

**PROCEDURA CONCORRENZIALE PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI
SUPPORTO AL RUP PER LA VERIFICA E LA VALIDAZIONE DEI PROGETTI
RIGUARDANTI IL COMPENDIO DI SAN SILVESTRO, IL COLLEGIO FERMI ED IL
COLLEGIO TIMPANINO - CIG n. 91427514CD**

VERBALE COMMISSIONE TECNICA

Premesso che:

- con Decreto del Segretario Generale n. 166 del 22 marzo 2022 è stata indetta la procedura concorrenziale per l’individuazione degli operatori economici cui affidare il servizio di “supporto al RUP per la Verifica e la Validazione dei progetti riguardanti il Compendio di San Silvestro, dl Collegio Fermi ed il Collegio Timpanino” da aggiudicarsi con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, tramite l’utilizzo della piattaforma START, il sistema telematico di acquisto messo a disposizione dalla Regione Toscana;
- con Decreto del Segretario Generale n. 205 del 5 aprile 2022 è stata nominata la Commissione tecnica giudicatrice, ai sensi dell’art. 77 comma 12 del D. Lgs. 50 del 18 aprile 2016, composta da:
 - arch. Riccardo Scalsini, responsabile del Servizio Edilizia della Scuola, con funzioni di Presidente;
 - ing. Massimo Salvetti, del Servizio Edilizia della Scuola;
 - ing. Alessandro Taverni, del Servizio Manutenzione della Scuola;

nei giorni 14 e 29 aprile dell’anno duemilaventidue, in presenza presso la sala riunioni dell’Area Edilizia e Manutenzione della Scuola Normale al primo piano del Palazzo D’Ancona, dalle ore 9 alle ore 12, si è riunita in seduta riservata la Commissione giudicatrice.

La Commissione prende atto che le offerte tecniche consegnategli sono quelle pervenute dai seguenti operatori:

- 1) RINA Check S.r.l.;
- 2) EN3 SRL;
- 3) CONTECO Check Srl;
- 4) Progetto Costruzione Qualità PCQ Srl;

Tenuto conto dell’attività svolta dai Commissari, dell’omogeneità dei contenuti trattati e delle esigenze pratiche, si riportano nel presente verbale i lavori compiuti dalla Commissione, sintetizzati in più tabelle, che complessivamente consentono la puntuale ricostruzione delle attività svolte.

La valutazione dell’offerta tecnica e l’attribuzione dei coefficienti di valutazione è avvenuta ai sensi dell’art. 10 del Disciplinare.



Ai fini delle predette attività di valutazione si è reso utile l'impiego, quale strumento di supporto, di un file excel le cui tabelle sono riprodotte nel presente verbale.

La Commissione ha effettuato l'esame approfondito delle offerte tecniche, al termine del quale i commissari hanno assegnato i seguenti coefficienti:

	commissari	CONTECO	EN3	PCQ	RINA
CRITERIO n.1	1	0,90	0,70	0,80	0,60
	2	0,80	0,70	0,70	0,70
	3	0,90	0,70	0,80	0,80
CRITERIO n.2	1	0,90	0,60	0,80	0,90
	2	0,80	0,60	0,70	0,90
	3	0,90	0,60	0,80	0,70
CRITERIO n.3	1	0,80	0,60	0,80	0,70
	2	0,80	0,70	0,70	0,70
	3	0,90	0,80	0,70	0,80

Successivamente, la commissione ha calcolato il coefficiente medio di ciascun criterio in esame, che, moltiplicato per il punteggio massimo attribuito al criterio e/o sub-criterio in esame ha determinato i seguenti punteggi:

	punteggio massimo	CONTECO	EN3	PCQ	RINA
CRITERIO n.1	<i>media</i>	0,87	0,70	0,77	0,70
Punteggio	25	21,67	17,50	19,17	17,50
CRITERIO n.2	<i>media</i>	0,87	0,60	0,77	0,83
Punteggio	15	13,00	9,00	11,50	12,50
CRITERIO n.3	<i>media</i>	0,83	0,70	0,73	0,73
Punteggio	40	33,33	28,00	29,33	29,33
Punteggio totale	80	68,00	54,50	60,00	59,33

Poiché nessuna offerta tecnica qualitativa ha raggiunto il punteggio massimo di 80 punti, è stata effettuata la riparametrazione dei punteggi, attribuendo 80 punti all'offerta risultata migliore e proporzionando ad essa i valori ottenuti dalle altre offerte secondo la formula:

$$CT(a) = C(a) / C_{max} * 80$$

I punteggi finali riparametrati sono i seguenti:

	punteggio massimo	CONTECO	EN3	PCQ	RINA
Punteggio Finale riparametrato	80	80,00	64,12	70,59	69,80

Nessuna offerta tecnica qualitativa ha ottenuto un punteggio, a seguito della riparametrazione, inferiore a 45 punti, soglia di sbarramento per l'ammissione all'apertura dell'offerta economica.

Il Presidente alle ore 12 del giorno 29 aprile dicembre 2022 dichiara pertanto terminati i lavori della Commissione in seduta riservata e dispone il presente verbale, composto di n. 3 pagine compresa la presente, sia trasmesso all'Amministrazione per gli adempimenti conseguenti.

Letto, approvato e sottoscritto

Presidente Commissione Arch. Riccardo Scalsin

Membro Commissione Ing. Alessandro Taverni

Membro Commissione Ing. Massimo Salvetti