

Per il lotto 4 **SCHEDA RMB0804** si fornisce la seguente documentazione:

- Fascicolo Tecnico del bene;

Per motivi di riservatezza dei documenti, si fornirà esclusivamente all'aggiudicatario la seguente documentazione:

- **MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI SERVIZIO INTEGRATO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI PER IL LAZIO, L'ABRUZZO E LA SARDEGNA SETTORE INFRASTRUTTURE Ufficio Tecnico n° 5 - GUARDIA DI FINANZA IV REPARTO - SERVIZIO INFRASTRUTTURE COMPENSORIO "CASERMA ITALIA" - LIDO DI OSTIA (ROMA) - ELABORATI **AS BUILD** aggiornamento al 31-01-08**

composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI GRAFICI ARCHITETTONICI			
1	AB_01	Palestra - Pianta piano terra	.dwg	1:50	31/01/2008
2	AB_02	Palestra - Pianta piano primo	.dwg	1:50	31/01/2008
3	AB_03	Palestra - Prospetti	.dwg	1:100	31/01/2008
4	AB_04	Palestra - Sezione A-A'	.dwg	1:50	31/01/2008
5	AB_05	Palestra - Abaco porte interne ed esterne	.dwg	1:50	31/01/2008

- **MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI SERVIZIO INTEGRATO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI PER IL LAZIO, L'ABRUZZO E LA SARDEGNA SETTORE INFRASTRUTTURE – COMANDO GENERALE DELLA GUARDIA DI FINANZA - SERVIZIO INFRASTRUTTURE / IV REPARTO - "CASERMA ITALIA" - LIDO DI OSTIA (ROMA) – LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ESTERNI AL SERVIZIO DELLA CASERMA ITALIA - LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, FUNZIONALE E DISTRIBUTIVO DELLA PALAZZINA "EX ALLIEVI" PER ESIGENZE DEI REPARTI DI ISTRUZIONE - LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, FUNZIONALE E DISTRIBUTIVO DELL'AULA MAGNA ALL'INTERNO DELLA PALAZZINA "EX ALLIEVI" – **AS-BUILT****

composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI IMPIANTISTICI			
		IMPIANTI ELETTRICI			
1	ELAB. EI-01	IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESTERNA	.dwg		15/09/2011
2	ELAB. EI-02	IMPIANTO DI TERRA	.dwg		15/09/2011
3	ELAB. EI-03	SCHEMA GENERALE DISTRIBUTIVO MONTANTI DATI FONIA	.dwg		15/09/2011
4	ELAB. EI-04	IMPIANTO ILLUMINAZIONE – PIANTA PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
5	ELAB. EI-05	IMPIANTO ILLUMINAZIONE – PIANTA PIANO PRIMO	.dwg	1:50	15/09/2011
6	ELAB. EI-06	IMPIANTO ILLUMINAZIONE – PIANTA PIANO SECONDO	.dwg	1:50	15/09/2011
7	ELAB. EI-07	IMPIANTO ILLUMINAZIONE – PIANTA PIANO TERZO	.dwg	1:50	15/09/2011
8	ELAB. EI-08	IMPIANTO ILLUMINAZIONE – PIANTA PIANO QUARTO	.dwg	1:50	15/09/2011
9	ELAB. EI-09	IMPIANTO ILLUMINAZIONE E FM PIANTA PIANO COPERTURA	.dwg	1:50	15/09/2011
10	ELAB. EI-10	DISTRIBUZIONE IMPIANTO FM – PIANTA PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
11	ELAB. EI-11	DISTRIBUZIONE IMPIANTO FM – PIANTA PIANO PRIMO	.dwg	1:50	15/09/2011
12	ELAB. EI-12	DISTRIBUZIONE IMPIANTO FM – PIANTA PIANO SECONDO	.dwg	1:50	15/09/2011
13	ELAB. EI-13	DISTRIBUZIONE IMPIANTO FM – PIANTA PIANO TERZO	.dwg	1:50	15/09/2011
14	ELAB. EI-14	DISTRIBUZIONE IMPIANTO FM – PIANTA PIANO QUARTO	.dwg	1:50	15/09/2011
15	ELAB. EI-15	IMPIANTO DI PROTEZIONE SCARICHE ATMOSFERICHE PIANTA PIANO COPERTURA	.dwg	1:50	15/09/2011
16	ELAB. EI-16	IMPIANTO ILLUMINAZIONE AULAMAGNA – PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
17	ELAB. EI-17	IMPIANTO ILLUMINAZIONE AULAMAGNA – PIANO RIALZATO	.dwg	1:50	15/09/2011
18	ELAB. EI-18	IMPIANTO ILLUMINAZIONE – SCHEMA LUXMATE TIPICO AULAMAGNA	.dwg		15/09/2011
19	ELAB. EI-19	IMPIANTO FM E SPECIALI AULAMAGNA – PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
20	ELAB. EI-20	IMPIANTO FM E SPECIALI AULAMAGNA – PIANO RIALZATO	.dwg	1:50	15/09/2011
21	ELAB. EI-21	SCHEMA A BLOCCHI QE	.dwg		15/09/2011

		IMPIANTI MECCANICI			
22	ELAB. EIM-01	DISTRIBUZIONE CANALI MANDATA E RIPRESA – PIANTA PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
23	ELAB. EIM-02	DISTRIBUZIONE CANALI MANDATA E RIPRESA – PIANTA PIANO PRIMO	.dwg	1:50	15/09/2011
24	ELAB. EIM-03	DISTRIBUZIONE CANALI MANDATA E RIPRESA – PIANTA PIANO SECONDO	.dwg	1:50	15/09/2011
25	ELAB. EIM-04	DISTRIBUZIONE CANALI MANDATA E RIPRESA – PIANTA PIANO TERZO	.dwg	1:50	15/09/2011
26	ELAB. EIM-05	DISTRIBUZIONE CANALI MANDATA E RIPRESA – PIANTA PIANO QUARTO	.dwg	1:50	15/09/2011
27	ELAB. EIM-06	DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO – PIANTA PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
28	ELAB. EIM-07	DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO – PIANTA PIANO PRIMO	.dwg	1:50	15/09/2011
29	ELAB. EIM-08	DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO – PIANTA PIANO SECONDO	.dwg	1:50	15/09/2011
30	ELAB. EIM-09	DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO – PIANTA PIANO TERZO	.dwg	1:50	15/09/2011
31	ELAB. EIM-10	DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO – PIANTA PIANO QUARTO	.dwg	1:50	15/09/2011
32	ELAB. EIM-11	CENTRALI IMPIANTI TECNOLOGICI – PIANTA COPERTURA	.dwg	1:50	15/09/2011
33	ELAB. EIM-12	CENTRALI IMPIANTI TECNOLOGICI - PIANTA COPERTURA	.dwg	1:50	15/09/2011
34	ELAB. EIM-13	DISTRIBUZIONE ARIA IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE AULA MAGNA – PIANTA PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
35	ELAB. EIM-14	INTERVENTO CASERMA ITALIA DISTRIBUZIONE ARIA IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE	.dwg	1:50	15/09/2011
36	ELAB. EIM-15	DISTRIBUZIONE ARIA IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE AULA MAGNA – SCHEMA FUNZIONALE UTA	.dwg	1:50	15/09/2011
37	ELAB. EIM-16	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO A IDRANTI AULA MAGNA – PIANTA PIANO TERRA	.dwg	1:50	15/09/2011
38	ELAB. EI-17	IMPIANTO ILLUMINAZIONE AULAMAGNA – PIANO RIALZATO	.dwg	1:50	15/09/2011
39	ELAB. EIM-18	IMPIANTO ESTINZIONE INCENDI – IDRANTI ESTERNI	.dwg		15/09/2011

- MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI SERVIZIO INTEGRATO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI PER IL LAZIO, L'ABRUZZO E LA SARDEGNA SETTORE INFRASTRUTTURE Ufficio Tecnico n° 5 - COMANDO GENERALE DELLA GUARDIA DI FINANZA - IV REPARTO - SERVIZIO INFRASTRUTTURE – COMPENSORIO “CASERMA ITALIA” E “CASERMA IV NOVEMBRE” – LIDO DI OSTIA ROMA – **AS-BUILT** – CASERMA IV NOVEMBRE: LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DEI PARCHEGGI INTERRATI; CASERMA ITALIA: LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, FUNZIONALE E DISTRIBUTIVO DELL’AULA MAGNA ALL’INTERNO DELLA PALAZZINA “EX ALLIEVI”
composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI GENERALI			
1	B_AR_02	AULA MAGNA – STATO DI PROGETTO – PIANTA PIANO TERRA, PIANO PRIMO E SEZIONI AA' E BB'	.PDF	1:100	

- MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI SERVIZIO INTEGRATO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI PER IL LAZIO, L'ABRUZZO E LA SARDEGNA SETTORE INFRASTRUTTURE Ufficio Tecnico n° 5 - COMANDO GENERALE DELLA GUARDIA DI FINANZA - IV REPARTO - SERVIZIO INFRASTRUTTURE – COMPENSORIO “CASERMA ITALIA” – LIDO DI OSTIA ROMA – **PROGETTO DEFINITIVO** – LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, FUNZIONALE E DISTRIBUTIVO DELLA PALAZZINA “EX ALLIEVI” E DELLA PALAZZINA “EX ATLETI”
composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI GENERALI			
1	RL_301	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA PER LA DETERMINAZIONE DELLE SCELTE IMPIANTISTICHE	.PDF		NOVEMBRE 2005
2	RL_302	RELAZIONE TECNICA CALCOLI PRELIMINARI DEGLI IMPIANTI	.PDF		NOVEMBRE

					2005
3	RL_303	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA SUL RISPARMIO ENERGETICO AI SENSI DELLA LEGGE 10/91	.PDF		NOVEMBRE 2005

- **MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI SERVIZIO INTEGRATO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI PER IL LAZIO, L'ABRUZZO E LA SARDEGNA SETTORE INFRASTRUTTURE Ufficio Tecnico n° 5 - COMANDO GENERALE DELLA GUARDIA DI FINANZA - IV REPARTO - SERVIZIO INFRASTRUTTURE – COMPENSORIO “CASERMA ITALIA” – LIDO DI OSTIA ROMA – **PROGETTO ESECUTIVO** – LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, FUNZIONALE E DISTRIBUTIVO DELLA PALAZZINA “EX ALLIEVI” E DELLA PALAZZINA “ EX ATLETI” PER ESIGENZE DEI REPARTI DI ISTRUZIONE**
composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI ARCHITETTONICI			
1	AR 23	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO PROSPETTO 1 E PROSPETTO 3	.DWG	1:100	
2	AR 24	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO PROSPETTO 2	.DWG	1:100	
3	AR 25	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO PROSPETTO 4	.DWG	1:100	
4	AR 26	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO SEZIONE A-A’	.DWG	1:50	
5	AR 26a	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO SEZIONE C-C’	.DWG	1:50	
6	AR 27	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO SEZIONE B-B’ – LATO NORD	.DWG	1:50	
7	AR 27a	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO SEZIONE B-B’ – LATO SUD	.DWG	1:50	
7	AR 27a	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” STATO DI PROGETTO SEZIONE B-B’ – LATO SUD	.DWG	1:50	
8	AR 32	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” PARTICOLARI VETRATA INCLINATA NODO 1 ATTACCO COPERTURA	.DWG	1:2	
9	AR 33	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” PARTICOLARI VETRATA INCLINATA NODO 2 ATTACCO AL SOLAIO – NODO 3 ANTA APRIBILE	.DWG	1:2	
10	AR 34	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” PARTICOLARI VETRATA INCLINATA NODO 4 CANALE DI RACCOLTA ACQUE	.DWG	1:2	
11	AR 35	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” PARTICOLARI VETRATA INCLINATA NODO 4A, 5, 5A, 6, 6A	.DWG	1:2	
12	AR 36	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” DETTAGLI PROSPETTO VIA DELLE FIAMME GIALLE – DETTAGLIO A: INSERTO IN TRAVERTINO ALLA BASE	.DWG	1:10	
		ELABORATI STRUTTURALI			
1	A_ST_537	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” INTERVENTI STRUTTURALI SEZIONE A-A	.DWG	1:50	APRILE 2006
2	A_ST_538	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” INTERVENTI STRUTTURALI SEZIONI TIPICHE – DETTAGLI COSTRUTTIVI	.DWG	1:50 - 1:25 – 1:5	APRILE 2006
3	A_ST_539	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” INTERVENTI STRUTTURALI PARTICOLARI COSTRUTTIVI TRAVI IN ACCIAIO HEB900	.DWG	1:200/10	APRILE 2006
4	A_ST_540	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” INTERVENTI STRUTTURALI CONSOLIDAMENTO TRAVI (1° LIV) E PILASTRI (1°ORD) INTERVENTO TIPICO GIUNTO STRUTTURALE	.DWG	1:20/10	APRILE 2006
5	A_ST_541	PALAZZINA “EX-ALLIEVI” INTERVENTI STRUTTURALI CONSOLIDAMENTO TRAVI (2°/5° LIV) E PILASTRI (2°/5°ORD)	.DWG	1:20/10	APRILE 2006

- **COMANDO GENERALE DELLA GUARDIA DI FINANZA - SERVIZIO INFRASTRUTTURE / IV REPARTO – “CASERMA ITALIA” – LIDO DI OSTIA ROMA – GUARDIA DI FINANZA – CENTRO DI RECLUTAMENTO – UFF.PIANIF.,PROGR. E CONTROLLO – SEZ. PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE – VIA DELLE FIAMME GIALLE N. 18/22 – 00122 – ROMA (LIDO DI OSTIA) – LAVORI RELATIVI ALLA MANUTENZIONE E ALLA RIPARAZIONE DEGLI IMPIANTI – INSTALLAZIONE NUOVO IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE AUTONOMO PRESSO L’UFFICIO SANITARIO(AREA LABORATORIO ANALISI E DIAGNOSTICA PER IMMAGINI) DI QUESTO CENTRO – **PROGETTO ESECUTIVO****
composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		DOCUMENTAZIONE			
1	GDFCIS – ELE	ELENCO ELABORATI	.PDF		04/2018

2	GDFCIS – CSA	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	.PDF		04/2018
3	GDFCIS – RG	RELAZIONE GENERALE	.PDF		04/2018
4	GDFCIS – RT	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA	.PDF		04/2018
5	GDFCIS – DDP	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE	.PDF		04/2018
6	GDFCIS – RTCM	RELAZIONE TECNICA DI CALCOLO MECCANICO	.PDF		04/2018
7	GDFCIS – QE	QUADRO ECONOMICO	.PDF		04/2018
8	GDFCIS – CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	.PDF		04/2018
9	GDFCIS – EP	ELENCO PREZZI	.PDF		04/2018
10	GDFCIS – AN	ANALISI PREZZI	.PDF		04/2018
11	GDFCIS – QIM	QUADRO INCIDENZA DELLA MANO D'OPERA	.PDF		04/2018
12	GDFCIS – PL	CRONOPROGRAMMA	.PDF		04/2018
13	GDFCIS – CS	COSTI DELLA SICUREZZA	.PDF		04/2018
		ELENCO PIANTE			
		OPERE MECCANICHE			
14	GDFCIS – M01	STATO DI FATTO DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO E CANALI MANDATA E RIPRESA	.PDF	1:100	04/2018
15	GDFCIS – M02	DISTRIBUZIONE IMPIANTO CANALI MANDATA E RIPRESA	.PDF	1:50	04/2018
16	GDFCIS – M03	DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO	.PDF	1:50	04/2018
		OPERE ELETTRICHE			
17	GDFCIS – E01	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO PER IMPIANTI MECCANICI	.PDF	1:50	04/2018
		ELENCO QUADRI			
18	GDFCIS – QP1	STRALCIO QUADRO PIANO PRIMO REPARTO SANITARIO	.PDF		04/2018
19	GDFCIS – QGF	QUADRO ELETTRICO GRUPPI FRIGO	.PDF		04/2018

- **COMANDO GENERALE DELLA GUARDIA DI FINANZA - SERVIZIO INFRASTRUTTURE / IV REPARTO – “CASERMA ITALIA” – LIDO DI OSTIA ROMA – GUARDIA DI FINANZA – CENTRO DI RECLUTAMENTO – UFF.PIANIF.,PROGR. E CONTROLLO – SEZ. PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE – VIA DELLE FIAMME GIALLE N. 18/22 – 00122 – ROMA (LIDO DI OSTIA) – LAVORI RELATIVI ALLA MANUTENZIONE E ALLA RIPARAZIONE DEGLI IMPIANTI – INSTALLAZIONE NUOVO IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE AUTONOMO PRESSO L'UFFICIO SANITARIO(AREA LABORATORIO ANALISI E DIAGNOSTICA PER IMMAGINI) DI QUESTO CENTRO – **AS-BULT****
composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI IMPIANTISTICI			
		IMPIANTI ELETTRICI			
1	GDFCIS – E01	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO PER IMPIANTI MECCANICI	.PDF	1:50	08/03/2019
		IMPIANTI MECCANICI			
2	GDFCIS – M01	STATO DI FATTO DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO E CANALI MANDATA E RIPRESA	.PDF	1:100	08/03/2019
3	GDFCIS – M02	DISTRIBUZIONE IMPIANTO CANALI MANDATA E RIPRESA	.PDF	1:50	08/03/2019
4	GDFCIS – M03	DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMICO/CONDIZIONAMENTO	.PDF	1:50	08/03/2019
5	QGF	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE – QUADRO GRUPPI FRIGO	.PDF		
		SCHEMA ELETTRICO FUNZIONALE COMANDO ESTRATTORE/POMPA			

CERTIFICATI DI CONFORMITÀ:

- DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA D'ARTE DECRETO 22/01/08 N 37 RIF. DC04-12 del 04/07/2012;
- DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA D'ARTE DECRETO 22/01/08 N 37 RIF. DC04-14 del 04/06/2012. (è allegato l'elaborato ELAB. EI-QPS – NODI EQUIPOTENZIALI – PIANTA PIANO PRIMO – AREA MEDICA).

- **LIDO DI OSTIA (RIMA), GUARDIA DI FINANZA, ADEGUAMENTO NORMATIVO, FUNZIONALE E DISTRIBUTIVO DELLA PALAZZINA EX ALLIVI E DELLA PALAZZINA**

EX ATLETI DELLA CASERMA ITALIA PER LE ESIGENZE DEI REPARTI DI
ISTRUZIONE – RELAZIONE E CERTIFICATO DI COLLAUDO DEL 11/11/2011

Per il lotto 4 **SCHEDA RMB1727** si fornisce la seguente documentazione:

- Fascicolo Tecnico del bene;

Per motivi di riservatezza dei documenti, si fornirà esclusivamente all'aggiudicatario la seguente documentazione:

- **RILIEVO ARCHITETTONICO 2017** edificio principale, composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
		ELABORATI ARCHITETTONICI			
1		PLANIMETRIA GENERALE	.dwg		
2		PIANO INTERRATO	.dwg		
3		PIANO TERRA	.dwg		
4		PIANO PRIMO	.dwg		
5		PIANO SECONDO	.dwg		
6		PIANO TERZO	.dwg		
7		PIANO QUARTO	.dwg		
8		PIANO COPERTURA	.dwg		

- **MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI – PROVVEDITORATO REGIONALE ALLE OO.PP.- LAZIO – PROGRAMMA DI INTERVENTI PER L'ADEGUAMENTO ALLE ESIGENZE OPERATIVE DELLE INFRASTRUTTURE DEL CORPO DELLA GUARDIA DI FINANZA – PROGETTO PER LA RISTRUTTURAZIONE DEL COMPLESSO EDILE "IV NOVEMBRE" DESTINATO AD ACCASERMAMENTO DELLA GUARDIA DI FINANZA – VIA DELLE FIAMME GIALLE,14 LIDO DI OSTIA ROMA – PROGETTO ESECUTIVO**, composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI IMPIANTISTICI			
		IMPIANTI MECCANICI			
1	M-00	IMPIANTI MECCANICI – LEGENDA NOTE ELENCO TAVOLE	.dwg		MARZO/96
2	M-01	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO SEMINTERRATO PARTE 1 (TUBAZIONI)	.dwg	1:100	MARZO/96
3	M-02	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO SEMINTERRATO PARTE 2 (TUBAZIONI)	.dwg	1:100	MARZO/96
4	M-03	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO SEMINTERRATO PARTE 1 (CANALI)	.dwg	1:100	MARZO/96
5	M-04	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO SEMINTERRATO PARTE 2 (CANALI)	.dwg	1:100	MARZO/96
6	M-05	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO TERRA PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
7	M-06	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO TERRA PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
8	M-07	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO PRIMO PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
9	M-08	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO PRIMO PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
10	M-09	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO SECONDO PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
11	M-10	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO SECONDO PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
12	M-11	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO TERZO PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
13	M-12	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO TERZO PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
14	M-13	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO COPERTURA PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
15	M-14	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – PIANO COPERTURA PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
16	M-15	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – SCHEMA FUNZIONALE	.dwg		MARZO/96
17	M-16	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – SCHEMA UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA	.dwg		MARZO/96
18	M-17	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE – SCHEMI ALTIMETRICI	.dwg		MARZO/96
19	M-18	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO SEMINTERRATO PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
20	M-19	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO SEMINTERRATO PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
21	M-20	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO TERRA PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
22	M-21	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO TERRA PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
23	M-22	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO PRIMO PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
24	M-23	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO PRIMO PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
25	M-24	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO SECONDO PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
26	M-25	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO SECONDO PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
27	M-26	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO TERZO PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
28	M-27	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO TERZO PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
29	M-28	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO COPERTURA PARTE 1	.dwg	1:100	MARZO/96
30	M-29	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PIANO COPERTURA PARTE 2	.dwg	1:100	MARZO/96
31	M-30	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – SCHEMA FUNZIONALE	.dwg		MARZO/96
32	M-31	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – SCHEMI ALTIMETRICI	.dwg		MARZO/96
33	M-32	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PARTICOLARI BAGNI (SCARICHI)	.dwg	1:50	MARZO/96
34	M-33	IMPIANTO IDRICO SANITARIO – PARTICOLARI BAGNI (ACQUA)	.dwg	1:50	MARZO/96

35	M-34	IMPIANTO MECCANICI – CAVEDI	.dwg	1:50	MARZO/96
36	M-35	IMPIANTO MECCANICI – SCHEMA REGOLAZIONI	.dwg		MARZO/96
37	M-36	IMPIANTO MECCANICI – LISTA APPARECCHIATURE	.dwg		MARZO/96
38	M-37	IMPIANTO MECCANICI – PLANIMETRIA GENERALE E ALLACCI	.dwg	1:200	MARZO/96
39	M-38	IMPIANTO MECCANICI – DETTAGLI TIPICI – NOTE GENERALI	.dwg		MARZO/96
40	M-39	IMPIANTO MECCANICI – SEZIONI E DETTAGLI	.dwg	1:50	MARZO/96
41	M-40	IMPIANTO MECCANICI – SOTTOCENTRALE COPERTURA 1	.dwg	1:50	MARZO/96
42	M-41	IMPIANTO MECCANICI – SOTTOCENTRALE COPERTURA 2	.dwg	1:50	MARZO/96
43	M-42	IMPIANTO MECCANICI – SOTTOCENTRALE P. SEIMINTERRATO	.dwg	1:50	MARZO/96
44	M-43	IMPIANTO MECCANICI – SOTTOCENTRALE P. SEIMINTERRATO	.dwg	1:50	MARZO/96
45	M-44	IMPIANTO MECCANICI – CENTRALI TERMICA ED IDRICA	.dwg	1:50	MARZO/96
		IMPIANTI ELETTRICI			
46	IE-00	IMPIANTI ELETTRICI – LEGENDA SIMBOLI	.PDF		MAGGIO/2000
47	IE-01E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 2 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
48	IE-02E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 3 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
49	IE-03E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 4 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
50	IE-04E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 5 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
51	IE-05E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 6 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
52	IE-06E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 2 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
53	IE-07E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 3 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
54	IE-08E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 4 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
55	IE-09E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 5 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
56	IE-10E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 6 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
57	IE-11E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 2 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
58	IE-12E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 3 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
59	IE-13E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 4 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
60	IE-14E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 5 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
61	IE-15E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 6 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
62	IE-16E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 2 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
63	IE-17E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 3 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
64	IE-18E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 4 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:50	MAGGIO/2000
65	IE-19E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 5 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
66	IE-20E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 6 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
67	IE-21E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERZO – SETTORE 2 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
68	IE-22E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERZO – SETTORE 3 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
68	IE-23E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERZO – SETTORE 4 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
69	IE-24E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERZO – SETTORE 5 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
70	IE-25E	IMPIANTI ELETTRICI – PIANA PIANO TERZO – SETTORE 6 – IMPIANTI LUCE E FM	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
		IMPIANTI SPECIALI			
71	IE-01S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 2	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
72	IE-02S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 3	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
73	IE-03S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 4	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
74	IE-04S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 5	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
75	IE-05S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SEMINTERRATO – SETTORE 6	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
76	IE-06S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 2	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
77	IE-07S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 3	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
78	IE-08S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 4	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
79	IE-09S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 5	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
80	IE-10S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERRA – SETTORE 6	.PDF	1:100	MAGGIO/2000
81	IE-11S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 2	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
82	IE-12S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 3	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
83	IE-13S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 4	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
84	IE-14S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 5	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
85	IE-15S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO PRIMO – SETTORE 6	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
86	IE-16S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 2	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
87	IE-17S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 3	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
88	IE-18S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 4	.PDF	1:50	MAGGIO/2000
89	IE-19S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 5	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
90	IE-20S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO SECONDO – SETTORE 6	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
91	IE-21S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERZOO – SETTORE 2	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
92	IE-22S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERZOO – SETTORE 3	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
93	IE-23S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERZOO – SETTORE 4	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
94	IE-24S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERZOO – SETTORE 5	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
95	IE-25S	IMPIANTI SPECIALI – PIANA PIANO TERZOO – SETTORE 6	.PDF	1:100/1:50	MAGGIO/2000
		2° LOTTO FUNZIONALE			
96	IES-00	SETTORE 1-7 – LEGENDA	.PDF	1:50	05/10/2000
97	IES-01	SETTORE 1 – PIANA PIANO SEMINTERRATO - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	.PDF	1:50	05/10/2000
98	IES-02	SETTORE 1 – PIANA PIANO TERRA - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	.PDF	1:50	05/10/2000
99	IES-03	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE001A	.PDF		05/10/2000

100	IES-04	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QESD (SALONE D'ONORE)	.PDF		05/10/2000
101	IES-05	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE BAR	.PDF		05/10/2000
102	IES-06	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE TENDE (SALONE D'ONORE)	.PDF		05/10/2000
103	IES-07	SETTORE 1 – SCHEMA A BLOCCHI – IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI	.PDF		05/10/2000
104	IES-20	SETTORE 7 – PIANTA PIANO SEMINTERRATO - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	.PDF	1:50	05/10/2000
105	IES-21	SETTORE 7 – PIANTA PIANO TERRA - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	.PDF	1:50	05/10/2000
106	IES-22	SETTORE 7 – PIANTA PIANO TERRA (Q.TA +11.33) – SOFFITTO - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	.PDF	1:50	05/10/2000
107	IES-23	SETTORE 7 – PIANTA PIANO TERRA (Q.TA +11.33) – PAVIMENTO - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	.PDF	1:50	05/10/2000
108	IES-24	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE007A	.PDF		05/10/2000
109	IES-25	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE AM (AULA MAGNA)	.PDF		05/10/2000
110	IES-26	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QEGUARDAROBA	.PDF		05/10/2000
111	IES-27	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE LOC. STAMPA	.PDF		05/10/2000
112	IES-28	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE TENDE (AULA MAGNA)	.PDF		05/10/2000
113	IES-29	SETTORE 7 – SCHEMA A BLOCCHI – IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI	.PDF		05/10/2000
114	IES-40	SCHEMA A BLOCCHI	.PDF		05/10/2000
115	IES-44	PLANIMETRIA GENERALE – ANELLO DI TERRA (PER GABBIA FARADAY)	.PDF	1:500	05/10/2000
116	IES-45	PLANIMETRIA GENERALE – IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESTERNA	.PDF	1:500	05/10/2000
117	IES-46	PLANIMETRIA GENERALE – IMPIANTI SPECIALI	.PDF	1:500	05/10/2000
118	IES-47	PLANIMETRIA GENERALE – IMPIANTO CAVIDOTTI	.PDF	1:500	05/10/2000
119	IES-48	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE GEN. CUCINA	.PDF		05/10/2000
120	IES-49	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE IMP. SPECIALI	.PDF		05/10/2000
121	IES-52	CABINA ELETTRICA MT/BT	.PDF		05/10/2000
122	IES-53	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QE GBT NUOVO	.PDF		05/10/2000
123	IES-54	PARTICOLARE DISTRIBUZIONE AUTOMATISMO BARRIERA INGRESSO PRINCIPALE	.PDF		05/10/2000
124	RA09	SCHEMA A BLOCCHI RETE LAN	.PDF		05/10/2000
		STRUTTURALE			
125	ST	RELAZIONE DI CALCOLO	.PDF		
126		CALCOLO DELLE FRECCE TEORICHE DEI SOLAI ASSOGGETTATI A PROVA DI CARICO	.PDF		

➤ COMPLESSO EDILIZIO “IV NOVEMBRE” – OSTIA – STRALCIO DI PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE 1° E 2° LOTTO FUNZIONALE – MAGGIO/99, composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI ARCHITETTONICI			
1		PLANIMETRIA GENERALE	.PDF		
2		PIANTA PIANO SEMINTERRATO	.PDF	1:200	
3		PIANTA PIANO TERRA	.PDF	1:200	
4		PIANTA PIANO PRIMO	.PDF	1:100	MARZO/96
5		PIANTA PIANO SECONDO	.PDF	1:100	MARZO/96
6		PIANTA PIANO TERZO	.PDF	1:100	MARZO/96

➤ AS-BUILT IMPIANTI ELETTRICI COMPLESSO PRINCIPALE DAL 1996 AL 2000 composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI			
		IMPIANTI ELETTRICI			
1		PIANTA LOCALI TECNOLOGICI	.PDF		
2		PIANTA IMPIANTO DI PROTEZIONE SCARICHE ATMOSFERICHE LOCALI TECNICI	.PDF		
3		PIANTA CAVIDOTTI E CUNICOLI LOCALE CABINA MT-BT-QGBT-GRUPPO ELETTRICO	.PDF		
4		PIANTA MESSA A TERRA LOCALE MT-BT E LOCALE GRUPPOELETTRICO	.PDF		
5		PIANTA PARTICOLARI COSTRUTTIVI CABINA DI TRASFORMAZIONE MT-BT	.PDF		
6		QUADRO ELETTRICO GENERALE BT NUOVO	.PDF		25/07/2000
7		QUADRO ELETTRICO CEVNTRALE TERMICA	.PDF		18/03/19*98
8		QUADRO ELETTRICO SOTTOCENTRALE CDZ1	.PDF		18/03/1998
9		QUADRO ELETTRICO SOTTOCENTRALE CDZ2	.PDF		18/03/1998
10		QUADRO ELETTRICO SOTTOCENTRALE CDZ3	.PDF		18/03/1998
11		SCHEDA TECNICA RIVELATORI CONVENZIONALI E CENTRALE ANTINCENDIO	.PDF		
12		SCHEDA TECNICA CAVI UNIPOLARI PER INTERNO E CABLAGGIO	.PDF		
13		SCHEDA TECNICA ILLUMINAZIONE PLAFONIERE	.PDF		
14		TEST CERTIFICATO PER SINCR0-GENERATORE	.PDF		20/01/1998
15		CERTIFICATO DI COLLAUDO E CONFORMITÀ CONDENSATORI DI RIFASAMENTO	.PDF		13/02/1998
16		CERTIFICATO DI COLLAUDO TRASFORMATORE MATR.18273	.PDF		27/07/1997
17		CERTIFICATO DI COLLAUDO TRASFORMATORE TRIFASE MATR.18274	.PDF		27/07/1997
18		CERTIFICATO DI COLLAUDO TRASFORMATORE TRIFASE MATR.18275	.PDF		27/07/1997
19		CERTIFICATO DI GARANZIA STAZIONE ENERGIA AC DC MOD. 48-40	.PDF		27/07/1997

20		CERTIFICAZIONI BANCONI BAR UFF.LI E PERMANENTI	.PDF		26/09/2000
21		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE – ALIMENTAZIONE QGBT-NUOVO DA QGBT-ESISTENTE	.PDF		16/10/2000
22		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE – CABINA ELETTRICA MT-BT E GRUPPO ELETTROGENO – LUCE, FM, DISTRIBUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA, QE DI ZONA – REALIZZAZIONE DI IMPIANTI IDRICI SANITARI – REALIZZAZIONE IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO A CICLO ESTIVO-INVERNALE – FORNITURA IN OPERA DI UNA TUBAZIONE PER ALIMENTAZIONE GAS METANO ALLE TRE RAMPE GAS DEI BRUCIATORI ESISTENTI IN CENTRALE TERMICA DAL CONTATORE – FORNITURA IN OPERA DI UNA TUBAZIONE PER ALIMENTAZIONE GAS METANO DELLA CUCINA A SERVIZIO DELLA TAVOLA CALDA DAL CONTATORE – REALIZZAZIONE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE, IDRICO SANITARIO ED ANTINCENDIO NEI SETTORI 1 E 7 DELL'EDIFICIO PRINCIPALE DESTINATO AD ACCASERMAMENTO DELLA GUARDIA DI FINANZA	.PDF		10/01/2000 29/03/2000 20/01/2000 19/09/2000
23		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE – CABINA ELETTRICA MT-BT E GRUPPO ELETTROGENO	.PDF		10/01/2000
24		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' LAMPADARI SALONE D'ONORE	.PDF		11/01/1997
25		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' ATTREZZATURA CUCINA	.PDF		16/12/1996
26		DICHIARAZIONE DEL FABBRICANTI QE: QE IMP.SPECIALI – QE GENERALE CUCINA – QE LOC. STAMPA – QE GUARDAROBA – QEAM- QE007A – QE TENDE - QE BAR – QESD – QE001A	.PDF		19/09/2000

➤ **AS-BUILT IMPIANTI CONDIZIONAMENTO COMPLESSO PRINCIPALE DAL 1996 AL 2000** composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI			
		IMPIANTI CDZ			
1		VOLUME 1° - CALCOLI TERMICI FRIGORIFERI BATTERIE FAN COILS	.PDF		
2		VOLUME 2° - MANUALI – CALDAIA PRESSURIZZATA PER RISCALDAMENTO, SARACINESCA IN GHISA, PREPARATORI DI ACQUA CALDA, ASPIRATORI CENTRIFUGHI, SERRANDE, GRIGLIE, VALVOLE, DIFFUSORI, BOCCHETTE, BRUCIATORI DI GAS AD ARIA, VENTILCONVETTORE, UTA	.PDF		
3		VOLUME 3° - REGOLAZIONE	.PDF		
4		VOLUME 4° - DISEGNI UTA N. 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11 GRUPPI FRIGO	.PDF		26/09/1996
5		VOLUME 5° - DOCUMENTI E CERTIFICATI VARI	.PDF		
6		SCHEDA TECNICA BOYLER DI ACCULULO PER ACQUA CALDA SANITARIA	.PDF		OTTOBRE/2000
7		SCHEDA TECNICA TUBAZIONE DI SCARICO GEBERIT	.PDF		
8		SCHEDA TECNICA SERRANDE TAGLIAFUOCO	.PDF		
9		SCHEDA TECNICA AEROTERMI A PARETE	.PDF		
10		SCHEDA TECNICA ELETTROPOMPE MONOCELLULARI	.PDF		
11		SCHEDA TECNICA ELETTROPOMPE MONOBLOCCO ORIZZONTALI	.PDF		
12		SCHEDA TECNICA VENTILCONVETTORI	.PDF		
13		SCHEDA TECNICA VALVOLE DI SICUREZZA	.PDF		
14		SCHEDA TECNICA GRUPPI REFRIGERATORI D'ACQUA+MANUALE INSTALLAZIONE + UNITA' DI COMANDO	.PDF		
15		SCHEDA TECNICA RADIATORI IN ALLUMINIO	.PDF		
16		SCHEDA TECNICA CASSETTE DA INCASSO UNI45	.PDF		
17		SCHEDA TECNICA VALVOLE DI INTERCETTAZIONE CALDAIA 1	.PDF		
18		SCHEDA TECNICA VALVOLE DI INTERCETTAZIONE CALDAIA 2	.PDF		
19		SCHEDA TECNICA VALVOLE DI INTERCETTAZIONE CALDAIA 3	.PDF		
20		SCHEDA TECNICA VALVOLE DI RITEGNO FLANGIATE IN GHISA A CAPLET	.PDF		
21		SCHEDA TECNICA FILTRI IN GHISA PER ACQUA FLANGIATI	.PDF		
22		SCHEDA TECNICA SANITARI	.PDF		
23		SCHEDA TECNICA RUBINETTERIA	.PDF		
24		OMOLOGAZIONE COIBENTAZIONE	.PDF		
25		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE – IMPIANTI ELETTRICI A SERVIZIO DEGLI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ACQUA CALDA LOTTO 1-7	.PDF		14/09/2000
26		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE – REALIZZAZIONE IMPIANTI CLIMATIZZAZIONE, IDRICO SANITARIO ED ANTINCENDIO NEI SETTORI 1 E 7 DELL'EDIFICIO PRINCIPALE DESTINATO AD ACCASERMAMENTO DELLA GUARDIA DI FINANZA	.PDF		19/09/2000
27		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE – CABINA ELETTRICA MT-BT E GRUPPO ELETTROGENO	.PDF		10/01/2000
28		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UNITA' TRATTAMENTO ARIA	.PDF		01/11/1999
29		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CONDOTTI FLESSIBILI PER ARIA CONDIZIONATA	.PDF		08/02/2000
30		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CASSONI VENTILANTI	.PDF		10/11/1999
31		UNITA' TRATTAMENTO ARIA	.PDF		05/09/1999
32		COMPLESSO DI REGOLAZIONE	.PDF		28/11/1999

➤ **RELAZIONI DEL DIRETTORE DEI LAVORI IN OCCASIONE DELLE VISITE DI COLLAUDO STATICO IN CORSO D'OPERA DEL 21/06/1995, 12/08/1995, 06/05/1996,**

- RELAZIONI DEL DIRETTORE DEI LAVORI IN OCCASIONE DELLE VISITE DI COLLAUDO TECNICO-AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA DEL 10/04/1995, 31/10/1995, 06/05/1996, 28/10/1996, 21/04/1997, 11/03/1998
- CERTIFICATO DI COLLAUDO TECNICO-AMMINISTRATIVO DEL 04/11/1997
- CERTIFICATO DI COLLAUDO TECNICO-AMMINISTRATIVO ESPERITO IN CORSO D'OPERA DEL 25/10/1999
- ATTO UNICO DI COLLAUDO (1-2-3-4) DEL 16/05/2002 Descrizione dei lavori:
cabina di trasformazione, realizzazione del manufatto per la cabina, recinzione esterna, demolizione di tutti i tratti di muro fatiscente, rimozione vecchie inferiate, spicconatura dell'intonaco sul rimanente muro da ristrutturare, ricostruzione di tratti di muro di confine; strade e piazzali, scavi per camere di raccolta assorbimento acque chiare, alimentazione elettriche alle sottocentrali di condizionamento dei settori 1 e 7, cavidotti impianto illuminazione ed impianti di sicurezza lungo il muro perimetrale e nel cortile, scavo per la formazione del cassonetto per la nuova pavimentazione in porfido del piazzale interno, costruzione delle camere di raccolta assorbimento acque chiare, del basamento per i pali di illuminazione esterna, dei pozzetti, costruzione delle fogne acque chiare nel cortile interno, realizzazione del solettone in c.a. per appoggio pavimentazione in porfido del piazzale interno, posa in opera della pavimentazione in porfido, illuminazione esterna, realizzazione dei cavidotti per le linee di alimentazione elettrica esterna, posa in opera della treccia di rame per installazione dei pali di illuminazione esterna, impianto antintrusione, realizzazione dei cavidotti per le linee di alimentazione telecamere e sensori antiscavalcamiento.
- COLLAUDO STATICO – FUNZIONALE DELLE STRUTTURE ESEGUITE DEL 13/09/2000 relativo ad interventi nei settori 1 e 7 del Complesso principale, tali interventi sono:
inserimento di micropali interni nei plinti lato nord dei settori 1 e 7; ridimensionamento dei plinti interni negli stessi settori; costruzione del solettone di base delle travi di sostegno del solaio e del solaio formato da travetti in c.a. prefabbricati ed elementi in laterizio; costruzione di pilastri a sezione circolare, a sostegno della gradinata del settore 7, da quota seminterrato a piano terra; costruzione di solaio in c.a. per la gradinata dell'aula magna nel settore 7; costruzione di scala in c.a., quale via di fuga della stessa; rifacimento palcoscenico salone d'onore, consolidamento solaio calpestio esistente nei settori 1 e 7; soletta centrale termica per sottocentrale meccanica del settore 1.
- MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI – PROVVEDITORATO REGIONALE ALLE OO.PP.- LAZIO – PROGRAMMA DI INTERVENTI PER L'ADEGUAMENTO ALLE ESIGENZE OPERATIVE DELLE INFRASTRUTTURE DEL CORPO DELLA GUARDIA DI FINANZA – PROGETTO PER LA RISTRUTTURAZIONE DEL COMPLESSO EDILE "IV NOVEMBRE" DESTINATO AD ACCASERMAMENTO DELLA GUARDIA DI FINANZA – VIA DELLE FIAMME GIALLE,14 LIDO DI OSTIA ROMA, relativo alla palazzina alloggi del 1937 composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI ARCHITETTONICI			
1	AR01	PIANTA PIANO SEMINTERRATO	.dwg	1:100	MAGGIO/2004
2	AR02	PIANTA PIANO TERRA	.dwg	1:100	MAGGIO/2004
3	AR03	PIANTA PIANO PRIMO	.dwg	1:100	MAGGIO/2004
4	AR04	PIANTA PIANO SECONDO	.dwg	1:100	MAGGIO/2004

- PROGETTO CENTRALE TERMICA A GAS ALLE NORME DI SICUREZZA ANTINCENDIO PREVISTE DAL DM 74 DEL 12 APRILE 1996 DEL COMPLESSO EDILIZIO "IV NOVEMBRE" DESTINATO AD ACCASERMAMENTO DELLA GUARDIA DI FINANZA SITO IN VIA DELLA FIAMME GIALLE 14 LIDO DI OSTIA – ROMA composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		ELABORATI			
1		ELABORATO PRESENTATO AI VVF	.PDF		05/07/1999
2		RICHIESTA DI PARERE	.PDF		05/07/1999
3		RICHIESTA ESAME IMPIANTO	.PDF		29/05/1999
4		IMPIANTO TERMICO AD ACQUA CALDA PER IL RISCALDAMENTO E LA PRODUZIONE ACQUA CALDA A SERVIZIO DELLA CASERMA GUADAIA DI FINANZA	.PDF		28/06/1999

SCHEMI ELETTRICI CABINA MT composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI			
		ELABORATI			
1		SCHEMA UNIFILARE QE Q.00/1	.PDF		26/02/1997
2		SCHEMA UNIFILARE QE MT	.PDF		18/11/1996
3		SCHEMA UNIFILARE QE Q.00/2	.PDF		25/02/1997
4		SCHEMA UNIFILARE QE Q.0/1	.PDF		21/04/1997
5		SCHEMA UNIFILARE QE Q.2/2	.PDF		20/11/1998
6		SCHEMA UNIFILARE QS. CABINA	.PDF		19/03/1997
7		SCHEMA UNIFILARE QE Q.1/1	.PDF		02/12/1996
8		SCHEMA UNIFILARE QE CORPO DI GUARDIA	.PDF		21/04/1997
9		SCHEMA UNIFILARE Q.0/2	.PDF		21/04/1997
10		SCHEMA UNIFILARE QE Q.2/1	.PDF		20/11/1996
11		SCHEMA UNIFILARE QE Q.3/1	.PDF		20/11/1996
12		SCHEMA UNIFILARE QE Q.3/2	.PDF		20/11/1996
13		SCHEMA UNIFILARE QE Q1/2	.PDF		04/12/1996
14		SCHEMA UNIFILARE QE SOTTOQUADRO ASCENSORI	.PDF		11/06/1997
15		SCHEMA UNIFILARE QE SOTTOQUADRO ASCENSORI	.PDF		11/06/1997

- **AS-BUILT IMPIANTI** locali tecnici composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI			
		IMPIANTI			
1		ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE RETE ELETTOALDATA	.PDF		
2		ATTESTATI DI CONFORMITA' DEI TUBI IN ACCIAIO	.PDF		
3		RAPPORTO DI CLASSIFICAZIONE IN ACCORDO ALLA UNI EN 13501-2:2009 – MEMBRANA EI120	.PDF		
4		DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE – SOSTITUZIONE GRUPPI FRIGO A SERVIZIO DELLA CASERMA CON MODIFICA DELLE COLONNE MONTANTI DALLA CENTRALE TERMICA ESISTENTE PIANO TERRA ALLA SOTTOCENTRALE ESISTENTE AL PIANO SEMINTERRATO DELLA CASERMA	.PDF		03/07/2017
5		RAPPORTI DI PROVA SU CLS A ACCAIO	.PDF		19/09/2000

- MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI PROVVEDITORATO INTERREGIONALE ALLE OO.PP. LAZIO – L'ABRUZZO – SARDEGNA – GUARDIA DI FINANZA CASERMA IV NOVEMBRE OSTI SCUOLA DI POLIZIA TRIBUTARIA – ROMA – LAVORI DI SOSTITUZIONE GRUPPI FRIGO **PROGETTO ESECUTIVO** composto dai seguenti elaborati:

N°	NOME	TITOLO	Estensione file	SCALA	EMISSIONE
	FILE	ELENCO DOCUMENTI DI PROGETTO			
		IMPIANTI MECCANICI			
1	M01A/B	1° E 2° LOTTO FUNZIONALE – SCHEMA FUNZIONALE	.dwg		01/2015
2	E01A	1° LOTTO FUNZIONALE – PLANIMETRIA GENERALE – IMPIANTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA	.dwg	1:100	01/2015
2		SCHEDE TECNICHE	.PDF		