



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



Servizio Affari Generali
Ufficio Contratti e Appalti

Nr. Gara: 4920994
Codice CIG: 50141439B1

AVVISO DI GARA

Questa Università intende affidare, mediante concessione di servizi, ai sensi dell'art. 30 del D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163 e succ. mod. e int., la gestione del servizio di somministrazione di bevande calde/fredde e prodotti vari a mezzo distributori automatici da installare presso alcuni sedi dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, Urbino.

Coloro che intendono essere invitati potranno farne richiesta scritta, su carta legale da €. 14,62; utilizzando preferibilmente il modello di istanza di ammissione resa nella forma di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e disponibile presso il sito internet (www.uniurb.it) alla voce: – Gare d'Appalto. Non verranno prese in considerazione richieste di partecipazione da parte di soggetti che non documentino di aver svolto in maniera continuativa l'attività di somministrazione al pubblico di alimenti o bevande da almeno tre anni. L'istanza dovrà pervenire entro le ore **12** del giorno **15 aprile 2013** al seguente indirizzo: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI URBINO "CARLO BO", Ufficio Contratti e Appalti, via Saffi, 2, 61029 Urbino.

La richiesta di invito non è vincolante per l'Amministrazione.

Responsabile del procedimento è il dott. Stefano Pretelli al quale potranno essere rivolte richieste di chiarimenti o informazioni, unicamente per via telefax, al n.0722 2690.

Urbino, 25 MAR. 2013



IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Luigi Botteggi

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Pretelli Stefano, in qualità di Responsabile dell'Ufficio contratti e Appalti attesta ex art. 22, comma 2, del D.Lgs. n. 82/2005 la conformità tra il contenuto in formato elettronico e quello cartaceo conservato presso l'Uff. Contratti e Appalti.

F.to Stefano Pretelli

Firma autografa sostituita a mezzo firma digitale ai sensi e
per gli effetti dell'art. 24 del
Decreto Legislativo n. 82/2005 e s.m.i.
