

**PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 71, DEL D.LGS. N. 36/2023, PER  
L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA A N. 8 LOTTI DI STRUMENTAZIONE  
TECNICO-SCIENTIFICA DA DESTINARE AI LABORATORI DI ARPA PIEMONTE  
(n. gara 9410277)**

**LOTTO 3**

**N.1 micro-ftir per analisi microplastiche sulle acque Destinazione Laboratorio di Biologia  
molecolare di La Loggia**

**Quesiti pervenuti in data 23\_11\_2023**

**QUESITO 1**

Si richiede se l'accoppiata banco ottico più microscopio può essere costituita da due strumenti stand alone, permettendo così di poter effettuare analisi in parallelo su entrambi gli strumenti, o se devono obbligatoriamente essere collegati;

**RISPOSTA QUESITO 1**

La soluzione accoppiata banco ottico+ microscopio deve essere costituita da un unico strumento l'accoppiata banco ottico più microscopio costituita da due strumenti stand alone non è congeniale alla tipologia di utilizzo: analisi in laboratorio e non in campo

**QUESITO 2**

Si richiede chiarimento sull'estensione al range spettrale NIR in quanto non necessario per uno strumento dedicato all'analisi delle microplastiche.

**RISPOSTA QUESITO 2**

L'estensione spettrale non costituisce requisito minimo ma è previsto solo come elemento premiante. L'aspetto migliorativo che si configura come punteggio premiante è legato alla possibilità di estendere le determinazioni dello strumento per la ricerca di specifici contaminanti chimici e/o biologici nel vicino infrarosso.

Il Dirigente della Struttura Semplice  
Dott. Massimo Boasso