

Verifica delle manifestazioni di interesse pervenute per la procedura negoziata per l'acquisto di un sistema per la misurazione simultanea del coefficiente di Seebeck , della conducibilità elettrica , della conducibilità a diffusibilità termica (via laserflash) per figura di merito di materiali termoelettrici –DICAM -UniTrento - CIG 7260383197

Il presente documento riassume e descrive sinteticamente le operazioni, gli atti e i provvedimenti relativi alla verifica delle manifestazioni di interesse presentate per per l'acquisto di un sistema per la misurazione simultanea del coefficiente di Seebeck , della conducibilità elettrica , della conducibilità a diffusibilità termica (via laserflash) per figura di merito di materiali termoelettrici – DICAM - Università di Trento.

Si accerta che sono pervenute entro le ore 12.00 del 30 novembre 2017, termine di scadenza prescritto dall'avviso di indagine di mercato, n. 1 manifestazioni di interesse.

Si constata che le domande pervenute nei termini come da documento dell'Ufficio Protocollo (All. 1) sono quantificate in n.1.

Tutte le comunicazioni inerenti la procedura verranno effettuate a mezzo PEC.

Si puntualizza peraltro che, qualora un'istanza presenti irregolarità superabili attraverso l'esame complessivo della stessa, non si procederà alla richiesta di chiarimenti, conformemente al principio della collaborazione tra P.A. e soggetti interessati al procedimento e al divieto di aggravio del procedimento sanciti dalla legge 241/90.

Al termine della verifica dell'unica manifestazione di interesse non si rileva la necessità di richiedere integrazioni.

Il concorrente ammesso a presentare offerta è:

- LINSEIS INSTRUMENTS di Ing. Andergassen G.& C. Snc di Bolzano

Trento, 1 dicembre 2017

Il Direttore del Dipartimento e Responsabile del procedimento

Prof. Marco Tubino

