



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Università degli Studi di Perugia, Piazza

dell'Università n. 1 06123 Perugia, Telefono: 0755851, pec: protocollo@cert.unipg.it,

<http://www.unipg.it/amministrazione-trasparente/bandi-di-gara-e-contratti/atti-delle->

amministrazioni-aggiudicatrici-e-degli-enti-aggiudicatori-distintamente-per-ogni-procedura, e

piattaforma tuttogare: <https://universitaperugia.tuttogare.it>;

Punti di contatto: RUP Geom. Averardo Marchegiani tel. 0755852235 e-mail:

averardo.marchegiani@unipg.it;

4) Codice CPV: 38432000; **6) Descrizione dell'appalto:** procedura aperta per la fornitura

di una strumentazione in grado di misurare diversi aspetti di stabilità di proteine;

7) Tipo di procedura: Procedura aperta;

9) Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa;

10. Data stipula contratto: 12.01.2021; **11) Numero di offerte ricevute:** 1;

12) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: NanoTemper Technologies GmbH (P. IVA

DE260614243 e C.F. 14316570853) con sede legale in Monaco di Baviera - (BY) - 81369,

via Floessergasse n. 4;

13) Valore dell'offerta: prezzo offerto € 124.925,00 iva esclusa;

16) Procedure di ricorso: ex art. 120 del D.Lgs. 104/2010, entro gg. 30; **17) Precedenti**

pubblicazioni: Bando pubblicato in GURI n. 24 del 28.02.2020.

Perugia, 13.01.2021

Il Dirigente

F.to Dott. Maurizio Padiglioni

PUBBLICATO SU PROFILO DI COMMITTENTE IL 20.01.2021