

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

Dispositivo n. 301/2019

Prot. n. 1793 del 05.11.2019

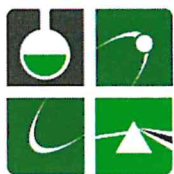
**Affidamento diretto fuori consip , ai sensi dell' art. 36 comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016,**  
**per acquisto "DAQ AND RAMAN LIDAR DETECTORS composto dall'assemblaggio di elettronica**  
**veloce e fotomoltiplicatori per 5 canali di osservazione di un Raman lidar"**

**Codice C.I.G.: 8083355391**

**Codice C.U.P.: B17E19000000007**

### IL DIRETTORE

- **Vista** la richiesta del Prof. V. RIZI nella quale rappresenta la necessità di provvedere l'acquisto di un **"DAQ AND RAMAN LIDAR DETECTORS composto dall'assemblaggio di elettronica veloce e fotomoltiplicatori per 5 canali di osservazione di un Raman lidar"** e nella quale dichiara che: relativamente alla procedura di acquisto dello strumento DAQ AND RAMAN LIDAR DETECTORS necessario al parziale raggiungimento degli obiettivi del progetto (Contributo UNIAQ 5 – Aereosol remote sensing), dopo una accurata verifica delle offerte sul mercato nazionale e internazionale, si è trovata scientificamente ed economicamente conveniente ed efficace la proposta di un **DAQ AND RAMAN LIDAR DETECTORS** prodotto dalla Ditta LICEL – Germania. La Licel GmbH – Lidar Computing and Electronics offre, in maniera unica nel panorama internazionale, una efficace combinazione elettronica digitale e foto-rilevatori dedicati a sistemi lidar, che nello specifico, si integrano ottimamente, favorendo un vantaggio economico, con il resto della strumentazione già attiva (Raman lidar – EARLINET) presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila e questo comporta in prospettiva un'importante convenienza economica e nella quale si dichiara la funzionalità del bene per attività di ricerca;
- **Ravvisata**, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per l'affidamento della fornitura di cui sopra;
- **Considerato** che il Prof. V. RIZI ha interpellato il distributore unico estero LICEL - GERMANIA e l'importo dell'affidamento è pari ad euro 50.133,00 + IVA al 22%;
- **Constatato** che la procedura in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, art. 1, lett. a) del D. Lgs. 50/2016;
- **Appurato** che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto non si appalesa esistente la citata categoria di rischio e conseguentemente, a norma dell'art. 26, comma 3 del d.lgs. n. 81/2008, non si rende necessaria la redazione del DUVRI, oppure in conformità a quanto previsto dall'art. 26, comma 3-bis, del d.lgs. n. 81/2008 non è necessario redigere il DUVRI in quanto si tratta di attrezzature;
- **Ritenuto** il prezzo congruo e conveniente a soddisfare le esigenze dell'Amministrazione;
- **Considerato** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento grava sulla seguente voce di bilancio: COAN: 01.01.02.03.01 (Attrezzature scientifiche per laboratori)



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

- **Visti:**
- il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
- le Linee ANAC inerenti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicato in data 28 aprile 2016 sul sito dell'Autorità Nazionale Anticorruzione;
- l'art. 26 della legge 488/1999;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- legge n. 135/2012;
- l'art. 63 del D.lgs n. 50/2016

### DETERMINA

- Di autorizzare l'affidamento diretto, ai sensi art.36 comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016 della fornitura per le ragioni esposte in premessa per l'importo di euro 50.133,00 + IVA al 22% alla Ditta LICEL – Germania.
- **l'affidamento è risolutivamente condizionato all'esito positivo dei controlli previsti dall'art.80 del Codice degli appalti circa il possesso dei requisiti generali e speciali ove previsti, in conformità alle direttive Anac vigenti.**
- **In caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti il contratto sarà comunque risolto e il corrispettivo sarà liquidato solo con riferimento alle prestazioni eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta, fatta salva l'applicazione di una penale in misura non inferiore al 10% del valore del contratto nonché la segnalazione alle competenti Autorità (falsa dichiarazione) e all'ANAC.**

### NOMINA

- 1) Responsabile del Procedimento Dott. Marco Iarlori che dichiara di non trovarsi in una situazione di conflitto di interessi.

Il presente provvedimento verrà pubblicato a cura del RUP sul sito istituzionale dell'Università degli Studi dell'Aquila nella sezione "Amministrazione Trasparente".

L'Aquila 05.11.2019

IL DIRETTORE

F.to: Prof. Adriano Filipponi

Firmato

"Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente"