

IL DIRIGENTE DELLA AREA EDILIZIA
E
LA DIRIGENTE DELLA AREA ATTIVITÀ CONTRATTUALE

VISTO il D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.;

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, ed in particolare l'art. 56, comma 2;

VISTO il Regolamento di Ateneo in materia di costituzione e ripartizione del fondo incentivante emanato con DR n. 4446 del 28/10/2021;

VISTO l'art. 1 del DM 10 maggio 2023, n. 455;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 455 del 10/05/2023 "Criteri di riparto Fondo per l'edilizia universitaria e per le grandi attrezzature scientifiche 2022-2023";

VISTA la delibera del Consiglio di amministrazione n. 91 del 02/10/2024 con cui – tra l'altro - è stato approvato il PROGRAMMA DI ADEGUAMENTO NORMATIVA ANTICENDIO di Ateneo ex art. 1, comma 1, del d.m.10 maggio 2023, n. 455 CUP: E69D23000310005, nonché l'aggiornamento del Programma Triennale dei Lavori Pubblici (PREDIT) 2024-2026, elenco annuale 2024, così come segue:

CIP	CUP	Tipologia	Descrizione dell'intervento	Lotto funzionale	Importo
VIMAR.2301L	E69D23000310005	Manutenzione straordinaria	Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio di via porta di massa, 32	SI	€ 4.500.000,00
ATNEO.2304L	E69D23000310005	Manutenzione straordinaria	Realizzazione degli impianti di rivelazione incendi presso gli edifici dell'UTAC3	SI	€ 2.000.000,00
MSA5B.2301L	E69D23000310005	Manutenzione straordinaria	Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 5B del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo	SI	€ 1.500.000,00
MSA06.2301L	E69D23000310005	Manutenzione straordinaria	Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 6 del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo	SI	€ 1.300.000,00
ATNEO.2305L	E69D23000310005	Manutenzione straordinaria	Lavori di adeguamento antincendio degli edifici di ateneo	SI	€ 950.000,00

VISTO il decreto n. 1378 del 07/11/2024 con il quale il Dirigente dell'Area Edilizia ha nominato l'ing. Fausto Cascone quale Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i., per l'intervento ATNEO.2405L – *Appalto integrato per la progettazione esecutiva, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione nonché esecuzione dei lavori di adeguamento antincendio ai sensi del dm 25 agosto 2022 dei complessi e/o edifici universitari suddiviso in n. 5 lotti*;

CONSIDERATO che per i suddetti lotti è stato redatto il Progetto di fattibilità Tecnico Economica (PFTE). Nello specifico, la progettazione della quota lavori è stata eseguita da:

a) LOTTO 1 - Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio di via porta di massa, 32:

Progettazione Esterna eseguita da MATE Società Cooperativa, sede legale e operativa Via San Felice, 21 – 40122 Bologna (BO), sede operativa Via Treviso, 18 – 31020 San Vendemiano (TV), C.F. 03419611201:

- Capo Progetto: Arch. Maurizio Pavani;
 - Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Ing. Alessandro Sanna;
- Responsabile della fase programmazione e progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
- Responsabile unico del servizio di progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
- Direttore dell'esecuzione del servizio di progettazione: Arch. Gianluca Donadeo (fino al 30/06/2024), Arch. Sabrina Acquaviva (dal 17/07/2024).

b) LOTTO 2 - Realizzazione degli impianti di rivelazione incendi presso gli edifici dell'UTAC3:

Progettazione Esterna eseguita da: MC3 Architettura S.r.l.:

- Capo Progetto: Arch. Giovanna Masciadri (MC3 Architettura S.r.l.);
 - Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Arch. Giovanna Masciadri;
- Responsabile della fase programmazione e progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
 - Responsabile unico del servizio di progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
 - Direttore dell'esecuzione del servizio di progettazione: Arch. Rest. Michele Matino.

c) LOTTO 3 - Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 5B del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo:

- Progettazione Interna eseguita dall' UTSIA:
 - Capo Progetto: Ing. Luciano Silvestro;
 - Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Ing. Angelo Grieci;
- Responsabile della fase programmazione e progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
- Responsabile unico del servizio di progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto.

d) LOTTO 4 - Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 6 del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo:

- Progettazione Interna eseguita dall' UTSIA:
 - Capo Progetto: Ing. Luciano Silvestro;
 - Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Ing. Angelo Grieci;
- Responsabile della fase programmazione e progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
- Responsabile unico del servizio di progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto.

e) LOTTO 5 - Lavori di adeguamento antincendio degli edifici di ateneo

- Progettazione Esterna eseguita da: MC3 Architettura S.r.l.:
 - Capo Progetto: Arch. Giovanna Masciadri (MC3 Architettura S.r.l.);
 - Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Arch. Giovanna Masciadri;

- Responsabile della fase programmazione e progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
- Responsabile unico del servizio di progettazione: Ing. Pasquale Gerardo Musto;
- Direttore dell'esecuzione del servizio di progettazione: Arch. Rest. Michele Martino.

VISTI gli atti di validazione dei progetti, emessi dal Responsabile Unico del Progetto in data:

Intervento	Data di validazione
LOTTO 1 - Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio di via porta di massa, 32	25/11/2024
LOTTO 2 - Realizzazione degli impianti di rivelazione incendi presso gli edifici dell'UTAC3	25/11/2024
LOTTO 3 - Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 5B del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo	14/10/2024
LOTTO 4 - Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 6 del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo	14/10/2024
LOTTO 5 - Lavori di adeguamento antincendio degli edifici di ateneo	27/11/2024

VISTA la Relazione istruttoria trasmessa dal Responsabile Unico del Progetto, predisposta ai sensi del richiamato Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità ed allegata alla presente determina ed ai cui contenuti di dettaglio si rinvia (**Al. B**), con la quale vengono trasmessi i seguenti atti, resi disponibili entro l'applicativo per la conservazione digitale di Ateneo eDocumento al fascicolo: X.2/2024-101 ATNEO.2405L

LOTTO 1:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II – VIMAR.2301L - Lavori di adeguamento dell'edificio di via Porta di Massa, 32 STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA ai sensi del DPR 207/2010 Sez. III e s.m.i., del D. Lgs. 36/2023									
Elenco Elaborati dello studio di fattibilità tecnico-economica									
GENERALI									
1	VIMAR	2301L		EE		03	Elenco elaborati	Relazione	A4
2	VIMAR	2301L		RG		02	Relazione generale	Relazione	A4
3	VIMAR	2301L		DF		0	Documentazione fotografica	Relazione	A4
4	VIMAR	2301L		CAM		01	Relazione Criteri Ambientali Minimi	Relazione	A4
5	VIMAR	2301L		RTA		02	Relazione delle opere Architettoniche	Relazione	A4
6	VIMAR	2301L		RCI		01	Relazione consistenza impianti elettrici speciali e meccanici	Relazione	A4
7	VIMAR	2301L		RA		01	Relazione antincendio	Relazione	A4
8	VIMAR	2301L		VRI		01	Valutazione rischio incendio	Relazione	A4
9	VIMAR	2301L		RDC		00	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione	A4
10	VIMAR	2301L		CSA-I		03	Capitolato amministrativo	Relazione	A4
11	VIMAR	2301L		DDP		01	Disciplinare descrittivo prestazionale	Relazione	A4
12	VIMAR	2301L		CR		01	Cronoprogramma Lavori	Relazione	A4
13	VIMAR	2301L		CME		03	Computo metrico estimativo	Relazione	A4
14	VIMAR	2301L		EP		03	Elenco prezzi unitari	Relazione	A4
15	VIMAR	2301L		AP		03	Analisi prezzi	Relazione	A4

16	VIMAR	2301L		IM		03	Incidenza della manodopera	Relazione	A4
17	VIMAR	2301L		IS		03	Incidenza della sicurezza	Relazione	A4
18	VIMAR	2301L		CS		03	Costi della sicurezza	Relazione	A4
19	VIMAR	2301L		QE		03	Quadro economico	Relazione	A4
20	VIMAR	2301L		PP		01	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti	Relazione	A4
21	VIMAR	2301L		PSC		03	Piano di sicurezza e coordinamento	Relazione	A4

ARCHITETTONICO

22	VIMAR	2301L	EG	EG	01	01	Inquadramento	Elab. Grafico	1:1000
23	VIMAR	2301L	EG	AR	02	01	Sdf: Pianta Pt-P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9-P10-P11	Elab. Grafico	1:100
24	VIMAR	2301L	EG	AR	03	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano terra	Elab. Grafico	1:100
25	VIMAR	2301L	EG	AR	04	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano primo	Elab. Grafico	1:100
26	VIMAR	2301L	EG	AR	05	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano secondo	Elab. Grafico	1:100
27	VIMAR	2301L	EG	AR	06	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano terzo	Elab. Grafico	1:100
28	VIMAR	2301L	EG	AR	07	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano quarto	Elab. Grafico	1:100
29	VIMAR	2301L	EG	AR	08	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano quinto	Elab. Grafico	1:100
30	VIMAR	2301L	EG	AR	09	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano sesto	Elab. Grafico	1:100
31	VIMAR	2301L	EG	AR	10	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano settimo	Elab. Grafico	1:100
32	VIMAR	2301L	EG	AR	11	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano ottavo	Elab. Grafico	1:100
33	VIMAR	2301L	EG	AR	12	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano nono	Elab. Grafico	1:100
34	VIMAR	2301L	EG	AR	13	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano decimo	Elab. Grafico	1:100
35	VIMAR	2301L	EG	AR	14	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano undicesimo	Elab. Grafico	1:100
36	VIMAR	2301L	EG	AR	15	03	Dc: Pt-P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9-P10-P11	Elab. Grafico	1:100
37	VIMAR	2301L	EG	AR	16	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano terra	Elab. Grafico	1:100
38	VIMAR	2301L	EG	AR	17	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano primo	Elab. Grafico	1:100
39	VIMAR	2301L	EG	AR	18	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano secondo	Elab. Grafico	1:100
40	VIMAR	2301L	EG	AR	19	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano terzo	Elab. Grafico	1:100
41	VIMAR	2301L	EG	AR	20	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano quarto	Elab. Grafico	1:100
42	VIMAR	2301L	EG	AR	21	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano quinto	Elab. Grafico	1:100
43	VIMAR	2301L	EG	AR	22	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano sesto	Elab. Grafico	1:100
44	VIMAR	2301L	EG	AR	23	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano settimo	Elab. Grafico	1:100
45	VIMAR	2301L	EG	AR	24	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano ottavo	Elab. Grafico	1:100
46	VIMAR	2301L	EG	AR	25	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano nono	Elab. Grafico	1:100
47	VIMAR	2301L	EG	AR	26	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano decimo	Elab. Grafico	1:100
48	VIMAR	2301L	EG	AR	27	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano undicesimo	Elab. Grafico	1:100
49	VIMAR	2301L	EG	AR	28	03	Sdp: Pt-P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9-P10-P11	Elab. Grafico	1:100
50	VIMAR	2301L	EG	AR	29	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano terra	Elab. Grafico	1:100

51	VIMAR	2301L	EG	AR	30	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano primo	Elab. Grafico	1:100
52	VIMAR	2301L	EG	AR	31	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano secondo	Elab. Grafico	1:100
53	VIMAR	2301L	EG	AR	32	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano terzo	Elab. Grafico	1:100
54	VIMAR	2301L	EG	AR	33	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano quarto	Elab. Grafico	1:100
55	VIMAR	2301L	EG	AR	34	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano quinto	Elab. Grafico	1:100
56	VIMAR	2301L	EG	AR	35	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano sesto	Elab. Grafico	1:100
57	VIMAR	2301L	EG	AR	36	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano settimo	Elab. Grafico	1:100
58	VIMAR	2301L	EG	AR	37	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano ottavo	Elab. Grafico	1:100
59	VIMAR	2301L	EG	AR	38	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano nono	Elab. Grafico	1:100
60	VIMAR	2301L	EG	AR	39	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano decimo	Elab. Grafico	1:100
61	VIMAR	2301L	EG	AR	40	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano undicesimo	Elab. Grafico	1:100

PREVENZIONE INCENDI

62	VIMAR	2301L	EG	PI	01	01	Pianta Piano Terra - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
63	VIMAR	2301L	EG	PI	02	01	Pianta Piano Primo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
64	VIMAR	2301L	EG	PI	03	01	Pianta Piano Secondo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
65	VIMAR	2301L	EG	PI	04	01	Pianta Piano Terzo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
66	VIMAR	2301L	EG	PI	05	01	Pianta Piano Quarto - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
67	VIMAR	2301L	EG	PI	06	01	Pianta Piano Quinto - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
68	VIMAR	2301L	EG	PI	07	01	Pianta Piano Sesto - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
69	VIMAR	2301L	EG	PI	08	01	Pianta Piano Settimo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
70	VIMAR	2301L	EG	PI	09	01	Pianta Piano Ottavo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
71	VIMAR	2301L	EG	PI	10	01	Pianta Piano Nono - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
72	VIMAR	2301L	EG	PI	11	01	Pianta Piano Terra - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
73	VIMAR	2301L	EG	PI	12	01	Pianta Piano Primo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
74	VIMAR	2301L	EG	PI	13	02	Pianta Piano Secondo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
75	VIMAR	2301L	EG	PI	14	01	Pianta Piano Terzo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
76	VIMAR	2301L	EG	PI	15	01	Pianta Piano Quarto - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
77	VIMAR	2301L	EG	PI	16	01	Pianta Piano Quinto - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
78	VIMAR	2301L	EG	PI	17	01	Pianta Piano Sesto - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
79	VIMAR	2301L	EG	PI	18	01	Pianta Piano Settimo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
80	VIMAR	2301L	EG	PI	19	01	Pianta Piano Ottavo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
81	VIMAR	2301L	EG	PI	20	01	Pianta Piano Nono - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
82	VIMAR	2301L	EG	PI	21	01	Sezione Longitudinale X-X - Compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:10/1:100
83	VIMAR	2301L	EG	PI	22	01	Sezione Trasversale Y-Y - Compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100

84	VIMAR	2301L	EG	PI	23	01	Pianta Piano Terra - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
85	VIMAR	2301L	EG	PI	24	0	Pianta Piano Primo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
86	VIMAR	2301L	EG	PI	25	01	Pianta Piano Secondo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
87	VIMAR	2301L	EG	PI	26	0	Pianta Piano Terzo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
88	VIMAR	2301L	EG	PI	27	0	Pianta Piano Quarto - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
89	VIMAR	2301L	EG	PI	28	0	Pianta Piano Quinto - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
90	VIMAR	2301L	EG	PI	29	0	Pianta Piano Sesto - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
91	VIMAR	2301L	EG	PI	30	0	Pianta Piano Settimo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
92	VIMAR	2301L	EG	PI	31	0	Pianta Piano Ottavo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
93	VIMAR	2301L	EG	PI	32	0	Pianta Piano Nono - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
94	VIMAR	2301L	EG	PI	33	01	Pianta Piano Terra - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
95	VIMAR	2301L	EG	PI	34	0	Pianta Piano Primo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
96	VIMAR	2301L	EG	PI	35	02	Pianta Piano Secondo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
97	VIMAR	2301L	EG	PI	36	0	Pianta Piano Terzo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
98	VIMAR	2301L	EG	PI	37	0	Pianta Piano Quarto - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
99	VIMAR	2301L	EG	PI	38	0	Pianta Piano Quinto - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
100	VIMAR	2301L	EG	PI	39	0	Pianta Piano Sesto - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
101	VIMAR	2301L	EG	PI	40	0	Pianta Piano Settimo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
102	VIMAR	2301L	EG	PI	41	0	Pianta Piano Ottavo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
103	VIMAR	2301L	EG	PI	42	0	Pianta Piano Nono - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
104	VIMAR	2301L	EG	PI	43	01	Pianta Piano Terra - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
105	VIMAR	2301L	EG	PI	44	01	Pianta Piano Primo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
106	VIMAR	2301L	EG	PI	45	02	Pianta Piano Secondo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
107	VIMAR	2301L	EG	PI	46	01	Pianta Piano Terzo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
108	VIMAR	2301L	EG	PI	47	01	Pianta Piano Quarto - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
109	VIMAR	2301L	EG	PI	48	01	Pianta Piano Quinto - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
110	VIMAR	2301L	EG	PI	49	01	Pianta Piano Sesto - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
111	VIMAR	2301L	EG	PI	50	01	Pianta Piano Settimo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
112	VIMAR	2301L	EG	PI	51	01	Pianta Piano Ottavo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
113	VIMAR	2301L	EG	PI	52	01	Pianta Piano Nono - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
114	VIMAR	2301L	EG	PI	53	0	Pianta Piano Terra - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
115	VIMAR	2301L	EG	PI	54	0	Pianta Piano Primo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
116	VIMAR	2301L	EG	PI	55	01	Pianta Piano Secondo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
117	VIMAR	2301L	EG	PI	56	0	Pianta Piano Terzo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
118	VIMAR	2301L	EG	PI	57	0	Pianta Piano Quarto - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100

119	VIMAR	2301L	EG	PI	58	0	Pianta Piano Quinto - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
120	VIMAR	2301L	EG	PI	59	0	Pianta Piano Sesto - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
121	VIMAR	2301L	EG	PI	60	0	Pianta Piano Settimo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
122	VIMAR	2301L	EG	PI	61	0	Pianta Piano Ottavo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
123	VIMAR	2301L	EG	PI	62	0	Pianta Piano Nono - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
124	VIMAR	2301L	EG	PI	63	0	Pianta piano primo - Verifica di ridondanza - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
125	VIMAR	2301L	EG	PI	64	01	Pianta piano secondo - Verifica di ridondanza - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI									
126	VIMAR	2301L	EG	IE	01	01	Pianta Piano Terra - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
127	VIMAR	2301L	EG	IE	02	0	Pianta Piano Primo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
128	VIMAR	2301L	EG	IE	03	01	Pianta Piano Secondo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
129	VIMAR	2301L	EG	IE	04	0	Pianta Piano Terzo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
130	VIMAR	2301L	EG	IE	05	0	Pianta Piano Quarto - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
131	VIMAR	2301L	EG	IE	06	0	Pianta Piano Quinto - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
132	VIMAR	2301L	EG	IE	07	0	Pianta Piano Sesto - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
133	VIMAR	2301L	EG	IE	08	0	Pianta Piano Settimo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
134	VIMAR	2301L	EG	IE	09	0	Pianta Piano Ottavo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
135	VIMAR	2301L	EG	IE	10	0	Pianta Piano Nono - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
IMPIANTI MECCANICI									
136	VIMAR	2301L	EG	IM	01	02	Pianta Piano Secondo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
137	VIMAR	2301L	EG	IM	02	02	Pianta Piano Terzo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
138	VIMAR	2301L	EG	IM	03	02	Pianta Piano Quarto - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
139	VIMAR	2301L	EG	IM	04	02	Pianta Piano Quinto - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
140	VIMAR	2301L	EG	IM	05	02	Pianta Piano Sesto - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
141	VIMAR	2301L	EG	IM	06	02	Pianta Piano Settimo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
142	VIMAR	2301L	EG	IM	07	02	Pianta Piano Ottavo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
143	VIMAR	2301L	EG	IM	08	02	Pianta Piano Nono - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
STATO DI RILIEVO									
144	VIMAR	2301L	EG	SR	01	0	Sezione Longitudinale XX - Stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
154	VIMAR	2301L	EG	SR	02	0	Sezione Longitudinale YY - Stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
146	VIMAR	2301L	EG	SR	03	0	Prospetto ingresso principale - Stato di fatto	Elab. Grafico	1:100

LOTTO 2:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI
01	PFTE.EE	Elenco Elaborati
02	PFTE.RG	Relazione Generale
03	PFTE.RF	Rilievo fotografico
04	PFTE.RT01	Relazione Storico Artistica e di inquadramento
05	PFTE.RT02	Relazione tecnica
06	PFTE.RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera "Criteri Ambientali Minimi"
07	PFTE.CSA	Capitolato Speciale di Appalto – parte amministrativa
08	PFTE.DDP	Disciplinare descrittivo e prestazionale
09	PFTE.CME	Computo metrico estimativo - opere
10	PFTE.CMS	Computo metrico estimativo – costi della sicurezza
11	PFTE.EP	Elenco prezzi
12	PFTE.ANP	Analisi nuovi prezzi
13	PFTE.IM	Incidenza Manodopera
14	PFTE.QE	Quadro economico di Progetto
15	PTFE.PPM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti
16	PTFE.CR	Cronoprogramma
17	PFTE.PSC.REL	Piano di sicurezza e coordinamento – prime indicazioni
18	PFTE.IS	Incidenza Sicurezza
19	PFTE.PPE	Parcella professionale progetto esecutivo a base d'asta
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - SICUREZZA
01	PFTE.PSC.S01	Layout di cantiere – Complesso di San Marcellino
02	PFTE.PSC.I01	Layout di cantiere – Edificio Iniziativa Marina
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - ARCHITETTONICI

03	PFTE.EG.ARCH.S01	Tavola di inquadramento urbanistico Complesso di San Marcellino
04	PFTE.EG.ARCH.I01	Tavola di inquadramento urbanistico Edificio Iniziativa Marina
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI – IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
05	PFTE.EG.IE.S01	Complesso di San Marcellino: piano IV livello sottoposto
06	PFTE.EG.IE.S02	Complesso di San Marcellino: piano III livello sottoposto
07	PFTE.EG.IE.S03	Complesso di San Marcellino: piano II livello sottoposto
08	PFTE.EG.IE.S04	Complesso di San Marcellino: piano I livello sottoposto
09	PFTE.EG.IE.S05	Complesso di San Marcellino: piano terra
10	PFTE.EG.IE.S06	Complesso di San Marcellino: piano ammezzato
11	PFTE.EG.IE.S07	Complesso di San Marcellino: piano primo
12	PFTE.EG.IE.S08	Complesso di San Marcellino: piano secondo
13	PFTE.EG.IE.S09	Complesso di San Marcellino: piano terzo
14	PFTE.EG.IE.S10	Complesso di San Marcellino: piano quarto
15	PFTE.EG.IE.S11	Complesso di San Marcellino: piano quinto
16	PFTE.EG.IE.S12	Complesso di San Marcellino: piano copertura
17	PFTE.EG.IE.I01	Edificio Iniziativa Marina: piano secondo interrato
18	PFTE.EG.IE.I02	Edificio Iniziativa Marina: piano primo interrato
19	PFTE.EG.IE.I03	Edificio Iniziativa Marina: piano terra
20	PFTE.EG.IE.I04	Edificio Iniziativa Marina: piano primo
21	PFTE.EG.IE.I05	Edificio Iniziativa Marina: piano secondo
22	PFTE.EG.IE.I06	Edificio Iniziativa Marina: piano terzo
23	PFTE.EG.IE.I07	Edificio Iniziativa Marina: piano quarto
24	PFTE.EG.IE.I08	Edificio Iniziativa Marina: piano quinto
25	PFTE.EG.IE.I09	Edificio Iniziativa Marina: piano sesto
26	PFTE.EG.IE.I10	Edificio Iniziativa Marina: piano settimo
27	PFTE.EG.IE.I11	Edificio Iniziativa Marina: piano ottavo

28	PFTE.EG.IE.I12	Edificio Iniziativa Marina: piano nono
29	PFTE.EG.IE.I13	Edificio Iniziativa Marina: piano decimo
30	PFTE.EG.IE.PA1	Particolari di installazione tipologici

LOTTO 3:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI	formato
01	MSA5B.2301L_EE	Elenco Elaborati	A4
02	MSA5B.2301L_CSA-I	Capitolato Speciale di Appalto – parte I	A4
03	MSA5B.2301L_CSA-II	Capitolato Speciale di Appalto – parte II	A4
04	MSA5B.2301L_RG	Relazione Generale	A4
05	MSA5B.2301L_RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera	A4
06	MSA5B.2301L_CM	Computo metrico	A4
07	MSA5B.2301L_AP	Analisi Prezzi	A4
08	MSA5B.2301L_EP	Elenco Prezzi	A4
09	MSA5B.2301L_IM	Incidenza Manodopera	A4
10	MSA5B.2301L_IS	Incidenza Sicurezza	A4
11	MSA5B.2301L_QE	Quadro economico di Progetto	A4
12	MSA5B.2301L_PMM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA5B.2301L_AR.RT	Relazione Tecnica opere architettoniche	A4
2	MSA5B.2301L_AR.DF	Documentazione fotografica	A4
3	MSA5B.2301L_AR.RIL01	Rilievo geometrico: piante	A1
4	MSA5B.2301L_AR.RIL02	Rilievo geometrico: piante	A1
5	MSA5B.2301L_AR.RIL03	Rilievo geometrico: piante	A1
6	MSA5B.2301L_AR.RIL04	Rilievo geometrico: piante	A1

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA5B.2301L_EG.AR00	Inquadramento Urbanistico	A1
2	MSA5B.2301L_EG.AR01	Interventi - Piante e sezioni	A1
3	MSA5B.2301L_EG.AR02	Abaco infissi 1	A1
4	MSA5B.2301L_EG.AR03	Abaco infissi 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI PREVENZIONE INCENDI	formato
1	MSA5B.2301L_IA.RT	Relazione tecnica di prevenzione incendi	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI PREVENZIONE INCENDI	
1	MSA5B.2301L_EG.IA.01	Pianta Compartimentazioni Livello -2	A0
2	MSA5B.2301L_EG.IA.02	Pianta Compartimentazioni Livello -1	A0
3	MSA5B.2301L_EG.IA.03	Pianta Compartimentazioni Livello 0	A0
4	MSA5B.2301L_EG.IA.04	Pianta Compartimentazioni Livello 1	A0
5	MSA5B.2301L_EG.IA.05	Pianta Compartimentazioni Livello 2	A0
6	MSA5B.2301L_EG.IA.06	Pianta Vie di Esodo Livello -2	A0
7	MSA5B.2301L_EG.IA.07	Pianta Vie di Esodo Livello -1	A0
8	MSA5B.2301L_EG.IA.08	Pianta Vie di Esodo Livello 0	A0
9	MSA5B.2301L_EG.IA.09	Pianta Vie di Esodo Livello 1	A0
10	MSA5B.2301L_EG.IA.10	Pianta Vie di Esodo Livello 2	A0
11	MSA5B.2301L_EG.IA.11	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -2	A0
12	MSA5B.2301L_EG.IA.12	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -1	A0
13	MSA5B.2301L_EG.IA.13	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 0	A0
14	MSA5B.2301L_EG.IA.14	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 1	A0
15	MSA5B.2301L_EG.IA.15	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 2	A0

16	MSA5B.2301L_EG.IA.16	Pianta Verifica Areazione Livello 2	A0
17	MSA5B.2301L_EG.IA.17	Pianta Verifica Areazione Livello -1	A0
18	MSA5B.2301L_EG.IA.18	Pianta Verifica Areazione Livello 0	A0
19	MSA5B.2301L_EG.IA.19	Pianta Verifica Areazione Livello 1	A0
20	MSA5B.2301L_EG.IA.20	Pianta Verifica Areazione Livello 2	A0
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
1	MSA5B.2301L_IE.RS	Relazione specialistica impianti elettrici e speciali	A4
2	MSA5B.2301L_IE.RC	Relazione di calcolo illuminazione di sicurezza	A4
3	MSA5B.2301L_IE.DT	Disciplinare tecnico	
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI IMPIANTI ELETTRICI	
1	MSA5B.2301L_EG.IE.01	Impianto EVAC – Livello -2	A1
2	MSA5B.2301L_EG.IE.02	Impianto EVAC e impianto di spegnimento – Livello -1	A1
3	MSA5B.2301L_EG.IE.03	Impianto EVAC – Livello 0	A1
4	MSA5B.2301L_EG.IE.04	Impianto EVAC – Livello 1	A1
5	MSA5B.2301L_EG.IE.05	Impianto EVAC – Livello 2	A1
6	MSA5B.2301L_EG.IE.06	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -2	A1
7	MSA5B.2301L_EG.IE.07	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -1	A1
8	MSA5B.2301L_EG.IE.08	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 0	A1
9	MSA5B.2301L_EG.IE.09	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 1	A1
10	MSA5B.2301L_EG.IE.10	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	SICUREZZA	
1	MSA5B.2301L_CMS	Computo metrico costi della sicurezza	A4
2	MSA5B.2301L_CR	Cronoprogramma	A4
3	MSA5B.2301L_PSC	Piano di sicurezza e coordinamento	A4

4	MSA5B.2301L_PSC.01	Layout di cantiere	A1
---	--------------------	--------------------	----

LOTTO 4:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI	formato
01	MSA06.2301L_EE	Elenco Elaborati	A4
02	MSA06.2301L_CSA-I	Capitolato Speciale di Appalto – parte I	A4
03	MSA06.2301L_CSA-II	Capitolato Speciale di Appalto – parte II	A4
04	MSA06.2301L_RG	Relazione Generale	A4
05	MSA06.2301L_RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera	A4
06	MSA06.2301L_CM	Computo metrico	A4
07	MSA06.2301L_AP	Analisi Prezzi	A4
08	MSA06.2301L_EP	Elenco Prezzi	A4
09	MSA06.2301L_IM	Incidenza Manodopera	A4
10	MSA06.2301L_IS	Incidenza Sicurezza	A4
11	MSA06.2301L_QE	Quadro economico di Progetto	A4
12	MSA06.2301L_PMM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA06.2301L_AR.RT	Relazione Tecnica opere architettoniche	A4
2	MSA06.2301L_AR.DF	Documentazione fotografica	A4
3	MSA06.2301L_AR.RILO1	Rilievo geometrico: piante	A1
4	MSA06.2301L_AR.RILO2	Rilievo geometrico: piante	A1
5	MSA06.2301L_AR.RILO3	Rilievo geometrico: piante	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA06.2301L_EG.AR00	Inquadramento Urbanistico	A1
2	MSA06.2301L_EG.AR01	Interventi - Piante e sezioni	A1

3	MSA06.2301L_EG.AR02	Abaco infissi 1	A1
4	MSA06.2301L_EG.AR03	Abaco infissi 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI PREVENZIONE INCENDI	formato
1	MSA06.2301L_IA.RT	Relazione tecnica di prevenzione incendi	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI PREVENZIONE INCENDI	
1	MSA06.2301L_EG.IA.01	Pianta Compartimentazioni Livello -2	A0
2	MSA06.2301L_EG.IA.02	Pianta Compartimentazioni Livello -1	A0
3	MSA06.2301L_EG.IA.03	Pianta Compartimentazioni Livello 0	A0
4	MSA06.2301L_EG.IA.04	Pianta Compartimentazioni Livello 1	A0
5	MSA06.2301L_EG.IA.05	Pianta Compartimentazioni Livello 2	A0
6	MSA06.2301L_EG.IA.06	Pianta Vie di Esodo Livello -2	A0
7	MSA06.2301L_EG.IA.07	Pianta Vie di Esodo Livello -1	A0
8	MSA06.2301L_EG.IA.08	Pianta Vie di Esodo Livello 0	A0
9	MSA06.2301L_EG.IA.09	Pianta Vie di Esodo Livello 1	A0
10	MSA06.2301L_EG.IA.10	Pianta Vie di Esodo Livello 2	A0
11	MSA06.2301L_EG.IA.11	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -2	A0
12	MSA06.2301L_EG.IA.12	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -1	A0
13	MSA06.2301L_EG.IA.13	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 0	A0
14	MSA06.2301L_EG.IA.14	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 1	A0
15	MSA06.2301L_EG.IA.15	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 2	A0
16	MSA06.2301L_EG.IA.16	Pianta Verifica Areazione Livello -2	A0
17	MSA06.2301L_EG.IA.17	Pianta Verifica Areazione Livello -1	A0
18	MSA06.2301L_EG.IA.18	Pianta Verifica Areazione Livello 0	A0

19	MSA06.2301L_EG.IA.19	Pianta Verifica Areazione Livello 1	A0
20	MSA06.2301L_EG.IA.20	Pianta Verifica Areazione Livello 2	A0
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
1	MSA06.2301L_IE.RS	Relazione specialistica impianti elettrici e speciali	A4
2	MSA06.2301L_IE.RC	Relazione di calcolo illuminazione di sicurezza	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI IMPIANTI ELETTRICI	
1	MSA06.2301L_EG.IE.01	Impianto EVAC – Livello -2	A1
2	MSA06.2301L_EG.IE.02	Impianto EVAC e impianto di spegnimento – Livello -1	A1
3	MSA06.2301L_EG.IE.03	Impianto EVAC – Livello 0	A1
4	MSA06.2301L_EG.IE.04	Impianto EVAC – Livello 1	A1
5	MSA06.2301L_EG.IE.05	Impianto EVAC – Livello 2	A1
6	MSA06.2301L_EG.IE.06	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -2	A1
7	MSA06.2301L_EG.IE.07	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -1	A1
8	MSA06.2301L_EG.IE.08	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 0	A1
9	MSA06.2301L_EG.IE.09	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 1	A1
10	MSA06.2301L_EG.IE.10	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	SICUREZZA	
1	MSA06.2301L_CMS	Computo metrico costi della sicurezza	A4
2	MSA06.2301L_CR	Cronoprogramma	A4
3	MSA06.2301L_PSC	Piano di sicurezza e coordinamento	A4
4	MSA06.2301L_PSC.01	Layout di cantiere	A1

LOTTO 5:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI
01	PFTE.EE	Elenco Elaborati
02	PFTE.RG	Relazione Generale
03	PFTE.RF	Rilievo fotografico
04	PFTE.RT02	Relazione tecnica
05	PFTE.RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera "Criteri Ambientali Minimi"
06	PFTE.CSA	Capitolato Speciale di Appalto – parte amministrativa
07	PFTE.DDP	Disciplinare descrittivo e prestazionale
08	PFTE.CME	Computo metrico estimativo - opere
09	PFTE.CMS	Computo metrico estimativo – costi della sicurezza
10	PFTE.EP	Elenco prezzi
11	PFTE.ANP	Analisi nuovi prezzi
12	PFTE.IM	Incidenza Manodopera
13	PFTE.QE	Quadro economico di Progetto
14	PTFE.PPM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti
15	PTFE.CR	Cronoprogramma
16	PFTE.PSC.REL	Piano di sicurezza e coordinamento – prime indicazioni
17	PFTE.IS	Incidenza Sicurezza
18	PFTE.PPE	Parcella professionale progetto esecutivo a base d'asta
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI VVF
01	VVF.EE	Elenco elaborati
02	VVF.RT01	Relazione tecnica di Prevenzione Incendi
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - SICUREZZA
01	PFTE.PSC.T01	Layout di cantiere – Edificio 2 – Aulario

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - ARCHITETTONICI
02	PFTE.EG.ARCH.T01	Tavola di inquadramento urbanistico - Edificio 2
03	PFTE.EG.ARCH.T02	Edificio 2: Piano seminterrato – Stato di fatto
04	PFTE.EG.ARCH.T03	Edificio 2: Piano terra – Stato di fatto
05	PFTE.EG.ARCH.T04	Edificio 2: Piano primo – Stato di fatto
06	PFTE.EG.ARCH.T05	Edificio 2: Piano secondo – Stato di fatto
07	PFTE.EG.ARCH.T06	Edificio 2: Sezioni – Stato di fatto
08	PFTE.EG.ARCH.T07	Edificio 2: Piano seminterrato – Costruzioni e demolizioni
09	PFTE.EG.ARCH.T08	Edificio 2: Piano terra – Costruzioni e demolizioni
10	PFTE.EG.ARCH.T09	Edificio 2: Piano primo – Costruzioni e demolizioni
11	PFTE.EG.ARCH.T10	Edificio 2: Piano secondo – Costruzioni e demolizioni
12	PFTE.EG.ARCH.T11	Edificio 2: Sezioni – Costruzioni e demolizioni
13	PFTE.EG.ARCH.T12	Edificio 2: Piano seminterrato – Stato di progetto
14	PFTE.EG.ARCH.T13	Edificio 2: Piano terra – Stato di progetto
15	PFTE.EG.ARCH.T14	Edificio 2: Piano primo – Stato di progetto
16	PFTE.EG.ARCH.T15	Edificio 2: Piano secondo – Stato di progetto
17	PFTE.EG.ARCH.T16	Edificio 2: Sezioni – Stato di progetto
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI – IMPIANTI ELETTRICI
18	PFTE.EG.IE.T01	Illuminazione di emergenza – Piano Seminterrato
19	PFTE.EG.IE.T02	Illuminazione di emergenza – Piano Terra I
20	PFTE.EG.IE.T03	Illuminazione di emergenza – Piano Terra II
21	PFTE.EG.IE.T04	Illuminazione di emergenza – Piano Primo I
22	PFTE.EG.IE.T05	Illuminazione di emergenza – Piano Primo II
23	PFTE.EG.IE.T06	Illuminazione di emergenza – Piano Secondo I
24	PFTE.EG.IE.T07	Illuminazione di emergenza – Piano Secondo II

25	PFTE.EG.IE.T08	IRAI ed EVAC – Piano Seminterrato
26	PFTE.EG.IE.T09	IRAI ed EVAC – Piano Terra I
27	PFTE.EG.IE.T10	IRAI ed EVAC – Piano Terra II
28	PFTE.EG.IE.T11	IRAI ed EVAC – Piano Primo I
29	PFTE.EG.IE.T12	IRAI ed EVAC – Piano Primo II
30	PFTE.EG.IE.T13	IRAI ed EVAC – Piano Secondo I
31	PFTE.EG.IE.T14	IRAI ed EVAC – Piano Secondo II
32	PFTE.EG.IE.PA1	Particolari di installazione tipologici
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF - GENERALI
01	VVF_T01	Inquadramento generale – Edificio 2
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – COMPARTIMENTAZIONI
02	VVF_T02	Edificio 2: Piano Seminterrato e piano terra
03	VVF_T03	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – VIE DI ESODO
04	VVF_T04	Edificio 2: Piano Seminterrato e piani terra
05	VVF_T05	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – RETE IDRANTI ED ESTINTORI
06	VVF_T06	Edificio 2: Piano Seminterrato e piani terra
07	VVF_T07	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – VERIFICA AERAZIONE
08	VVF_T08	Edificio 2: Piano Seminterrato e piani terra
09	VVF_T09	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo

- vengono definiti i seguenti quadri economici:

LOTTO 1:

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II		
Area Edilizia		
Quadro Economico		
VIMAR.2301L- LAVORI DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO DELL'EDIFICIO DI VIA PORTA DI MASSA, 32		
	Descrizione voce	Quota base
A	SPESE DI ESECUZIONE	3.467.156,24 €
A.1	Lavori a base d'asta	
A.1.1	Importo lavori	3.219.946,11 €
A.1.2	Oneri per la sicurezza (non soggetti a ribasso)	86.152,85 €
A.1.3	Oneri di conferimento a discarica (non soggetti a ribasso)	65.269,78 €
A.1.4	Progettazione Esecutiva	95.787,50 €
B	SOMME A DISPOSIZIONE	1.032.843,76 €
B.1		
B.1.1	Imprevisti	78.750,00 €
B.2		
B.2.1	Indagini rilievi e accertamenti	3.798,52 €
B.3		
B.3.1	Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D.Lgs. 36/2023	67.427,37 €
B.3.2	Spese per Autorità lavori pubblici	660,00 €
B.3.3	Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3% della sola quota lavori)	96.598,38 €
B.4		
B.4.1	IVA sui lavori a base d'asta A.1 (22% di A)	741.701,12 €
B.4.2	CNPAIA (4% di B.2.1+A.2)	3.831,50 €
B.4.3	IVA su prestazioni tecniche (22% di (B.2.1+B.4.2+A.2))	22.751,85 €
B.4.4	IVA su Imprevisti e modifiche (22% di B.1.1)	17.325,00 €
A+B	Totale quadro economico	4.500.000,00 €

LOTTO 2:

<i>ATNEO.2304L</i>					
<i>Lavori per la realizzazione degli impianti di rivelazione incendi presso gli edifici presso gli edifici dell'UTAC3</i>					
QUADRO ECONOMICO - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA					
					QUOTA BASE APPALTO
A) SPESE DI ESECUZIONE					€ 1.672.762,50
così suddivise:					
A.1) Lavori					€ 1.672.762,50
A.1.1) Lavori a misura					€ 1.591.680,25
A.1.2) Oneri sicurezza non soggetti a ribasso					€ 14.297,21
A.1.3) Oneri di conferim. a discarica non soggetti a ribasso					€ 8.000,00
A.1.4) Spese tecniche per stesura progetto esecutivo (app. integrato)					€ 58.785,04
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'A.C.					€ 327.237,50
B.1)					€ 142.862,27
B.1.1) Incentivo per le funzioni tecniche ex art.45 c.2 D.L.gs 36/2023					€ 33.455,25
B.1.2) Imprevisti					€ 54.540,19
B.1.3) Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3%)					€ 47.750,41
B.1.4) Spese per Autorità lavori pubblici					€ 410,00
B.1.5) Spese per pubblicità					€ 300,00
B.1.6) Indagini, rilievi ed accertamenti					€ 6.406,42
B.2)					€ 184.375,23
B.2.1) IVA sui lavori a B.A. (10% di A)					€ 161.397,75
B.2.2) IVA su imprevisti e modifiche art. 120 D.L.gs 36/23 (10% di B.1.2)					€ 5.454,02
B.2.3) CNPAIA su spese tecniche stesura PE e indagini (4% di B.1.6+A.1.4)					€ 2.607,66
B.2.4) IVA sulle spese tecniche (22% di B.1.6+A.1.4+B.2.3)					€ 14.915,81
TOTALE QUADRO ECONOMICO					€ 2.000.000,00

LOTTO 3:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Area edilizia

Quadro Economico

MSA5B.2301L- Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 5B del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo

	Descrizione voce	Quota base	Quota Opzionale
A	SPESE DI ESECUZIONE	1 147 969,66 €	367 014,05 €
A.1	Lavori a base d'asta		
A.1.1	Importo lavori	1 028 445,76 €	353 474,81 €
A.1.2	Oneri per la sicurezza (non soggetti a ribasso)	29 653,19 €	8 539,24 €
A.1.3	Oneri di conferimento a discarica (non soggetti a ribasso)	35 000,00 €	5 000,00 €
A.2	Progettazione Esecutiva e coordinamento (sia base che opzionale)	54 870,71 €	
B	SOMME A DISPOSIZIONE	352 030,34 €	88 083,37 €
B.1			
B.1.1	Imprevisti (compreso IVA)e spese per rimedi alternativi a tutela giurisdizionale	71 277,35 €	
B.2			
B.2.1	Indagini rilievi e accertamenti (Iva compresa)	3 000,00 €	
B.3			
B.3.1	Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D.Lgs. 36/2023	21 861,98 €	7 340,28 €
B.3.2	Spese per Autorità lavori pubblici	660,00 €	
B.4			
B.4.1	IVA sui lavori a base d'asta A.1 (22% di A)	240 481,77 €	80 743,09 €
B.4.2	CNPAIA (4% di A.2)	2 194,83 €	- €
B.4.3	IVA su prestazioni tecniche (22% di B.4.2+A.2)	12 554,42 €	- €
A+B	Totale quadro economico	1 500 000,00 €	455 097,42 €

LOTTO 4:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Area edilizia

Quadro Economico

MSA06.2301L- Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 6 del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo

	Descrizione voce	Quota base	Quota Opzionale
A	SPESE DI ESECUZIONE	1 006 973,91 €	671 457,30 €
A.1	Lavori a base d'asta		
A.1.1	Importo lavori	926 670,07 €	623 998,02 €
A.1.2	Oneri per la sicurezza (non soggetti a ribasso)	24 254,45 €	6 856,47 €
A.1.3	Oneri di conferimento a discarica (non soggetti a ribasso)	15 000,00 €	10 000,00 €
A.2	Progettazione Esecutiva	41 049,39 €	30 602,81 €
B	SOMME A DISPOSIZIONE	293 026,09 €	162 031,11 €
B.1			
B.1.1	Imprevisti	16 565,60 €	
B.2			
B.2.1	Indagini rilievi e accertamenti (Iva compresa)	1 500,00 €	
B.3			
B.3.1	Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D.Lgs. 36/2023	19 318,49 €	12 817,09 €
B.3.2	Spese per Autorità lavori pubblici	660,00 €	
B.3.3	Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3% della sola quota lavori)	27 800,10 €	
B.4			
B.4.1	IVA sui lavori a base d'asta A.1 (22% di A)	212 503,39 €	140 987,99 €
B.4.2	CNPAIA (4% di A.2)	1 641,98 €	1 224,11 €
B.4.3	IVA su prestazioni tecniche (22% di B.4.2+A.2)	9 392,10 €	7 001,92 €
B.4.4	IVA su Imprevisti e modifiche (22% di B.1.1)	3 644,43 €	- €
A+B	Totale quadro economico	1 300 000,00 €	833 488,41 €

LOTTO 5:

ATNEO.2305L - Lavori di adeguamento antincendio degli edifici di ateneo		
	QUOTA BASE APPALTO	QUOTA OPZIONALE APPALTO
A) SPESE DI ESECUZIONE	€ 724.790,47	€ 371.094,16
A.1) Lavori	€ 724.790,47	€ 371.094,16
A.1.1) Lavori a misura	€ 677.189,23	€ 347.188,20
A.1.2) Oneri sicurezza non soggetti a ribasso	€ 13.294,14	€ 5.262,32
A.1.3) Oneri di conferim. a discarica non soggetti a ribasso	€ 3.000,00	€ 1.000,00
A.1.4) Spese tecniche per stesura progetto esecutivo (app. integrato)	€ 31.307,10	€ 17.643,64
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'A.C.	€ 225.209,53	€ 103.905,84
TOT B.1)	€ 59.271,02	€ 20.890,29
B.1.1) Incentivo per le funzioni tecniche ex art.45 c.2 D.L.gs 36/2023	€ 14.495,81	€ 7.421,88
B.1.2) Imprevisti, arrotondamenti e modifiche ex art. 120 D.L.gs 36/2023	€ 20.000,00	€ 2.335,58
B.1.3) Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3% di A)	€ 21.743,71	€ 11.132,82
B.1.4) Spese per Autorità lavori pubblici	€ 660,00	€ 0,00
B.1.5) Spese per pubblicità	€ 300,00	€ 0,00
B.1.6) Indagini, rilievi ed accertamenti	€ 2.071,50	€ 0,00
TOT. B.2)	€ 165.938,51	€ 83.015,55
B.2.1) IVA sui lavori a B.A. (22% di A)	€ 152.566,34	€ 77.759,11
B.2.2) IVA su imprevisti e modifiche art. 120 D.Lgs 36/23 (22% di B.1.2)	€ 4.400,00	€ 513,83
B.2.3) CNPAIA su spese tecniche stesura PE e indagini (4% di A.1.4 + B.1.6)	€ 1.335,14	€ 705,75
B.2.4) IVA sulle spese tecniche (22% di A.1.4 + B.1.6+B.1.7+B.2.3)	€ 7.637,02	€ 4.036,86
TOTALE QUADRO ECONOMICO	€ 950.000,00	€ 475.000,00

- viene proposto per le motivazioni ivi indicate ed alle quali integralmente si rinvia:
 - di indire una procedura di gara aperta ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. n. 36/2023;
 - di aggiudicare l'appalto con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 108 comma 2 lett. e) del d.lgs. 36/2023 e s.m.i.;
 - di stipulare ai sensi dell'art. 44 del d.lgs. 36/2023 per ogni lotto un contratto che abbia per oggetto la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori sulla base di un progetto di fattibilità tecnico-economica approvato;
 - il contratto sarà stipulato a misura per la quota lavori e a corpo per la quota progettazione e coordinamento in fase di progettazione;

- viene proposto di consentire un incremento dell'importo dei lavori nei limiti previsti dall'articolo 120 comma 3 del Dlgs. 36/2023, e ss.mm.ii., da autorizzare, con successivo atto del RUP, al fine di soddisfare specifiche esigenze che dovessero insorgere durante l'esecuzione dei lavori e che siano legate alla specificità dell'opera, per un importo pari a:

- Lotto 1: € 505.703,81 per lavori a misura soggetti a ribasso e oneri di sicurezza e di scarica non soggetti a ribasso;
- Lotto 2: 242.096,62 per lavori a misura soggetti a ribasso e oneri di sicurezza e di scarica non soggetti a ribasso;

- viene proposto di consentire ai sensi dell'art. 120 comma 1 lett. a) del d.lgs. 36/2023, fermo restando quanto previsto dall'art. 120 comma 3 del medesimo decreto, la modifica del contratto di appalto con successivo atto del RUP, senza una nuova procedura di affidamento, al fine di eseguire lavorazioni aggiuntive, dettagliate negli elaborati di progetto (computo metrico ed elaborati grafici), per un importo a base di gara pari a:

- Lotto 3: € 353.474,81 lavori a misura soggetti a ribasso, oltre € 8.539,24 oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, oltre € 5.000,00 oneri di scarica non soggetti a ribasso;
- Lotto 4: € 623.998,02 lavori a misura soggetti a ribasso, oltre € 6.856,47 oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, oltre € 10.000,00 oneri di scarica non soggetti a ribasso, oltre € 30.602,81 oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione soggetti a ribasso;
- Lotto 5: € 347.188,20 lavori a misura soggetti a ribasso, oltre € 5.262,32 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, oltre € 1.000,00 oneri di scarica non soggetti a ribasso ed oltre € 17.600,82 per progettazione esecutiva.

- vengono riportate le motivazioni, che qui si intendono integralmente richiamate, in ordine:

- alla scelta di procedere con appalto integrato ai sensi dell'art. 44 del Codice;
- all'obbligatorietà del sopralluogo;
- ai requisiti di partecipazione richiesti per l'espletamento della progettazione esecutiva;
- alla qualificazione richiesta ai fini della partecipazione per l'esecuzione dei lavori per le seguenti categorie e classifiche, in conformità all'art. 2 dell'allegato II.12 del d.lgs. 36/2023:
 - Lotto 1: categoria OG1 classifica IV-bis (prevalente); OS28 classifica II (scorporabile);
 - Lotto 2: categoria OS30 classifica IV (prevalente); OG2 qualificazione ai sensi dell'art.28 dell'allegato II.12 del d.lgs. 36/2023 (scorporabile);
 - Lotto 3: categoria OS30 classifica III (prevalente); categoria OG1 classifica III (scorporabile); categoria OS3 classifica I (scorporabile);
 - Lotto 4: categoria OS30 classifica III (prevalente); categoria OG1 classifica III; categoria OS3 classifica I;
 - Lotto 5: categoria OS30 classifica III (prevalente); categoria OG1 classifica II.

Ai sensi dell'art. 18, co. 21 dell'allegato II.12 del d.lgs. 36/2023 le imprese qualificate nella categoria OG 11 possono eseguire i lavori in ciascuna delle categorie OS 3, OS 28 e OS 30 per la classifica corrispondente a quella posseduta.

- ai criteri specifici di valutazione dell'anomalia delle offerte;
- alle lavorazioni che devono essere svolte necessariamente dall'aggiudicatario e non sono subappaltabili;
- al numero di componenti della Commissione di Gara e al termine per la conclusione delle valutazioni dell'offerta tecnica;
- ai sensi dell'art. 71 comma 3 del d.lgs. 36/2023, per motivi di urgenza legati alla tempistica di attuazione e conseguente rendicontazione nei confronti del MUR, trattandosi di intervento finanziato ai sensi del DM 455/2023 per l'adeguamento alla normativa antincendio (decreto del Ministro dell'interno di concerto con il Ministro dell'università e della ricerca del 25 agosto 2022) di alcuni edifici dell'Ateneo, si fissa un termine di scadenza per la presentazione delle offerte pari a 15 giorni.

- vengono definiti gli importi come di seguito meglio specificati:

➤ Lotto 1:

Prestazione	Importo
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	3.219.946,11 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	86.152,85 €
C. Oneri di discarica (non soggetti a ribasso)	65.269,78 €
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	95.787,50 €
Totale (A+B+C+D)	3.467.156,24

Lotto 2:

Prestazione	Importo
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	€ 1.591.680,25
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	€ 14.297,21
C. Oneri di discarica (non soggetti a ribasso)	€ 8.000,00
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	€ 58.785,04
Totale (A+B+C+D)	€ 1.672.762,50

➤ Lotto 3:

Prestazione	Importo Quota Base	Importo Quota Opzionale	Totale
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	1.028.445,76 €	353.474,81 €	1.381.920,57 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	29.653,19 €	8.539,24 €	38.192,43 €
C. Oneri di discarica (non soggetti a ribasso)	35.000,00 €	5.000,00 €	40.000,00 €

D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	54.870,71 €		54.870,71 €
Totale (A+B+C+D)	1.147.969,66 €	367.014,05 €	1.514.983,71 €

➤ Lotto 4:

Prestazione	Importo Quota Base	Importo Quota Opzionale	Totale
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	926.670,07 €	623.998,02 €	1.550.668,09 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	24.254,45 €	6.856,47 €	31.110,92 €
C. Oneri di scarica (non soggetti a ribasso)	15.000,00 €	10.000,00 €	25.000,00 €
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	41.049,39 €	30.602,81 €	71.652,20 €
Totale (A+B+C+D)	1.006.973,91 €	671.457,30 €	1.678.431,21 €

➤ Lotto 5:

Prestazione	Importo Quota Base	Importo Quota Opzionale	Totale
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	677.189,23 €	347.188,20 €	1.024.377,43 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	13.294,14 €	5.262,32 €	18.556,46 €
C. Oneri di scarica (non soggetti a ribasso)	3.000,00 €	1.000,00 €	4.000,00 €
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	31.307,10 €	17.643,64 €	48.950,74 €
Totale (A+B+C+D)	724.790,47 €	371.094,16 €	1.095.884,63 €

RILEVATO che, alla luce di quanto sopra riportato, l'importo massimo pagabile di tutti i lotti ai sensi dell'art. 14 comma 4 del d.lgs. 36/2023 è pari ad euro **10.177.018,72** dato dalla somma dei lavori soggetti a ribasso, oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, oneri di smaltimento non soggetti a ribasso, oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione soggetti a ribasso e importo relativo ad eventuale applicazione della clausola opzionale di cui all'articolo 120 co. 1 lett. a) e co. 3 del D.lgs. 36/2023, così suddiviso:

- Lotto 1: euro 3.972.860,05;
- Lotto 2: euro 1.914.859,12;
- Lotto 3: euro 1.514.983,71;
- Lotto 4: euro 1.678.431,21;
- Lotto 5: euro 1.095.884,63

CONSIDERATO che il Dirigente dell'Area Edilizia condivide e approva, sul piano tecnico, le risultanze dell'istruttoria effettuata dal Responsabile Unico del Progetto, con riferimento alla Relazione Istruttoria - da cui risultano anche i predetti quadri economici sopra riportati - e i contenuti degli **atti di gara identificati come allegati: dal n. 1 al n. 375** nonché la proposta attinente alla tipologia e oggetto del contratto ed alla procedura di scelta del contraente;

VISTO il decreto del Dirigente dell'Area Attività Contrattuale n. 1385 del 07/11/2024 di nomina del Responsabile dell'Ufficio Gare e Contratti per Lavori e Immobili in qualità di Responsabile per la fase di affidamento relativa alla procedura in oggetto e della unità di supporto ivi indicata;

CONSIDERATO che il Responsabile dell'Ufficio Gare e Contratti per Lavori e Immobili - effettuata l'istruttoria giuridico-amministrativa di competenza, preordinata alla formulazione degli atti amministrativi di gara e condivisa la proposta risultante dai documenti redatti dal Responsabile Unico del Progetto, di indire una procedura di gara aperta ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i., ha predisposto il testo dei seguenti documenti con la previsione, nell'elaborato "Disciplinare di Gara" dell'applicazione dell'istituto dell'inversione procedimentale ai sensi dell'art. 107, comma 3 del d.lgs. 36/2023:

ha predisposto il testo dei seguenti documenti:

- Bando di Gara (**allegato A alla presente determina**);
- Disciplinare di Gara (**allegato A1 alla presente determina**);
- Modelli DGUE, B1, B2, P1, P2, P3 (**allegati A2, A3, A4, A5, A6, A7 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di impegno a costituire A.T.I. (**allegato A8 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di impegno a costituire R.T.P. (**allegato A9 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di avvalimento (**allegato A10 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di subappalto (**allegato A11 alla presente determina**);
- Schema di contratto (**allegato A12 alla presente determina**);
- Modello dichiarazione di sopralluogo (**allegato A13 alla presente determina**);

CONSIDERATO che il Dirigente dell'Area Attività Contrattuale condivide e approva le risultanze dell'istruttoria effettuata dal Capo dell'Ufficio Gare e Contratti per Lavori e Immobili e il testo degli atti di cui agli allegati da A ad A12;

VISTO l'art. 17 del documento intitolato "*Regole del sistema di e-procurement della pubblica amministrazione*" emanato dalla Consip S.p.A., relativo alla disciplina del sistema informatico di negoziazione realizzato e gestito da MEF, avvalendosi di CONSIP, ai sensi del quale "[...] Ogni operazione effettuata attraverso il Sistema è memorizzata nelle Registrazioni di Sistema, quale strumento con funzioni di attestazione e tracciabilità di ogni attività e/o azione compiuta a Sistema. Le Registrazioni di Sistema relative ai collegamenti effettuati al Sistema e alle relative operazioni eseguite sono conservate nel Sistema e fanno piena prova nei confronti degli utenti del Sistema. Le registrazioni di sistema sono effettuate ed archiviate, anche digitalmente, in conformità alle disposizioni tecniche e normative emanate ai sensi degli articoli 43 e 44 del D. Lgs. n. 82/2005";

CONSIDERATO che, per dare attuazione obblighi normativi di uso dei mezzi di comunicazione elettronici nello svolgimento di procedure di aggiudicazione, l'Amministrazione ha aderito al sistema informatico di negoziazione in modalità ASP di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze, giusta richiesta di utilizzo nota prot. n. GA 345 del 31/10/2023 e autorizzazione concessa con provvedimento del Ministero dell'Economia e delle Finanze Prot. n. 135176 del 22/11/2023;

TENUTO CONTO dell'avvenuta formalizzazione delle dichiarazioni di cui al modello B13 del dell'Appendice 2.3.E del PIAO 2024/2026 a cura del Dirigente dell'Area Edilizia (Ing. Maurizio Pinto), del Capo Ufficio responsabile dell'istruttoria tecnica della procedura di gara (Geom. Antonio Candida) e del personale incaricato a vario titolo nella procedura di gara (Ing. Luigi Miranda), acquisite al protocollo di Ateneo con il numero PG/2024/135949 del 28/10/2024

TENUTO CONTO dell'avvenuta formalizzazione delle dichiarazioni di cui al modello B12 del dell'Appendice 2.3.E del PIAO 2024/2026 a cura della Dirigente dell'Area Attività Contrattuale (Dott.ssa Rossella Maio), del Capo Ufficio responsabile della procedura di gara (Dott. Vincenzo Di Marco) e del personale coinvolto nella redazione della documentazione di gara (Sig. Zaccaria Sansone) acquisite al protocollo di Ateneo con il numero 137233 del 29/10/2024;

tutto ciò premesso,

**I SOPRANOMINATI DIRIGENTI,
CIASCUNO PER LA PARTE DI PROPRIA COMPETENZA,
DECRETANO**

1) di indire una procedura di gara aperta ai sensi degli artt. 44 e 71 D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i. avente ad oggetto **ATNEO.2405L - Appalto integrato per la progettazione esecutiva, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione nonché esecuzione dei lavori di adeguamento antincendio ai sensi del dm 25 agosto 2022 dei complessi e/o edifici universitari suddiviso in n. 5 lotti** [Gara 1/L/2024 - ATNEO.2405L] da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 108 comma 2 lett. e) del d.lgs. 36/2023 e s.m.i.;

L'importo a base d'asta per la progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (soggetto a ribasso) e l'esecuzione dei lavori a misura (soggetto a ribasso) è così determinato:

➤ Lotto 1:

Prestazione	Importo
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	3.219.946,11 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	86.152,85 €
C. Oneri di scarica (non soggetti a ribasso)	65.269,78 €
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	95.787,50 €
Totale (A+B+C+D)	3.467.156,24

➤ Lotto 2:

Prestazione	Importo
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	€ 1.591.680,25
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	€ 14.297,21
C. Oneri di discarica (non soggetti a ribasso)	€ 8.000,00
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	€ 58.785,04
Totale (A+B+C+D)	€ 1.672.762,50

➤ Lotto 3:

Prestazione	Importo Quota Base	Importo Quota Opzionale	Totale
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	1.028.445,76 €	353.474,81 €	1.381.920,57 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	29.653,19 €	8.539,24 €	38.192,43 €
C. Oneri di discarica (non soggetti a ribasso)	35.000,00 €	5.000,00 €	40.000,00 €
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	54.870,71 €		54.870,71 €
Totale (A+B+C+D)	1.147.969,66 €	367.014,05 €	1.514.983,71 €

➤ Lotto 4:

Prestazione	Importo Quota Base	Importo Quota Opzionale	Totale
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	926.670,07 €	623.998,02 €	1.550.668,09 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	24.254,45 €	6.856,47 €	31.110,92 €
C. Oneri di discarica (non soggetti a ribasso)	15.000,00 €	10.000,00 €	25.000,00 €
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	41.049,39 €	30.602,81 €	71.652,20 €

Totale (A+B+C+D)	1.006.973,91 €	671.457,30 €	1.678.431,21 €
-------------------------	-----------------------	---------------------	-----------------------

➤ Lotto 5:

Prestazione	Importo Quota Base	Importo Quota Opzionale	Totale
A. TOTALE Lavori a misura (soggetti a ribasso)	677.189,23 €	347.188,20 €	1.024.377,43 €
B. Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	13.294,14 €	5.262,32 €	18.556,46 €
C. Oneri di scarica (non soggetti a ribasso)	3.000,00 €	1.000,00 €	4.000,00 €
D. Oneri per progettazione esecutiva e coordinamento in progettazione (soggetti a ribasso)	31.307,10 €	17.643,64 €	48.950,74 €
Totale (A+B+C+D)	724.790,47 €	371.094,16 €	1.095.884,63 €

2) di approvare i quadri economici di intervento come di seguito riportato:

LOTTO 1:

 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II Area Edilizia		
Quadro Economico		
VIMAR.2301L- LAVORI DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO DELL'EDIFICIO DI VIA PORTA DI MASSA, 32		
	Descrizione voce	Quota base
A	SPESE DI ESECUZIONE	3.467.156,24 €
A.1	Lavori a base d'asta	
A.1.1	Importo lavori	3.219.946,11 €
A.1.2	Oneri per la sicurezza (non soggetti a ribasso)	86.152,85 €
A.1.3	Oneri di conferimento a discarica (non soggetti a ribasso)	65.269,78 €
A.1.4	Progettazione Esecutiva	95.787,50 €
B	SOMME A DISPOSIZIONE	1.032.843,76 €
B.1		
B.1.1	Imprevisti	78.750,00 €
B.2		
B.2.1	Indagini rilievi e accertamenti	3.798,52 €
B.3		
B.3.1	Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D.Lgs. 36/2023	67.427,37 €
B.3.2	Spese per Autorità lavori pubblici	660,00 €
B.3.3	Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3% della sola quota lavori)	96.598,38 €
B.4		
B.4.1	IVA sui lavori a base d'asta A.1 (22% di A)	741.701,12 €
B.4.2	CNPAIA (4% di B.2.1+A.2)	3.831,50 €
B.4.3	IVA su prestazioni tecniche (22% di (B.2.1+B.4.2+A.2))	22.751,85 €
B.4.4	IVA su Imprevisti e modifiche (22% di B.1.1)	17.325,00 €
A+B	Totale quadro economico	4.500.000,00 €

LOTTO 2:

<i>ATNEO.2304L</i>					
<i>Lavori per la realizzazione degli impianti di rivelazione incendi presso gli edifici presso gli edifici dell'UTAC3</i>					
QUADRO ECONOMICO - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA					
					QUOTA BASE APPALTO
A) SPESE DI ESECUZIONE					€ 1.672.762,50
così suddivise:					
A.1) Lavori					€ 1.672.762,50
A.1.1)	Lavori a misura				€ 1.591.680,25
A.1.2)	Oneri sicurezza non soggetti a ribasso				€ 14.297,21
A.1.3)	Oneri di conferim. a discarica non soggetti a ribasso				€ 8.000,00
A.1.4)	Spese tecniche per stesura progetto esecutivo (app. integrato)				€ 58.785,04
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'A.C.					€ 327.237,50
B.1)					€ 142.862,27
B.1.1)	Incentivo per le funzioni tecniche ex art.45 c.2 D.L.gs 36/2023				€ 33.455,25
B.1.2)	Imprevisti				€ 54.540,19
B.1.3)	Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3%)				€ 47.750,41
B.1.4)	Spese per Autorità lavori pubblici				€ 410,00
B.1.5)	Spese per pubblicità				€ 300,00
B.1.6)	Indagini, rilievi ed accertamenti				€ 6.406,42
B.2)					€ 184.375,23
B.2.1)	IVA sui lavori a B.A. (10% di A)				€ 161.397,75
B.2.2)	IVA su imprevisti e modifiche art. 120 D.L.gs 36/23 (10% di B.1.2)				€ 5.454,02
B.2.3)	CNPAIA su spese tecniche stesura PE e indagini (4% di B.1.6+A.1.4)				€ 2.607,66
B.2.4)	IVA sulle spese tecniche (22% di B.1.6+A.1.4+B.2.3)				€ 14.915,81
TOTALE QUADRO ECONOMICO					€ 2.000.000,00

LOTTO 3:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Area edilizia

Quadro Economico

MSA5B.2301L- Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 5B del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo

	Descrizione voce	Quota base	Quota Opzionale
A	SPESE DI ESECUZIONE	1 147 969,66 €	367 014,05 €
A.1	Lavori a base d'asta		
A.1.1	Importo lavori	1 028 445,76 €	353 474,81 €
A.1.2	Oneri per la sicurezza (non soggetti a ribasso)	29 653,19 €	8 539,24 €
A.1.3	Oneri di conferimento a discarica (non soggetti a ribasso)	35 000,00 €	5 000,00 €
A.2	Progettazione Esecutiva e coordinamento (sia base che opzionale)	54 870,71 €	
B	SOMME A DISPOSIZIONE	352 030,34 €	88 083,37 €
B.1			
B.1.1	Imprevisti (compreso IVA)e spese per rimedi alternativi a tutela giurisdizionale	71 277,35 €	
B.2			
B.2.1	Indagini rilievi e accertamenti (Iva compresa)	3 000,00 €	
B.3			
B.3.1	Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D.Lgs. 36/2023	21 861,98 €	7 340,28 €
B.3.2	Spese per Autorità lavori pubblici	660,00 €	
B.4			
B.4.1	IVA sui lavori a base d'asta A.1 (22% di A)	240 481,77 €	80 743,09 €
B.4.2	CNPAIA (4% di A.2)	2 194,83 €	- €
B.4.3	IVA su prestazioni tecniche (22% di B.4.2+A.2)	12 554,42 €	- €
A+B	Totale quadro economico	1 500 000,00 €	455 097,42 €

LOTTO 4:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Area edilizia

Quadro Economico

MSA06.2301L- Lavori di adeguamento antincendio dell'edificio 6 del Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo

	Descrizione voce	Quota base	Quota Opzionale
A	SPESE DI ESECUZIONE	1 006 973,91 €	671 457,30 €
A.1	Lavori a base d'asta		
A.1.1	Importo lavori	926 670,07 €	623 998,02 €
A.1.2	Oneri per la sicurezza (non soggetti a ribasso)	24 254,45 €	6 856,47 €
A.1.3	Oneri di conferimento a discarica (non soggetti a ribasso)	15 000,00 €	10 000,00 €
A.2	Progettazione Esecutiva	41 049,39 €	30 602,81 €
B	SOMME A DISPOSIZIONE	293 026,09 €	162 031,11 €
B.1			
B.1.1	Imprevisti	16 565,60 €	
B.2			
B.2.1	Indagini rilievi e accertamenti (Iva compresa)	1 500,00 €	
B.3			
B.3.1	Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D.Lgs. 36/2023	19 318,49 €	12 817,09 €
B.3.2	Spese per Autorità lavori pubblici	660,00 €	
B.3.3	Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3% della sola quota lavori)	27 800,10 €	
B.4			
B.4.1	IVA sui lavori a base d'asta A.1 (22% di A)	212 503,39 €	140 987,99 €
B.4.2	CNPAIA (4% di A.2)	1 641,98 €	1 224,11 €
B.4.3	IVA su prestazioni tecniche (22% di B.4.2+A.2)	9 392,10 €	7 001,92 €
B.4.4	IVA su Imprevisti e modifiche (22% di B.1.1)	3 644,43 €	- €
A+B	Totale quadro economico	1 300 000,00 €	833 488,41 €

LOTTO 5:

ATNEO.2305L - Lavori di adeguamento antincendio degli edifici di ateneo		
	QUOTA BASE APPALTO	QUOTA OPZIONALE APPALTO
A) SPESE DI ESECUZIONE	€ 724.790,47	€ 371.094,16
A.1) Lavori	€ 724.790,47	€ 371.094,16
A.1.1) Lavori a misura	€ 677.189,23	€ 347.188,20
A.1.2) Oneri sicurezza non soggetti a ribasso	€ 13.294,14	€ 5.262,32
A.1.3) Oneri di conferim. a discarica non soggetti a ribasso	€ 3.000,00	€ 1.000,00
A.1.4) Spese tecniche per stesura progetto esecutivo (app. integrato)	€ 31.307,10	€ 17.643,64
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'A.C.	€ 225.209,53	€ 103.905,84
TOT B.1)	€ 59.271,02	€ 20.890,29
B.1.1) Incentivo per le funzioni tecniche ex art.45 c.2 D.L.gs 36/2023	€ 14.495,81	€ 7.421,88
B.1.2) Imprevisti, arrotondamenti e modifiche ex art. 120 D.L.gs 36/2023	€ 20.000,00	€ 2.335,58
B.1.3) Spese rimedi alternativi a tutela giurisdizionale (3% di A)	€ 21.743,71	€ 11.132,82
B.1.4) Spese per Autorità lavori pubblici	€ 660,00	€ 0,00
B.1.5) Spese per pubblicità	€ 300,00	€ 0,00
B.1.6) Indagini, rilievi ed accertamenti	€ 2.071,50	€ 0,00
TOT. B.2)	€ 165.938,51	€ 83.015,55
B.2.1) IVA sui lavori a B.A. (22% di A)	€ 152.566,34	€ 77.759,11
B.2.2) IVA su imprevisti e modifiche art. 120 D.L.gs 36/23 (22% di B.1.2)	€ 4.400,00	€ 513,83
B.2.3) CNPAIA su spese tecniche stesura PE e indagini (4% di A.1.4 + B.1.6)	€ 1.335,14	€ 705,75
B.2.4) IVA sulle spese tecniche (22% di A.1.4 + B.1.6+B.1.7+B.2.3)	€ 7.637,02	€ 4.036,86
TOTALE QUADRO ECONOMICO	€ 950.000,00	€ 475.000,00

3) di approvare gli elaborati progettuali e atti della procedura di gara di seguito elencati:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II – VIMAR.2301L - Lavori di adeguamento dell'edificio di via Porta di Massa, 32 STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA ai sensi del DPR 207/2010 Sez. III e s.m.i., del D. Lgs. 36/2023									
Elenco Elaborati dello studio di fattibilità tecnico-economica									
GENERALI									
1	VIMAR	2301L		EE		03	Elenco elaborati	Relazione	A4
2	VIMAR	2301L		RG		02	Relazione generale	Relazione	A4
3	VIMAR	2301L		DF		0	Documentazione fotografica	Relazione	A4
4	VIMAR	2301L		CAM		01	Relazione Criteri Ambientali Minimi	Relazione	A4
5	VIMAR	2301L		RTA		02	Relazione delle opere Architettoniche	Relazione	A4
6	VIMAR	2301L		RCI		01	Relazione consistenza impianti elettrici speciali e meccanici	Relazione	A4
7	VIMAR	2301L		RA		01	Relazione antincendio	Relazione	A4
8	VIMAR	2301L		VRI		01	Valutazione rischio incendio	Relazione	A4
9	VIMAR	2301L		RDC		00	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione	A4
10	VIMAR	2301L		CSA-I		03	Capitolato amministrativo	Relazione	A4
11	VIMAR	2301L		DDP		01	Disciplinare descrittivo prestazionale	Relazione	A4
12	VIMAR	2301L		CR		01	Cronoprogramma Lavori	Relazione	A4
13	VIMAR	2301L		CME		03	Computo metrico estimativo	Relazione	A4
14	VIMAR	2301L		EP		03	Elenco prezzi unitari	Relazione	A4
15	VIMAR	2301L		AP		03	Analisi prezzi	Relazione	A4
16	VIMAR	2301L		IM		03	Incidenza della manodopera	Relazione	A4
17	VIMAR	2301L		IS		03	Incidenza della sicurezza	Relazione	A4
18	VIMAR	2301L		CS		03	Costi della sicurezza	Relazione	A4
19	VIMAR	2301L		QE		03	Quadro economico	Relazione	A4
20	VIMAR	2301L		PP		01	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti	Relazione	A4
21	VIMAR	2301L		PSC		03	Piano di sicurezza e coordinamento	Relazione	A4
ARCHITETTONICO									
22	VIMAR	2301L	EG	EG	01	01	Inquadramento	Elab. Grafico	1:1000
23	VIMAR	2301L	EG	AR	02	01	Sdf: Piante Pt-P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9-P10-P11	Elab. Grafico	1:100
24	VIMAR	2301L	EG	AR	03	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano terra	Elab. Grafico	1:100
25	VIMAR	2301L	EG	AR	04	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano primo	Elab. Grafico	1:100
26	VIMAR	2301L	EG	AR	05	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano secondo	Elab. Grafico	1:100
27	VIMAR	2301L	EG	AR	06	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano terzo	Elab. Grafico	1:100
28	VIMAR	2301L	EG	AR	07	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano quarto	Elab. Grafico	1:100
29	VIMAR	2301L	EG	AR	08	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano quinto	Elab. Grafico	1:100
30	VIMAR	2301L	EG	AR	09	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano sesto	Elab. Grafico	1:100
31	VIMAR	2301L	EG	AR	10	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano settimo	Elab. Grafico	1:100
32	VIMAR	2301L	EG	AR	11	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano ottavo	Elab. Grafico	1:100
33	VIMAR	2301L	EG	AR	12	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano nono	Elab. Grafico	1:100
34	VIMAR	2301L	EG	AR	13	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano decimo	Elab. Grafico	1:100

35	VIMAR	2301L	EG	AR	14	01	Sdf: Pianta dei controsoffitti piano undicesimo	Elab. Grafico	1:100
36	VIMAR	2301L	EG	AR	15	03	Dc: Pt-P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9-P10-P11	Elab. Grafico	1:100
37	VIMAR	2301L	EG	AR	16	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano terra	Elab. Grafico	1:100
38	VIMAR	2301L	EG	AR	17	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano primo	Elab. Grafico	1:100
39	VIMAR	2301L	EG	AR	18	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano secondo	Elab. Grafico	1:100
40	VIMAR	2301L	EG	AR	19	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano terzo	Elab. Grafico	1:100
41	VIMAR	2301L	EG	AR	20	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano quarto	Elab. Grafico	1:100
42	VIMAR	2301L	EG	AR	21	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano quinto	Elab. Grafico	1:100
43	VIMAR	2301L	EG	AR	22	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano sesto	Elab. Grafico	1:100
44	VIMAR	2301L	EG	AR	23	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano settimo	Elab. Grafico	1:100
45	VIMAR	2301L	EG	AR	24	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano ottavo	Elab. Grafico	1:100
46	VIMAR	2301L	EG	AR	25	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano nono	Elab. Grafico	1:100
47	VIMAR	2301L	EG	AR	26	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano decimo	Elab. Grafico	1:100
48	VIMAR	2301L	EG	AR	27	02	Dc: Pianta dei controsoffitti piano undicesimo	Elab. Grafico	1:100
49	VIMAR	2301L	EG	AR	28	03	Sdp: Pt-P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9-P10-P11	Elab. Grafico	1:100
50	VIMAR	2301L	EG	AR	29	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano terra	Elab. Grafico	1:100
51	VIMAR	2301L	EG	AR	30	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano primo	Elab. Grafico	1:100
52	VIMAR	2301L	EG	AR	31	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano secondo	Elab. Grafico	1:100
53	VIMAR	2301L	EG	AR	32	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano terzo	Elab. Grafico	1:100
54	VIMAR	2301L	EG	AR	33	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano quarto	Elab. Grafico	1:100
55	VIMAR	2301L	EG	AR	34	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano quinto	Elab. Grafico	1:100
56	VIMAR	2301L	EG	AR	35	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano sesto	Elab. Grafico	1:100
57	VIMAR	2301L	EG	AR	36	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano settimo	Elab. Grafico	1:100
58	VIMAR	2301L	EG	AR	37	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano ottavo	Elab. Grafico	1:100
59	VIMAR	2301L	EG	AR	38	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano nono	Elab. Grafico	1:100
60	VIMAR	2301L	EG	AR	39	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano decimo	Elab. Grafico	1:100
61	VIMAR	2301L	EG	AR	40	02	Sdp: Pianta dei controsoffitti piano undicesimo	Elab. Grafico	1:100
PREVENZIONE INCENDI									
62	VIMAR	2301L	EG	PI	01	01	Pianta Piano Terra - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
63	VIMAR	2301L	EG	PI	02	01	Pianta Piano Primo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
64	VIMAR	2301L	EG	PI	03	01	Pianta Piano Secondo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
65	VIMAR	2301L	EG	PI	04	01	Pianta Piano Terzo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
66	VIMAR	2301L	EG	PI	05	01	Pianta Piano Quarto - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
67	VIMAR	2301L	EG	PI	06	01	Pianta Piano Quinto - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100

68	VIMAR	2301L	EG	PI	07	01	Pianta Piano Sesto - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
69	VIMAR	2301L	EG	PI	08	01	Pianta Piano Settimo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
70	VIMAR	2301L	EG	PI	09	01	Pianta Piano Ottavo - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
71	VIMAR	2301L	EG	PI	10	01	Pianta Piano Nono - Controllo incendio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
72	VIMAR	2301L	EG	PI	11	01	Pianta Piano Terra - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
73	VIMAR	2301L	EG	PI	12	01	Pianta Piano Primo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
74	VIMAR	2301L	EG	PI	13	02	Pianta Piano Secondo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
75	VIMAR	2301L	EG	PI	14	01	Pianta Piano Terzo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
76	VIMAR	2301L	EG	PI	15	01	Pianta Piano Quarto - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
77	VIMAR	2301L	EG	PI	16	01	Pianta Piano Quinto - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
78	VIMAR	2301L	EG	PI	17	01	Pianta Piano Sesto - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
79	VIMAR	2301L	EG	PI	18	01	Pianta Piano Settimo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
80	VIMAR	2301L	EG	PI	19	01	Pianta Piano Ottavo - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
81	VIMAR	2301L	EG	PI	20	01	Pianta Piano Nono - Controllo incendio e compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
82	VIMAR	2301L	EG	PI	21	01	Sezione Longitudinale X-X - Compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:10/1:100
83	VIMAR	2301L	EG	PI	22	01	Sezione Trasversale Y-Y - Compartimentazione - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
84	VIMAR	2301L	EG	PI	23	01	Pianta Piano Terra - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
85	VIMAR	2301L	EG	PI	24	0	Pianta Piano Primo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
86	VIMAR	2301L	EG	PI	25	01	Pianta Piano Secondo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
87	VIMAR	2301L	EG	PI	26	0	Pianta Piano Terzo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
88	VIMAR	2301L	EG	PI	27	0	Pianta Piano Quarto - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
89	VIMAR	2301L	EG	PI	28	0	Pianta Piano Quinto - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
90	VIMAR	2301L	EG	PI	29	0	Pianta Piano Sesto - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
91	VIMAR	2301L	EG	PI	30	0	Pianta Piano Settimo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
92	VIMAR	2301L	EG	PI	31	0	Pianta Piano Ottavo - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
93	VIMAR	2301L	EG	PI	32	0	Pianta Piano Nono - Rivelazione e allarme - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
94	VIMAR	2301L	EG	PI	33	01	Pianta Piano Terra - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
95	VIMAR	2301L	EG	PI	34	0	Pianta Piano Primo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
96	VIMAR	2301L	EG	PI	35	02	Pianta Piano Secondo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
97	VIMAR	2301L	EG	PI	36	0	Pianta Piano Terzo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
98	VIMAR	2301L	EG	PI	37	0	Pianta Piano Quarto - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
99	VIMAR	2301L	EG	PI	38	0	Pianta Piano Quinto - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
100	VIMAR	2301L	EG	PI	39	0	Pianta Piano Sesto - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
101	VIMAR	2301L	EG	PI	40	0	Pianta Piano Settimo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
102	VIMAR	2301L	EG	PI	41	0	Pianta Piano Ottavo - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100

103	VIMAR	2301L	EG	PI	42	0	Pianta Piano Nono - Rivelazione e allarme - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
104	VIMAR	2301L	EG	PI	43	01	Pianta Piano Terra - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
105	VIMAR	2301L	EG	PI	44	01	Pianta Piano Primo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
106	VIMAR	2301L	EG	PI	45	02	Pianta Piano Secondo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
107	VIMAR	2301L	EG	PI	46	01	Pianta Piano Terzo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
108	VIMAR	2301L	EG	PI	47	01	Pianta Piano Quarto - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
109	VIMAR	2301L	EG	PI	48	01	Pianta Piano Quinto - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
110	VIMAR	2301L	EG	PI	49	01	Pianta Piano Sesto - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
111	VIMAR	2301L	EG	PI	50	01	Pianta Piano Settimo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
112	VIMAR	2301L	EG	PI	51	01	Pianta Piano Ottavo - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
113	VIMAR	2301L	EG	PI	52	01	Pianta Piano Nono - Vie di Esodo - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
114	VIMAR	2301L	EG	PI	53	0	Pianta Piano Terra - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
115	VIMAR	2301L	EG	PI	54	0	Pianta Piano Primo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
116	VIMAR	2301L	EG	PI	55	01	Pianta Piano Secondo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
117	VIMAR	2301L	EG	PI	56	0	Pianta Piano Terzo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
118	VIMAR	2301L	EG	PI	57	0	Pianta Piano Quarto - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
119	VIMAR	2301L	EG	PI	58	0	Pianta Piano Quinto - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
120	VIMAR	2301L	EG	PI	59	0	Pianta Piano Sesto - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
121	VIMAR	2301L	EG	PI	60	0	Pianta Piano Settimo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
122	VIMAR	2301L	EG	PI	61	0	Pianta Piano Ottavo - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
123	VIMAR	2301L	EG	PI	62	0	Pianta Piano Nono - Copertura rete idranti - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
124	VIMAR	2301L	EG	PI	63	0	Pianta piano primo - Verifica di ridondanza - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100
125	VIMAR	2301L	EG	PI	64	01	Pianta piano secondo - Verifica di ridondanza - stato di progetto	Elab. Grafico	1:100

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

126	VIMAR	2301L	EG	IE	01	01	Pianta Piano Terra - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
127	VIMAR	2301L	EG	IE	02	0	Pianta Piano Primo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
128	VIMAR	2301L	EG	IE	03	01	Pianta Piano Secondo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
129	VIMAR	2301L	EG	IE	04	0	Pianta Piano Terzo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
130	VIMAR	2301L	EG	IE	05	0	Pianta Piano Quarto - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
131	VIMAR	2301L	EG	IE	06	0	Pianta Piano Quinto - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
132	VIMAR	2301L	EG	IE	07	0	Pianta Piano Sesto - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
133	VIMAR	2301L	EG	IE	08	0	Pianta Piano Settimo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
134	VIMAR	2301L	EG	IE	09	0	Pianta Piano Ottavo - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
135	VIMAR	2301L	EG	IE	10	0	Pianta Piano Nono - Impianto di illuminazione e audio - stato di fatto	Elab. Grafico	1:100

IMPIANTI MECCANICI

136	VIMAR	2301L	EG	IM	01	02	Pianta Piano Secondo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
137	VIMAR	2301L	EG	IM	02	02	Pianta Piano Terzo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
138	VIMAR	2301L	EG	IM	03	02	Pianta Piano Quarto - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
139	VIMAR	2301L	EG	IM	04	02	Pianta Piano Quinto - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
140	VIMAR	2301L	EG	IM	05	02	Pianta Piano Sesto - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
141	VIMAR	2301L	EG	IM	06	02	Pianta Piano Settimo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
142	VIMAR	2301L	EG	IM	07	02	Pianta Piano Ottavo - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
143	VIMAR	2301L	EG	IM	08	02	Pianta Piano Nono - Impianti Meccanici - Impianto Aeraulico - Stato di Fatto e Progetto	Elab. Grafico	1:100
STATO DI RILIEVO									
144	VIMAR	2301L	EG	SR	01	0	Sezione Longitudinale XX - Stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
154	VIMAR	2301L	EG	SR	02	0	Sezione Longitudinale YY - Stato di fatto	Elab. Grafico	1:100
146	VIMAR	2301L	EG	SR	03	0	Prospetto ingresso principale - Stato di fatto	Elab. Grafico	1:100

LOTTO 2:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI
01	PFTE.EE	Elenco Elaborati
02	PFTE.RG	Relazione Generale
03	PFTE.RF	Rilievo fotografico
04	PFTE.RT01	Relazione Storico Artistica e di inquadramento
05	PFTE.RT02	Relazione tecnica
06	PFTE.RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera "Criteri Ambientali Minimi"
07	PFTE.CSA	Capitolato Speciale di Appalto – parte amministrativa
08	PFTE.DDP	Disciplinare descrittivo e prestazionale
09	PFTE.CME	Computo metrico estimativo - opere
10	PFTE.CMS	Computo metrico estimativo – costi della sicurezza
11	PFTE.EP	Elenco prezzi
12	PFTE.ANP	Analisi nuovi prezzi
13	PFTE.IM	Incidenza Manodopera
14	PFTE.QE	Quadro economico di Progetto

15	PTFE.PPM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti
16	PTFE.CR	Cronoprogramma
17	PFTE.PSC.REL	Piano di sicurezza e coordinamento – prime indicazioni
18	PFTE.IS	Incidenza Sicurezza
19	PFTE.PPE	Parcella professionale progetto esecutivo a base d'asta
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - SICUREZZA
01	PFTE.PSC.S01	Layout di cantiere – Complesso di San Marcellino
02	PFTE.PSC.I01	Layout di cantiere – Edificio Iniziativa Marina
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - ARCHITETTONICI
03	PFTE.EG.ARCH.S01	Tavola di inquadramento urbanistico Complesso di San Marcellino
04	PFTE.EG.ARCH.I01	Tavola di inquadramento urbanistico Edificio Iniziativa Marina
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI – IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
05	PFTE.EG.IE.S01	Complesso di San Marcellino: piano IV livello sottoposto
06	PFTE.EG.IE.S02	Complesso di San Marcellino: piano III livello sottoposto
07	PFTE.EG.IE.S03	Complesso di San Marcellino: piano II livello sottoposto
08	PFTE.EG.IE.S04	Complesso di San Marcellino: piano I livello sottoposto
09	PFTE.EG.IE.S05	Complesso di San Marcellino: piano terra
10	PFTE.EG.IE.S06	Complesso di San Marcellino: piano ammezzato
11	PFTE.EG.IE.S07	Complesso di San Marcellino: piano primo
12	PFTE.EG.IE.S08	Complesso di San Marcellino: piano secondo
13	PFTE.EG.IE.S09	Complesso di San Marcellino: piano terzo
14	PFTE.EG.IE.S10	Complesso di San Marcellino: piano quarto
15	PFTE.EG.IE.S11	Complesso di San Marcellino: piano quinto
16	PFTE.EG.IE.S12	Complesso di San Marcellino: piano copertura
17	PFTE.EG.IE.I01	Edificio Iniziativa Marina: piano secondo interrato

18	PFTE.EG.IE.I02	Edificio Iniziativa Marina: piano primo interrato
19	PFTE.EG.IE.I03	Edificio Iniziativa Marina: piano terra
20	PFTE.EG.IE.I04	Edificio Iniziativa Marina: piano primo
21	PFTE.EG.IE.I05	Edificio Iniziativa Marina: piano secondo
22	PFTE.EG.IE.I06	Edificio Iniziativa Marina: piano terzo
23	PFTE.EG.IE.I07	Edificio Iniziativa Marina: piano quarto
24	PFTE.EG.IE.I08	Edificio Iniziativa Marina: piano quinto
25	PFTE.EG.IE.I09	Edificio Iniziativa Marina: piano sesto
26	PFTE.EG.IE.I10	Edificio Iniziativa Marina: piano settimo
27	PFTE.EG.IE.I11	Edificio Iniziativa Marina: piano ottavo
28	PFTE.EG.IE.I12	Edificio Iniziativa Marina: piano nono
29	PFTE.EG.IE.I13	Edificio Iniziativa Marina: piano decimo
30	PFTE.EG.IE.PA1	Particolari di installazione tipologici

LOTTO 3:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI	formato
01	MSA5B.2301L_EE	Elenco Elaborati	A4
02	MSA5B.2301L_CSA-I	Capitolato Speciale di Appalto – parte I	A4
03	MSA5B.2301L_CSA-II	Capitolato Speciale di Appalto – parte II	A4
04	MSA5B.2301L_RG	Relazione Generale	A4
05	MSA5B.2301L_RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera	A4
06	MSA5B.2301L_CM	Computo metrico	A4
07	MSA5B.2301L_AP	Analisi Prezzi	A4
08	MSA5B.2301L_EP	Elenco Prezzi	A4
09	MSA5B.2301L_IM	Incidenza Manodopera	A4
10	MSA5B.2301L_IS	Incidenza Sicurezza	A4

11	MSA5B.2301L_QE	Quadro economico di Progetto	A4
12	MSA5B.2301L_PMM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA5B.2301L_AR.RT	Relazione Tecnica opere architettoniche	A4
2	MSA5B.2301L_AR.DF	Documentazione fotografica	A4
3	MSA5B.2301L_AR.RIL01	Rilievo geometrico: piante	A1
4	MSA5B.2301L_AR.RIL02	Rilievo geometrico: piante	A1
5	MSA5B.2301L_AR.RIL03	Rilievo geometrico: piante	A1
6	MSA5B.2301L_AR.RIL04	Rilievo geometrico: piante	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA5B.2301L_EG.AR00	Inquadramento Urbanistico	A1
2	MSA5B.2301L_EG.AR01	Interventi - Piante e sezioni	A1
3	MSA5B.2301L_EG.AR02	Abaco infissi 1	A1
4	MSA5B.2301L_EG.AR03	Abaco infissi 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI PREVENZIONE INCENDI	formato
1	MSA5B.2301L_IA.RT	Relazione tecnica di prevenzione incendi	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI PREVENZIONE INCENDI	
1	MSA5B.2301L_EG.IA.01	Pianta Compartimentazioni Livello -2	A0
2	MSA5B.2301L_EG.IA.02	Pianta Compartimentazioni Livello -1	A0
3	MSA5B.2301L_EG.IA.03	Pianta Compartimentazioni Livello 0	A0
4	MSA5B.2301L_EG.IA.04	Pianta Compartimentazioni Livello 1	A0
5	MSA5B.2301L_EG.IA.05	Pianta Compartimentazioni Livello 2	A0
6	MSA5B.2301L_EG.IA.06	Pianta Vie di Esodo Livello -2	A0
7	MSA5B.2301L_EG.IA.07	Pianta Vie di Esodo Livello -1	A0

8	MSA5B.2301L_EG.IA.08	Pianta Vie di Esodo Livello 0	A0
9	MSA5B.2301L_EG.IA.09	Pianta Vie di Esodo Livello 1	A0
10	MSA5B.2301L_EG.IA.10	Pianta Vie di Esodo Livello 2	A0
11	MSA5B.2301L_EG.IA.11	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -2	A0
12	MSA5B.2301L_EG.IA.12	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -1	A0
13	MSA5B.2301L_EG.IA.13	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 0	A0
14	MSA5B.2301L_EG.IA.14	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 1	A0
15	MSA5B.2301L_EG.IA.15	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 2	A0
16	MSA5B.2301L_EG.IA.16	Pianta Verifica Areazione Livello 2	A0
17	MSA5B.2301L_EG.IA.17	Pianta Verifica Areazione Livello -1	A0
18	MSA5B.2301L_EG.IA.18	Pianta Verifica Areazione Livello 0	A0
19	MSA5B.2301L_EG.IA.19	Pianta Verifica Areazione Livello 1	A0
20	MSA5B.2301L_EG.IA.20	Pianta Verifica Areazione Livello 2	A0
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
1	MSA5B.2301L_IE.RS	Relazione specialistica impianti elettrici e speciali	A4
2	MSA5B.2301L_IE.RC	Relazione di calcolo illuminazione di sicurezza	A4
3	MSA5B.2301L_IE.DT	Disciplinare tecnico	
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI IMPIANTI ELETTRICI	
1	MSA5B.2301L_EG.IE.01	Impianto EVAC – Livello -2	A1
2	MSA5B.2301L_EG.IE.02	Impianto EVAC e impianto di spegnimento – Livello -1	A1
3	MSA5B.2301L_EG.IE.03	Impianto EVAC – Livello 0	A1
4	MSA5B.2301L_EG.IE.04	Impianto EVAC – Livello 1	A1

5	MSA5B.2301L_EG.IE.05	Impianto EVAC – Livello 2	A1
6	MSA5B.2301L_EG.IE.06	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -2	A1
7	MSA5B.2301L_EG.IE.07	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -1	A1
8	MSA5B.2301L_EG.IE.08	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 0	A1
9	MSA5B.2301L_EG.IE.09	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 1	A1
10	MSA5B.2301L_EG.IE.10	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	SICUREZZA	
1	MSA5B.2301L_CMS	Computo metrico costi della sicurezza	A4
2	MSA5B.2301L_CR	Cronoprogramma	A4
3	MSA5B.2301L_PSC	Piano di sicurezza e coordinamento	A4
4	MSA5B.2301L_PSC.01	Layout di cantiere	A1

LOTTO 4:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI	formato
01	MSA06.2301L_EE	Elenco Elaborati	A4
02	MSA06.2301L_CSA-I	Capitolato Speciale di Appalto – parte I	A4
03	MSA06.2301L_CSA-II	Capitolato Speciale di Appalto – parte II	A4
04	MSA06.2301L_RG	Relazione Generale	A4
05	MSA06.2301L_RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera	A4
06	MSA06.2301L_CM	Computo metrico	A4
07	MSA06.2301L_AP	Analisi Prezzi	A4
08	MSA06.2301L_EP	Elenco Prezzi	A4
09	MSA06.2301L_IM	Incidenza Manodopera	A4
10	MSA06.2301L_IS	Incidenza Sicurezza	A4
11	MSA06.2301L_QE	Quadro economico di Progetto	A4

12	MSA06.2301L_PMM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA06.2301L_AR.RT	Relazione Tecnica opere architettoniche	A4
2	MSA06.2301L_AR.DF	Documentazione fotografica	A4
3	MSA06.2301L_AR.RILO1	Rilievo geometrico: piante	A1
4	MSA06.2301L_AR.RILO2	Rilievo geometrico: piante	A1
5	MSA06.2301L_AR.RILO3	Rilievo geometrico: piante	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI ARCHITETTONICI	formato
1	MSA06.2301L_EG.AR00	Inquadramento Urbanistico	A1
2	MSA06.2301L_EG.AR01	Interventi - Piante e sezioni	A1
3	MSA06.2301L_EG.AR02	Abaco infissi 1	A1
4	MSA06.2301L_EG.AR03	Abaco infissi 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI PREVENZIONE INCENDI	formato
1	MSA06.2301L_IA.RT	Relazione tecnica di prevenzione incendi	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI PREVENZIONE INCENDI	
1	MSA06.2301L_EG.IA.01	Pianta Compartimentazioni Livello -2	A0
2	MSA06.2301L_EG.IA.02	Pianta Compartimentazioni Livello -1	A0
3	MSA06.2301L_EG.IA.03	Pianta Compartimentazioni Livello 0	A0
4	MSA06.2301L_EG.IA.04	Pianta Compartimentazioni Livello 1	A0
5	MSA06.2301L_EG.IA.05	Pianta Compartimentazioni Livello 2	A0
6	MSA06.2301L_EG.IA.06	Pianta Vie di Esodo Livello -2	A0
7	MSA06.2301L_EG.IA.07	Pianta Vie di Esodo Livello -1	A0
8	MSA06.2301L_EG.IA.08	Pianta Vie di Esodo Livello 0	A0
9	MSA06.2301L_EG.IA.09	Pianta Vie di Esodo Livello 1	A0

10	MSA06.2301L_EG.IA.10	Pianta Vie di Esodo Livello 2	A0
11	MSA06.2301L_EG.IA.11	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -2	A0
12	MSA06.2301L_EG.IA.12	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello -1	A0
13	MSA06.2301L_EG.IA.13	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 0	A0
14	MSA06.2301L_EG.IA.14	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 1	A0
15	MSA06.2301L_EG.IA.15	Pianta Rete Idranti ed estintori Livello 2	A0
16	MSA06.2301L_EG.IA.16	Pianta Verifica Areazione Livello -2	A0
17	MSA06.2301L_EG.IA.17	Pianta Verifica Areazione Livello -1	A0
18	MSA06.2301L_EG.IA.18	Pianta Verifica Areazione Livello 0	A0
19	MSA06.2301L_EG.IA.19	Pianta Verifica Areazione Livello 1	A0
20	MSA06.2301L_EG.IA.20	Pianta Verifica Areazione Livello 2	A0
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
1	MSA06.2301L_IE.RS	Relazione specialistica impianti elettrici e speciali	A4
2	MSA06.2301L_IE.RC	Relazione di calcolo illuminazione di sicurezza	A4
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI IMPIANTI ELETTRICI	
1	MSA06.2301L_EG.IE.01	Impianto EVAC – Livello -2	A1
2	MSA06.2301L_EG.IE.02	Impianto EVAC e impianto di spegnimento – Livello -1	A1
3	MSA06.2301L_EG.IE.03	Impianto EVAC – Livello 0	A1
4	MSA06.2301L_EG.IE.04	Impianto EVAC – Livello 1	A1
5	MSA06.2301L_EG.IE.05	Impianto EVAC – Livello 2	A1
6	MSA06.2301L_EG.IE.06	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -2	A1
7	MSA06.2301L_EG.IE.07	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello -1	A1

8	MSA06.2301L_EG.IE.08	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 0	A1
9	MSA06.2301L_EG.IE.09	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 1	A1
10	MSA06.2301L_EG.IE.10	Impianto illuminazione di sicurezza – Livello 2	A1
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	SICUREZZA	
1	MSA06.2301L_CMS	Computo metrico costi della sicurezza	A4
2	MSA06.2301L_CR	Cronoprogramma	A4
3	MSA06.2301L_PSC	Piano di sicurezza e coordinamento	A4
4	MSA06.2301L_PSC.01	Layout di cantiere	A1

LOTTO 5:

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI
01	PFTE.EE	Elenco Elaborati
02	PFTE.RG	Relazione Generale
03	PFTE.RF	Rilievo fotografico
04	PFTE.RT02	Relazione tecnica
05	PFTE.RSO	Relazione di sostenibilità dell'opera "Criteri Ambientali Minimi"
06	PFTE.CSA	Capitolato Speciale di Appalto – parte amministrativa
07	PFTE.DDP	Disciplinare descrittivo e prestazionale
08	PFTE.CME	Computo metrico estimativo - opere
09	PFTE.CMS	Computo metrico estimativo – costi della sicurezza
10	PFTE.EP	Elenco prezzi
11	PFTE.ANP	Analisi nuovi prezzi
12	PFTE.IM	Incidenza Manodopera
13	PFTE.QE	Quadro economico di Progetto
14	PTFE.PPM	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti
15	PTFE.CR	Cronoprogramma

16	PFTE.PSC.REL	Piano di sicurezza e coordinamento – prime indicazioni
17	PFTE.IS	Incidenza Sicurezza
18	PFTE.PPE	Parcella professionale progetto esecutivo a base d’asta
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GENERALI VVF
01	VVF.EE	Elenco elaborati
02	VVF.RT01	Relazione tecnica di Prevenzione Incendi
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - SICUREZZA
01	PFTE.PSC.T01	Layout di cantiere – Edificio 2 – Aulario
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI - ARCHITETTONICI
02	PFTE.EG.ARCH.T01	Tavola di inquadramento urbanistico - Edificio 2
03	PFTE.EG.ARCH.T02	Edificio 2: Piano seminterrato – Stato di fatto
04	PFTE.EG.ARCH.T03	Edificio 2: Piano terra – Stato di fatto
05	PFTE.EG.ARCH.T04	Edificio 2: Piano primo – Stato di fatto
06	PFTE.EG.ARCH.T05	Edificio 2: Piano secondo – Stato di fatto
07	PFTE.EG.ARCH.T06	Edificio 2: Sezioni – Stato di fatto
08	PFTE.EG.ARCH.T07	Edificio 2: Piano seminterrato – Costruzioni e demolizioni
09	PFTE.EG.ARCH.T08	Edificio 2: Piano terra – Costruzioni e demolizioni
10	PFTE.EG.ARCH.T09	Edificio 2: Piano primo – Costruzioni e demolizioni
11	PFTE.EG.ARCH.T10	Edificio 2: Piano secondo – Costruzioni e demolizioni
12	PFTE.EG.ARCH.T11	Edificio 2: Sezioni – Costruzioni e demolizioni
13	PFTE.EG.ARCH.T12	Edificio 2: Piano seminterrato – Stato di progetto
14	PFTE.EG.ARCH.T13	Edificio 2: Piano terra – Stato di progetto
15	PFTE.EG.ARCH.T14	Edificio 2: Piano primo – Stato di progetto
16	PFTE.EG.ARCH.T15	Edificio 2: Piano secondo – Stato di progetto
17	PFTE.EG.ARCH.T16	Edificio 2: Sezioni – Stato di progetto

PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI – IMPIANTI ELETTRICI
18	PFTE.EG.IE.T01	Illuminazione di emergenza – Piano Seminterrato
19	PFTE.EG.IE.T02	Illuminazione di emergenza – Piano Terra I
20	PFTE.EG.IE.T03	Illuminazione di emergenza – Piano Terra II
21	PFTE.EG.IE.T04	Illuminazione di emergenza – Piano Primo I
22	PFTE.EG.IE.T05	Illuminazione di emergenza – Piano Primo II
23	PFTE.EG.IE.T06	Illuminazione di emergenza – Piano Secondo I
24	PFTE.EG.IE.T07	Illuminazione di emergenza – Piano Secondo II
25	PFTE.EG.IE.T08	IRAI ed EVAC – Piano Seminterrato
26	PFTE.EG.IE.T09	IRAI ed EVAC – Piano Terra I
27	PFTE.EG.IE.T10	IRAI ed EVAC – Piano Terra II
28	PFTE.EG.IE.T11	IRAI ed EVAC – Piano Primo I
29	PFTE.EG.IE.T12	IRAI ed EVAC – Piano Primo II
30	PFTE.EG.IE.T13	IRAI ed EVAC – Piano Secondo I
31	PFTE.EG.IE.T14	IRAI ed EVAC – Piano Secondo II
32	PFTE.EG.IE.PA1	Particolari di installazione tipologici
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF - GENERALI
01	VVF_T01	Inquadramento generale – Edificio 2
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – COMPARTIMENTAZIONI
02	VVF_T02	Edificio 2: Piano Seminterrato e piano terra
03	VVF_T03	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – VIE DI ESODO
04	VVF_T04	Edificio 2: Piano Seminterrato e piani terra
05	VVF_T05	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – RETE IDRANTI ED ESTINTORI
06	VVF_T06	Edificio 2: Piano Seminterrato e piani terra

07	VVF_T07	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo
PROGR. EL.	CODICE ELABORATO	ELABORATI GRAFICI VVF – VERIFICA AERAZIONE
08	VVF_T08	Edificio 2: Piano Seminterrato e piani terra
09	VVF_T09	Edificio 2: Piano primo e piano secondo/terzo

- Relazione istruttoria del Responsabile Unico del Progetto (**allegato B alla presente determina**);
- Bando di gara (**allegato A alla presente determina**);
- Disciplinare di Gara (**allegato A1 alla presente determina**);
- Modelli DGUE, B1, B2, P1, P2, P3 (**allegati A2, A3, A4, A5, A6, A7 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di impegno a costituire A.T.I. (**allegato A8 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di impegno a costituire R.T.P. (**allegato A9 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di avvalimento (**allegato A10 alla presente determina**);
- Modello di dichiarazione di subappalto (**allegato A11 alla presente determina**);
- Schema di contratto (**allegato A12 alla presente determina**);
- Modello dichiarazione di sopralluogo (**allegato A13 alla presente determina**);
- Protocollo d'intesa per la legalità e la prevenzione dei tentativi di infiltrazione criminale nell'economia legale, al quale l'Università ha aderito in data 10/12/2021 contenuto nel Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo - PIAO, approvato con delibera del Consiglio di amministrazione n. 44 del 30/01/2024 e disponibile sul sito di Ateneo all'indirizzo <http://www.unina.it/trasparenza/piao>;
- Codice di comportamento dei dipendenti pubblici - all. X;
- Codice di comportamento di Ateneo contenuto nel vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo - PIAO, [appendice 2.3.D] approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 44 del 30/01/2024 e disponibile sul sito di Ateneo all'indirizzo <http://www.unina.it/trasparenza/piao>;
- Regole di prevenzione della corruzione di Ateneo contenute nel vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo - PIAO, [ed in particolare nelle appendici 2.3.B, 2.3.E CONTR - EDIL] approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 44 del 30/01/2024 e disponibile sul sito di Ateneo all'indirizzo <http://www.unina.it/trasparenza/piao> ;

4) di stabilire che il contratto sarà stipulato a misura per la quota lavori e a corpo per la quota progettazione e coordinamento in progettazione;

5) di stabilire che la procedura di gara, ai sensi degli articoli 22 e 25 del d.lgs. 36/2023, verrà espletata attraverso il sistema informatico di negoziazione in modalità ASP (Application Service Provider) messo a disposizione dell'Università di Napoli Federico II dal Ministero dell'Economia e delle Finanze, come da Protocollo di Intesa stipulato citato in premessa.

Il Dirigente della Area
Attività Contrattuale
dott.ssa Rossella Maio
firmato digitalmente



Il Dirigente della Area
Edilizia
ing. Maurizio Pinto
firmato digitalmente



Unità organizzativa responsabile della procedura di gara:
Ufficio Gare e Contratti per Lavori e Immobili
Il Capo dell'Ufficio: Dott. Vincenzo Di Marco

Unità organizzativa responsabile dell'istruttoria tecnica:
Ufficio di Supporto alla Programmazione Edilizia
Il Capo dell'Ufficio: Geom. Antonio Candia

**Per la copertura economico-finanziaria:
 Budget Economico – Esercizio Finanziario.....-**

N. Vincolo di Budget	Codice Conto	Descrizione Conto	Importo	Limite di spesa (media costi di competenza del triennio 2016-2018)	Costi di competenza alla data del.....(come desunti dal Bilancio di verifica a sezioni contrapposte)

Area Bilancio e Finanza

Il Dirigente della Area: dott.sa Colomba Tufano

Unità organizzativa responsabile:UCA 1

Il Capo dell'Ufficio: Marialetizia Albano

L'addetto: Pierfrancesco Papaccio

Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio – Esercizio Finanziario.2024.

BUDGET DEGLI INVESTIMENTI

Fonte di Finanziamento			Spese d'Investimento				
Contributi Pluriennali	Mutui	Risorse Proprie	Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto	Progetto
Importo	Importo	Importo	N. scrittura	Importo			
			*Vincoli: 12266 -12267				
6.150.000,00 €		4.100.000,00 €	12268 -12269 12270	10.250.000,00 €	CA.01.10.02.01.04.03	MANUTENZIONE STRAORDINARIA SU FABBRICATI NON RESIDENZIALI	
Note:							
*I vincoli si riferiscono agli interventi VIMAR.2301L, ATNEO.2304L, MSA5B.2301L, MSA06.2301L e ATNEO.2305L, finanziati al 60% da risorse ministeriali (DM 455/2023), e per il residuo 40% da risorse a carico dell' Ateneo.							

**Si precisa che gli importi relativi alle quote opzionali previste per gli interventi MSA5B.2301L (Lotto 3), MSA06.2301L (Lotto 4) e ATNEO.2305L (Lotto 5) troveranno copertura a seguito del reperimento delle risorse necessarie.