

FAQ n. 3 aggiornata a tutti i quesiti pervenuti entro il giorno 14 aprile 2023

Si precisa che l'articolo "Bancone chimico centrale" codice "BC.180.04", conteggiato nell'elaborato Computo metrico estimativo in numero totale di 2 unità, dovrà essere posto in opera come di seguito:

- n° 1 unità fornita e posta in opera nel Laboratorio didattico 1, così come indicato nel Computo metrico estimativo e nell'elaborato grafico "Planimetria Laboratori Piano Primo";**
- n° 1 unità fornita e posta in opera nella Stanza di servizio 1, subito in adiacenza al suddetto Laboratorio didattico 1.**

QUESITO N. 1

Con riferimento al documento G004 Capitolato Speciale, si segnala che viene citato un possibile sopralluogo (pagina 5 e pagina 18), senza definirne i dettagli.

È possibile avere conferma circa le modalità e/o l'obbligatorietà dello stesso?

RISPOSTA

Il sopralluogo non deve considerarsi obbligatorio. Pertanto, i concorrenti non saranno tenuti a presentare alcuna richiesta per la sua esecuzione.

QUESITO N. 2

In relazione al documento Passoe richiesto nel Disciplinare di gara al capitolo 16, si segnala l'impossibilità di generare lo stesso a portale Anac, in quanto viene generato il seguente messaggio di errore:

"Il CIG indicato non esiste o non è stato ancora definito".

RISPOSTA

Si è trattato di un momentaneo problema tecnico, tempestivamente risolto dai tecnici dell'ANAC.

QUESITO N. 3

È possibile avere il file dwg dei locali oggetto di gara in modo da verificare la compatibilità degli elementi di arredo in maniera preventiva sulle misure più restrittive?

RISPOSTA

Il file dwg non è previsto tra gli elaborati di gara.

QUESITO N. 4

Per le cappe chimiche viene richiesta una larghezza esterna non superiore a 120 e 150 cm; accettate misure esterne di 126 e 156 cm in modo da avere un piano utile interno di 120 e 150 cm, sempre che questo sia compatibile con le misure dei locali?

RISPOSTA

Una larghezza maggiore delle cappe chimiche non è compatibile per vincoli architettonici.

QUESITO N. 5

Riterreste valida la proposta di armadi combinati completamente TYPE 90, cioè tutto l'armadio, anche la parte destinata allo stoccaggio dei prodotti acidi e basi, resistente al fuoco 90 min., anche se questa soluzione non prevede l'utilizzo di 3 porte, ma solamente 2? Gli scomparti interni sarebbero comunque 3: acidi, basi, infiammabili.

RISPOSTA

La proposta si ritiene accettabile.