



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

Disposizione del Direttore N. 1327 del 04/12/2019

DETERMINA AD AGGIUDICARE ai sensi dell'art. 32 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50

Oggetto: N. 1 MACBOOK PRO + 1 IPHONE PER ATTIVITA' DI RICERCA

Il Direttore

<b>VISTA</b>	la DD a contrarre N. 1239 del 14/11/2019;
<b>VALUTATA</b>	<p>l'esigenza di garantire il principio di rotazione tra i fornitori, è stata richiesta un'offerta (RdO) N. 2452767 del 21/11/2019 decidendo di invitare N. 12648 ditte, impostando i seguenti parametri sul Mepa:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Per la sezione area merceologica sono stati scelti i seguenti filtri:<ul style="list-style-type: none"><li>- Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio: Apparati di Telefonia Fissa e Mobile;</li><li>- Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio: Elettronica, Fotografia, Ottica e Audio/Video;</li><li>- Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio: Hardware;</li></ul></li><li>• Per la sezione area affari sono stati scelti i seguenti filtri: Italia;</li><li>• Per la sezione area legale sono stati scelti i seguenti filtri: Italia;</li></ul>
<b>VISTO</b>	<p>che la ditta che ha offerto il bene al prezzo più basso, pari ad Euro 4.271,90 + IVA, è la seguente:</p> <p>- <b>ALESSANDRO ANASTASI</b> P.I. 02257830030</p>
<b>CONSIDERATO</b>	che esiste la copertura della spesa di Euro 4.271,90 + IVA sul progetto indicato nella proposta d'ordine allegata – CIG Z852AB6D5B – CUP F22I12000250001;

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerata la richiesta del Prof. Daniele Giusto, che si proceda all'acquisto del bene richiesto, mediante ORDINE N. 222 del 04/12/2019 alla ditta ALESSANDRO ANASTASI, VIA Nazionale, 495 – VILLAFRANCA TIRRENA (ME) - P. IVA 02257830030;

Art. 2 - di individuare nella persona del Direttore, il Prof. Fabrizio Pilo il Responsabile Unico del Procedimento;

Art. 3 - di individuare nella persona del Prof. Daniele Giusto, il Direttore dell'Esecuzione.

Il Direttore  
Prof. Ing. Fabrizio Pilo