERSALE DEL CORPO A	
A	02	DT	DETTAGLI TIPOLOGICI E COSTRUTTIVI. SEZIONE TRASVERSALE DEL CORPO B	
A	03	DT	DETTAGLI TIPOLOGICI E COSTRUTTIVI. SEZIONE LONGITUDINALE	
A	03	DT	DETTAGLI TIPOLOGICI E COSTRUTTIVI. ESPLOSO ASSONOMETRICO STRALCIO FACCIATA SUD	
A	04	DT	DETTAGLI TIPOLOGICI E COSTRUTTIVI. ESPLOSO ASSONOMETRICO STRALCIO FACCIATA NORD	
A	05	DT	DETTAGLIO DELLA PENSILINA. PIANTA, SEZIONI ED ESPLOSO ASSONOMETRICO	
A	06	DT	DETTAGLIO DEI LUCERNARI SU PIAZZA SAN FRANCESCO. PIANTE, SEZIONI ED ESPLOSO ASSONOMETRICO	
A	07	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA INTERNA DEL CORPO A	
A	08	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA INTERNA DEL CORPO B	

A	09	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA ANTINCENDIO ESTERNA DEL CORPO A_PIANTE	
A	10	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA ANTINCENDIO ESTERNA DEL CORPO A_SEZIONI	
A	11	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA ANTINCENDIO ESTERNA DEL CORPO A_ELEMENTI COSTRUTTIVI	
A	12	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA ANTINCENDIO ESTERNA DEL CORPO B_PIANTE	
A	13	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA ANTINCENDIO ESTERNA DEL CORPO B_SEZIONI	
A	14	DT	DETTAGLIO DELLA SCALA ANTINCENDIO ESTERNA DEL CORPO B_ELEMENTI COSTRUTTIVI	
A	01	AB	ABACO DEGLI ORIZZONTAMENTI	
A	02	AB	ABACO DEGLI ORIZZONTAMENTI	
A	03	AB	ABACO DEGLI ORIZZONTAMENTI	
A	04	AB	ABACO DEGLI ORIZZONTAMENTI	
A	05	AB	ABACO DEGLI ORIZZONTAMENTI	
A	06	AB	ABACO DELLE PARTIZIONI VERTICALI	
A	07	AB	ABACO DELLE PARTIZIONI VERTICALI	
A	08	AB	ABACO DELLE PARTIZIONI VERTICALI	
A	09	AB	ABACO DELLE PARTIZIONI VERTICALI	
A	10	AB	ABACO DEI CONTROSOFFITTI - PIANTE LIVELLI -3,-2,-1,0	
A	11	AB	ABACO DEI CONTROSOFFITTI - PIANTE LIVELLI +1,+2,+3,+4	
A	12	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI	
A	13	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI	
A	14	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI	
A	15	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI	
A	16	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI	
A	17	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI	
A	18	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI	

A	19	AB	ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI
A	20	AB	ABACO DEGLI INFISSI INTERNI
A	21	AB	ABACO DEGLI INFISSI INTERNI
A	22	AB	ABACO DEGLI INFISSI INTERNI
A	23	AB	ABACO DEGLI INFISSI INTERNI
A	24	AB	ABACO DEGLI INFISSI INTERNI
A	25	AB	ABACO DEGLI INFISSI INTERNI
A	26	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LIGNEI_LOGGE
A	27	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LIGNEI_FINESTRE DELLA SCALA IN AGGETTO - PROSPETTO OVEST
A	28	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LIGNEI_FINESTRE DELLA SCALA IN AGGETTO - PROSPETTO EST
A	29	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LAPIDEI_PROSPETTO SUD VIA D'AFFLITTO
A	30	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LAPIDEI_RAMPA DI CONNESSIONE, LATO SUD
A	31	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LAPIDEI_RAMPA DI CONNESSIONE, LATO NORD
A	32	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LAPIDEI_CORDONATA DI CONNESSIONE
A	33	AB	ABACO DEI RIVESTIMENTI LAPIDEI_PROSPETTO NORD SU PIAZZA SAN FRANCESCO E PROSPETTO EST SU RAMPA SAN BIAGIO
A	34	AB	ABACO DEI BAGNI. BASAMENTO (PIANO -3, PALESTRA). B1: BAGNI E SPOGLIATOI PALESTRA (DONNE). PIANTA E SEZIONI
A	35	AB	ABACO DEI BAGNI. BASAMENTO (PIANO -3, PALESTRA). B2: BAGNI E SPOGLIATOI PALESTRA (UOMINI). PIANTA E SEZIONI
A	36	AB	ABACO DEI BAGNI. BASAMENTO. B3 (PIANO -3, AREA DEL PERSONALE); B4 (PIANO -2, BAR DIDATTICO); B5 (PIANO -1, UFFICI). PIANTE E SEZIONI
A	37	AB	ABACO DEI BAGNI. CORPO A. B6 (PIANO 0, AUDITORIUM/BIBLIOTECA); B7 (PIANI +1,+2,+3, AULE E LABORATORI); B8 (PIANO +4, LABORATORI). PIANTE E SEZIONI
A	38	AB	ABACO DEI BAGNI. CORPO B. B9 (PIANO 0, RISTORANTE DIDATTICO, SPOGLIATOI E BAGNI STUDENTI); B10 (PIANO 0, RISTORANTE DIDATTICO, BAGNI PER IL PUBBLICO); B11 (PIANI +1, +2, +3, +4 AULE E LABORATORI). PIANTE E SEZIONI.
A	39	AB	ABACO DEI FERRI
A	40	AB	ABACO DEI GRIGLIATI

PROGETTO STRUTTURALE - CLS

CODICE

RELAZIONI

RC-01-CLS	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE- PARTE 1/2 (strutture in c.a.)	
RCT-01-CLS	TABULATI DI CALCOLO - strutture in c.a.	
PM-01-CLS	PIANO DI MANUTENZIONE - PARTE 1/2 (strutture in c.a.)	
RM-01-CLS	RELAZIONE SULLE CARATTERISTICHE QUALITA' E DOSATURA DEI MATERIALI STRUTTURALI - PARTE 1/2 (strutture in c.a.)	
CODICE	ELABORATI GRAFICI	
ST-01-CLS	CARPENTERIA FONDAZIONI	
ST-02-CLS	ARMATURA FONDAZIONI 1/2	
ST-03-CLS	ARMATURA FONDAZIONI 2/2	
ST-04-CLS	CARPENTERIA PRIMO IMPALCATO C.A.	
ST-05-CLS	ARMATURA SOLAI PRIMO IMPALCATO C.A. 1/2	
ST-06-CLS	ARMATURA SOLAI PRIMO IMPALCATO C.A. 2/2	
ST-07-CLS	CARPENTERIA SECONDO IMPALCATO C.A.	
ST-08-CLS	ARMATURA SOLAI SECONDO IMPALCATO C.A. 1/2	
ST-09-CLS	ARMATURA SOLAI SECONDO IMPALCATO C.A. 2/2	
ST-10-CLS	CARPENTERIA TERZO E QUARTO IMPALCATO C.A.	
ST-11-CLS	ARMATURA SOLAI TERZO IMPALCATO C.A. 1/2	
ST-12-CLS	ARMATURA SOLAI TERZO IMPALCATO C.A. 2/2	
ST-13-CLS	ARMATURA SOLAI QUARTO IMPALCATO C.A.	
ST-14-CLS	SPICCATO STRUTTURE IN LEGNO PIANTA TERZO IMPALCATO	
ST-15-CLS	SEZIONI TRASVERSALI: CARPENTERIA ARCHI E SETTI IN C.A. (TAV. 1/2)	
ST-16-CLS	SEZIONI TRASVERSALI: CARPENTERIA ARCHI E SETTI IN C.A. (TAV. 2/2)	
ST-17-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO AII. 1	
ST-18-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO AII. 2	
ST-19-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO AII. 3	

ST-20-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA ARCO All. 4	
ST-21-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO-ARCO All. 5	
ST-22-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO-ARCO All. 6	
ST-23-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO-ARCO All. 7	
ST-24-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO-ARCO All. 8	
ST-25-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO All. 9	
ST-26-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SETTO All. 10	
ST-27-CLS	DETTAGLI ARMATURE ELEVAZIONE (TAV. 1/2)	
ST-28-CLS	DETTAGLI ARMATURE ELEVAZIONE (TAV. 2/2)	
ST-29-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SOLAI CABINA ENEL E SCALE ESTERNE	
ST-30-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SCALA CORPO A (TRA GLI All. 1 E 3)	
ST-31-CLS	CARPENTERIA E ARMATURA SCALA CORPO B (TRA GLI All. 9 E 10)	
PROGETTO STRUTTURALE - LEGNO		
CODICE	RELAZIONI	
RC-01-LEG	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE- PARTE 2/2 (strutture in legno)	
RCT-01-LEG	TABULATI DI CALCOLO - strutture in legno	
PM-01-LEG	PIANO DI MANUTENZIONE - PARTE 2/2 (strutture in legno)	
RM-01-LEG	RELAZIONE SULLE CARATTERISTICHE QUALITA' DEI MATERIALI STRUTTURALI - PARTE 2/2 (strutture in legno)	
CODICE	ELABORATI GRAFICI	
ST-01-LEG	PIANTA STRUTTURALE PT (QUOTA +0.000)	
ST-02-LEG	PIANTA STRUTTURALE IMPALCATO SOTTO ISOLATORI (QUOTA +3.100)	
ST-03-LEG	PIANTA STRUTTURALE IMPALCATO ACCIAIO (QUOTA +4.150)	
ST-04-LEG	PIANTA STRUTTURALE P1 (QUOTA +4.460)	
ST-05-LEG	PIANTA STRUTTURALE SOLAI P2 (QUOTA +4.460)	

ST-06-LEG	PIANTA STRUTTURALE P2 (QUOTA +7.760)	
ST-07-LEG	PIANTA STRUTTURALE SOLAI P3 (QUOTA +7.760)	
ST-08-LEG	PIANTA STRUTTURALE P3 (QUOTA +11.060)	
ST-09-LEG	PIANTA STRUTTURALE SOLAI P4 (QUOTA +11.060)	
ST-10-LEG	PIANTA STRUTTURALE P4 (QUOTA +14.360)	
ST-11-LEG	PIANTA STRUTTURALE PIANO COPERTURA (QUOTA +19.400)	
ST-12-LEG	PIANTA COLLEGAMENTI PARETI PT (QUOTA +0.000)	
ST-13-LEG	PIANTA COLLEGAMENTI PARETI P1 (QUOTA +4.460)	
ST-14-LEG	PIANTA COLLEGAMENTI PARETI P2 (QUOTA +7.760)	
ST-15-LEG	PIANTA COLLEGAMENTI PARETI P3 (QUOTA +11.060)	
ST-16-LEG	PIANTA COLLEGAMENTI PARETI P4 (QUOTA +14.360)	
ST-17-LEG	SEZIONI STRUTTURE	
ST-18-LEG	SEZIONI STRUTTURE - DETTAGLIO SCALE ESTERNE DI EMERGENZA	
ST-19-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO PT - 1	
ST-20-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO PT - 2	
ST-21-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO PT - 3	
ST-22-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO PT - 4	
ST-23-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO PT - 5	
ST-24-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO PT - 6	
ST-25-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO IMPALCATO ACCIAIO - 1	
ST-26-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO IMPALCATO ACCIAIO - 2	
ST-27-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO IMPALCATO ACCIAIO - 3	
ST-28-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO IMPALCATO ACCIAIO - 4	
ST-29-LEG	PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO IMPALCATO ACCIAIO - 5	

ST-30-LEG			PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO P1 - 1
ST-31-LEG			PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO P1 - 2
ST-32-LEG			PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO P2-P4 - 1
ST-33-LEG			PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO P2-P4 - 2
ST-34-LEG			PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRUTTURE DI LEGNO P2-P4 - 3
PROGETTO IMPIANTISTICO			
RELAZIONI			
PEI	A	RDC	Impianto antincendio: Relazione tecnica descrittiva e di calcolo
PEI	M	RD	Impianto meccanico: Relazione tecnica descrittiva
PEI	M	RC	Impianto meccanico: Relazione tecnica di calcolo
PEI	ES	RD	Impianto elettrico e impianti speciali: Relazione tecnica descrittiva
PEI	ES	RC	Impianto elettrico e impianti speciali: Relazione tecnica di calcolo
PEI	AR	RC	Analisi di rischio da fulminazione: Relazione di calcolo
PEI	I	RD	Impianto idrico: Relazione tecnica descrittiva
PEI	I	RC	Impianto idrico: Relazione tecnica di calcolo
PEI	EE	RD	Relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici
PEI	EE	ARD	Relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Fascicolo schede strutture
ELABORATI GRAFICI			
PEI	A	00	Impianto antincendio: Schema a blocchi
PEI	A	01	Impianto antincendio: Planimetria generale
PEI	A	02	Impianto antincendio: Pianta livello -3
PEI	A	03	Impianto antincendio: Pianta livello -2
PEI	A	04	Impianto antincendio: Pianta livello -1

PEI	A	05	Impianto antincendio: Pianta livello 0	
PEI	A	06	Impianto antincendio: Pianta livello +1	
PEI	A	07	Impianto antincendio: Pianta livello +2	
PEI	A	08	Impianto antincendio: Pianta livello +3	
PEI	A	09	Impianto antincendio: Pianta livello +4	
PEI	A	10	Impianto antincendio: Sezioni	
PEI	M	01	Impianto meccanico: Schema funzionale	
PEI	M	02	Impianto meccanico: Schema altimetrico	
PEI	MA	01	Impianto meccanico: Assonometria generale del sistema aeraulico	
PEI	MA	02	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello -3	
PEI	MA	03	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello -2	
PEI	MA	04	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello -1	
PEI	MA	05	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello 0	
PEI	MA	06	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello +1	
PEI	MA	07	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello +2	
PEI	MA	08	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello +3	
PEI	MA	09	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Pianta livello +4	
PEI	MA	10	Impianto meccanico: Sistema aeraulico - Dettagli	
PEI	MT	01	Impianto meccanico: Assonometria generale del sistema termico	
PEI	MT	02	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello -3	
PEI	MT	03	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello -2	
PEI	MT	04	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello -1	
PEI	MT	05	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello 0	
PEI	MT	06	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello +1	

PEI	MT	07	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello +2	
PEI	MT	08	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello +3	
PEI	MT	09	Impianto meccanico: Sistema termico - Pianta livello +4	
PEI	MT	10	Impianto meccanico: Sistema termico - Dettagli	
PEI	I	01	Impianto idrico: Schema altimetrico sistema adduzione acqua fredda e acqua calda sanitaria e sistema di smaltimento acque reflue	
PEI	I	02	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello -3	
PEI	I	03	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello -2	
PEI	I	04	Impianto idrico; Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello -1	
PEI	I	05	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello 0	
PEI	I	06	Impianto idrico; Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello +1	
PEI	I	07	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello +2	
PEI	I	08	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello +3	
PEI	I	09	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Pianta livello +4	
PEI	I	10	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Dettagli	
PEI	I	11	Impianto idrico: Schema planimetrico sistema adduzione acqua sanitaria e sistema smaltimento acque reflue - Dettagli	
PEI	E	01	Impianto elettrico: Schema altimetrico quadri elettrici	
PEI	E	02	Impianto elettrico: zonizzazione quadri elettrici	
PEI	E	03	Impianto elettrico: Pianta livello -3	
PEI	E	04	Impianto elettrico: Pianta livello -2	
PEI	E	05	Impianto elettrico: Pianta livello -1	
PEI	E	06	Impianto elettrico: Pianta livello 0	
PEI	E	07	Impianto elettrico: Pianta livello +1	
PEI	E	08	Impianto elettrico: Pianta livello +2	
PEI	E	09	Impianto elettrico: Pianta livello +3	

PEI	E	10	Impianto elettrico: Pianta livello +4	
PEI	E	10	Impianto elettrico: Dettagli	
PEI	E	11	Impianto elettrico: Schemi quadri elettrici	
PEI	S	01	Impianti speciali: Schemi funzionali	
PEI	S	02	Impianti speciali: Pianta livello -3	
PEI	S	03	Impianti speciali: Pianta livello -2	
PEI	S	04	Impianti speciali: Pianta livello -1	
PEI	S	05	Impianti speciali: Pianta livello 0	
PEI	S	06	Impianti speciali: Pianta livello +1	
PEI	S	07	Impianti speciali: Pianta livello +2	
PEI	S	08	Impianti speciali: Pianta livello +3	
PEI	S	09	Impianti speciali: Pianta livello +4	
PEI	S	10	Impianti speciali: Dettagli	
PEI	EE	01	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Schema funzionale impianto di climatizzazione	
PEI	EE	02	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello -3	
PEI	EE	03	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello -2	
PEI	EE	04	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello -1	
PEI	EE	05	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello 0	
PEI	EE	06	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello +1	
PEI	EE	07	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello +2	
PEI	EE	08	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello +3	

PEI	EE	09	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Pianta livello +4	
PEI	EE	10	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Prospetti	
PEI	EE	11	Allegato alla relazione tecnica di cui al c. 1 dell'art. 8 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici - Sezioni	
SICUREZZA				
SI			PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO	
SI			ALLEGATO A: DIAGRAMMA DI GANTT (CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI)	
SI			ALLEGATO B: ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI	
SI			ALLEGATO C: STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA	
SI			ALLEGATO D: ELABORATI GRAFICI ESPLICATIVI	
ESTIMO				
CSA			SCHEMA DI CONTRATTO E CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
CME			COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
QE			QUADRO ECONOMICO	
EP			ELENCO ED ANALISI PREZZI	