



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI TRENTO

## Università degli Studi di Trento

### AVVISO DI AGGIUDICAZIONE GARA INFORMALE

Affidamento in concessione dell'installazione e gestione di distributori automatici di bevande calde/fredde e snack nelle sedi dell'Università degli Studi di Trento.

#### IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Rinaldo Maffei – 38122 Trento – ITALIA -Telefono: +39 04612812-13/98 -

Fax: +39 0461281132 Indirizzi internet: [www.unitn.it](http://www.unitn.it).

#### AVVISA

Che l'Università degli Studi di Trento, ai sensi dell'art.30 del D.Lgs. n. 163/2006, mediante gara informale ha affidato la concessione dell'installazione e gestione di distributori automatici di bevande calde/fredde e snack nelle sedi dell'Università degli Studi di Trento, per un periodo di quattro anni.

Si riportano di seguito i dati relativi alla procedura:

**Ente concedente:** Università degli Studi di Trento

**Procedura:** Concessione di servizi mediante Gara informale ai sensi dell'art. 30 D.Lgs. 163/2006).

**Oggetto:** Installazione e gestione di distributori automatici di bevande calde/fredde e snack nelle sedi dell'Università degli Studi di Trento .

**Codice CIG:** 56211553D9.

**Importo:** canone annuo di € 321.875,00.

**Criterio di aggiudicazione:** criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI TRENTO

**Numero Concorrenti invitati: 2**

- Aesse Service S.r.l. - P.IVA/C.F. 01994760229
- Dolomatic S.r.l. - P.IVA/C.F. 00596840223

**Numero Offerte ricevute: 2**

- Aesse Service S.r.l. - P.IVA/C.F. 01994760229
- Dolomatic S.r.l. - P.IVA/C.F. 00596840223

**Provvedimento:** Determinazione di aggiudicazione n. 94 - DG di data 25 agosto 2014.

**Concessionario:** Dolomatic S.r.l. - Via Segantini, 1 - 38015 Lavis (TN)

**Riferimenti:** Ufficio Gare e Appalti – Divisione Appalti e Acquisti – Direzione Patrimonio Immobiliare Appalti – Via Rosmini, 70 – Trento – Tel. 0461-281213, Fax 0461-281132.

Trento, 25 agosto 2014

Il Responsabile del procedimento

dott. Rinaldo Maffei