

i n v e s t i a m o n e l v o s t r o f u t u r o



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

*Procedura negoziata per la "Fornitura di attrezzatura AJAA 8106022512 – SSA 600 per contrAA 700 – Kit per campionamento solidi completo di software e di microbilancia integrata",
da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca C.E.R.I.S.I. PON a3_00422
CUP J41D11000120007- CIG Z250D5EB45*

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA PREVENTIVA

Sezione I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) Denominazione e recapito stazione appaltante: Università degli Studi di Messina.
Indirizzo postale: Piazza Pugliatti, n. 1 - 98122 Messina – sito internet: www.unime.it -
R.P.A.: dott.ssa Maruka Stagno d'Alcontres Tel. 090/6768057, e-mail: mstagnod@unime.it,
PEC: protocollo@pec.unime.it.

I.2) Tipo di amministrazione aggiudicatrice e principale settore di attività: Organismo di diritto pubblico. Istruzione.

Sezione II: OGGETTO DELL'APPALTO

II.1.1) Descrizione oggetto del contratto: Fornitura di strumentazione AJAA 8106022512 – SSA 600 per contrAA 700 – Kit per campionamento solidi completo di software e di microbilancia integrata - CIG Z250D5EB45 .

II.1.2) Tipo di appalto e luogo di esecuzione: Fornitura di beni – Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra – Viale F. Stagno d'Alcontres, 31 - 98166 Messina - Codice NUTS: ITG13

II.1.5) Acquisto nell'ambito del Progetto di Ricerca C.E.R.I.S.I. PON a3_00422 CUP J41D11000120007.

II.1.8) Divisione in lotti: no.

II.1.9) Ammissibilità di varianti: no.

Sezione IV: PROCEDURA

IV.1.1) Tipo di procedura: Procedura negoziata senza pubblicazione di bando. Motivazione: in relazione alle caratteristiche tecniche ricorrono le condizioni di cui all'art. 57, com. 3, lett. b) del D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i.

Sezione V: AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO

V.1) Data della decisione di aggiudicazione: .0 .2014.

V.3) Impresa aggiudicataria: FKV srl – Largo delle Industrie, 20 – 24020 Torre Boldone (BG).

V.4) Importo di aggiudicazione: € 22.200,00 oltre IVA.

Sezione VI: ALTRE INFORMAZIONI

VI.2) Appalto connesso ad un progetto e/o programma di finanziamento da fondi dell'Unione Europea: Sì. Finanziamento nell'ambito del Progetto C.E.R.I.S.I. PON a3_00422 "*Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche tecnologiche – Rafforzamento strutturale*", CUP J41D11000120007.

VI.3) Informazioni complementari: la necessità di acquisire la strumentazione AJAA 8106022512 – SSA 600 per contrAA 700 – Kit per campionamento solidi completo di software e di microbilancia integrata - risulta funzionale al raggiungimento delle finalità progettuali per il completamento di **High-Resolution Continuum Source Radiation Atomic Absorption Spectrophotometry (HR – CS AAS) marca Analytik Jena modello ContrAA 700.**

La strumentazione permetterà di incrementare notevolmente le performance strumentali, soprattutto in termini di precisione analitica, limiti di rivelabilità e di ripetibilità delle analisi. Il sistema SSA 600 è un auto campionatore per solidi che permette di ampliare le possibilità analitiche del CONTRAA – 700 tramite l'analisi diretta di campioni solidi per la determinazione di metalli attraverso AAS. Nel sistema è integrata una microbilancia con precisione fino a 1 microgrammo.

Si invitano eventuali operatori economici in grado di fornire un'attrezzatura con le medesime specifiche tecniche a manifestare l'interesse alla partecipazione ad un confronto concorrenziale entro il termine di 15 (quindici) giorni dalla pubblicazione del presente avviso, dichiarando la possibilità di effettuare la fornitura e indicando dati e caratteristiche societarie. La predetta dichiarazione dovrà essere trasmessa in un unico plico sigillato, indirizzato all'Università degli Studi di Messina – Direzione Appalti, Servizi e Patrimonio – Piazza Pugliatti, 1 – 98122 Messina e recante esternamente la dicitura "Candidatura per la *Fornitura di strumentazione AJAA 8106022512 – SSA 600 per contrAA 700 – Kit per campionamento solidi completo di software e*



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale


PON Ricerca
e Competitività
2007-2013



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e della Ricerca



Ministero dello
Sviluppo Economico

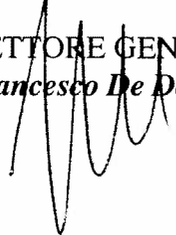
di microbilancia integrata" - Progetto di Ricerca C.E.R.I.S.I. PON a3_00422, CUP
J41D11000120007 – CIG Z250D5EB45 .

Il presente avviso è reperibile sul sito <http://www.unime.it> Sezione Ateneo/ Gare d' Appalto.

Responsabile del Procedimento: dott.ssa Maruka Stagno d'Alcontres.

Il presente avviso è pubblicato sulla GURI - 5ª Serie Speciale - n. 52 del 09/05/14

IL DIRETTORE GENERALE
Prof. Francesco De Domenico



RPA - Dott.ssa Maruka Stagno d'Alcontres



Area Appalti - Il Responsabile Dott. Domenico Zaccone

Direzione Appalti, Servizi e Patrimonio - Il Direttore Avv. Daniela Nostro

