



AVVISO DI POST-INFORMAZIONE
(art. 331 co. 3 D.P.R. 207/2010)

Ente aggiudicatore: Università degli Studi di Trento

Procedura: Procedura ristretta (L.P. 2/2016 art. 5 comma 4)

Oggetto: Fornitura di un sistema per la misurazione simultanea del coefficiente di Seebeck, della conducibilità elettrica, della conducibilità a diffusività termica (via laser flash) per figura di merito di materiali termoelettrici

Codice CIG: 7260383197

Criterio di aggiudicazione: Offerta al prezzo più basso

Numero Ditte invitate: 1

Numero Offerte ricevute: 1

Provvedimento: Decreto n. 6 Dip-ICAM di data 10 gennaio 2018

Affidatario: L.I. Linseis Instruments Dott. Ing. Andergassen G.& C. Snc, Via S.Leopoldo n.4 Bolzano P.IVA 02399140215

Importo a base d'asta: € 95.000,00.

Importo di aggiudicazione: € 94.000,00.

Riferimenti: Servizi Amministrativi-Contabili Polo Collina – Direzione Pianificazione Amministrazione e Finanza – Via Sommarive, 9 – Povo (TN) – Tel. 0461-281933.

12.01.2018

Università degli Studi di Trento
Il Responsabile Servizi Amm. Contabili
Polo di Collina
dott. Paolo Dal Piaz