



REGIONE AUTÒNOMA DE
SARDIGNAREGIONEAUTONOMADELLAS
ARDEGNA
AGENTZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE
SARDIGNAAGENZIAREGIONALEPERLAPROTEZIONEDELL'AMBIENTEDELLASA
RDEGNAARPAS

Direzione Amministrativa
Servizio Provveditorato ed economato

RdO SARDEGNACAT - rfq_381422

Procedura negoziata per la fornitura e installazione di n°1
Analizzatore automatico di carbonio, idrogeno, azoto e zolfo in
macro-campioni per la Rete Laboratori dell'ARPAS

CHIARIMENTI- Aggiornato al 19/11/2021

Questione:

Con riferimento al documento "Allegato A" si richiedono i seguenti chiarimenti tecnici:

- 1) L'analisi dei parametri C, H, N, S, deve essere eseguita, dallo strumento richiesto, simultaneamente su ogni campione ed acquisita con un'unica apparecchiatura nei 5 minuti indicati tra le caratteristiche minime richieste?
- 2) Quale deve essere il range di pesata del campione, al quale lo strumento deve poter garantire l'operatività?
- 3) Per poter partecipare alla trattativa, è tassativo che la macchina offerta risponda alle vs "caratteristiche operative richieste" o è sufficiente che essa rispecchi quanto indicato al capitolo "Requisiti tecnici minimi"?

Risposta:

Quesito n. 1: In un'unica corsa analitica lo strumento deve fornire i risultati degli analiti richiesti (C, H, N, S); è sufficiente che l'analisi richieda un max di 5 minuti a parametro e non per l'analisi completa.

Quesito n. 2: Non sono richieste specifiche riguardanti in range di pesata.

Quesito n. 3: La macchina offerta deve rispettare la scheda tecnica per quanto indicato al capitolo "Requisiti tecnici minimi"

Il Responsabile Unico di Procedimento

Paola Madau

