



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA  
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA  
ARPAS

Direzione Amministrativa  
Servizio Provveditorato ed economato

PREAVVISO  
INDIZIONE PROCEDURA NEGOZIATA ART. 36 COMMA 2 LETTERA B)  
RICHIESTA DI OFFERTA SU SARDEGNA CAT  
FORNITURA E INSTALLAZIONE DI STRUMENTI DA LABORATORIO PRESSO LE SEDI ARPAS –  
IMPORTO COMPLESSIVO A BASE D'ASTA EURO 42.620,00 IVA ESCLUSA  
SUDDIVISA IN 2 LOTTI

Si rende noto che l'Arpas procederà all'indizione di una *procedura negoziata*, ai sensi dell'art 36 comma 2 lettera b) e del comma 6 del D.Lgs.n. 50/2016 – Codice dei contratti pubblici, mediante la pubblicazione di una RDO sul Cat Sardegna per affidare le forniture in oggetto, suddivisa in 2 lotti:

LOTTO 1 - N. 2 INCUBATORI REFRIGERATI A COMPRESSORE CIRCA 100 LITRI;

LOTTO 2 – MINERALIZZATORE A MICROONDE;

L'invito a presentare offerta sarà rivolto a tutti gli operatori economici, iscritti e abilitati sulla **piattaforma Sardegna CAT - entro la data di pubblicazione della RDO - alle seguenti categorie merceologiche "AC29 Arredi e Apparecchiature di processo e laboratorio; AM26 Materiale elettrico, strumentazione e apparecchi di misura.**

L'aggiudicazione dell'appalto sarà effettuata secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art.36 comma 9-bis e 95 comma 4 del D.Lgs. 50/2016.

**N.b.:** Ai sensi dell'art. 1 comma 4 del *Decreto Semplificazioni* (Decreto-legge 16 luglio 2020. 76), l'ARPAS **non richiede la garanzia provvisoria** di cui all'articolo 93 del decreto legislativo n. 50 del 2016.

Il presente Avviso è pubblicato sul sito dell'ARPAS, propedeuticamente alla pubblicazione della RDO su CAT Sardegna, per almeno 7 giorni consecutivi dalla data odierna al fine di consentire l'iscrizione al CAT Sardegna nelle suddette categorie garantendo la massima partecipazione.

Cagliari, 27/09/2021

Il Direttore del Servizio Provveditorato ed economato

Livio Sanna

