

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI FISICA

DETERMINA PROT.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

PREMESSO che si rende necessario provvedere all'acquisizione:

Della fornitura di: **N.1 VACUOMETRO MT-VD81-N.1 BATTERIA PER VACUOMETRO MTVD8ALK - N.2 FLANGIA DN 50 SPECIALE INOX CON FORO R=17,00 DISASSATO, SUPPORTI FILETTATI 3MA E RACCORDO LOK 1/4" US (6,35 MM) - N. 5 ADATTATORE TUBO DN 16 - LOK 1/4" US (6,35)**

CIG: Z5B3BCF7DC

CUP: C36I20000140006

VISTO l'art. 36, comma 2, lett a) del D. Lgs. N. 50/2016 in base al quale è possibile procedere mediante affidamento diretto per affidamenti di importo inferiore a € 40.000;

PREMESSO che si rende necessario provvedere all'acquisto: **N.1 VACUOMETRO MT-VD81-N.1 BATTERIA PER VACUOMETRO MTVD8ALK - N.2 FLANGIA DN 50 SPECIALE INOX CON FORO R=17,00 DISASSATO, SUPPORTI FILETTATI 3MA E RACCORDO LOK 1/4" US (6,35 MM) - N. 5 ADATTATORE TUBO DN 16 - LOK 1/4" US (6,35)**

RAVVISATA, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire tale **fornitura**;

CONSIDERATO che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare la seguente esigenza **RICERCA**

CONSIDERATO che i beni che si intendono conseguire devono avere le seguenti caratteristiche:
COMPLETAMENTO ATTREZZATURA ACQUISTATO IN PRECEDENZA

CONSIDERATO

che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26 comma 1 della L. 488/1999 aventi ad oggetto beni comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento

CONSIDERATO

Che non si è proceduto, per motivi di urgenza ed in considerazione dell'importo di spesa, alla fornitura in oggetto attraverso il MEPA;
che è pervenuta offerta dalla **DITTA REDIBIS ITALIA DI BISTRATTIN OSCAR - C.F. BSTSCR87P07H264P** di importo pari a euro **1.750,00** che risponde pienamente a quanto richiesto.

RILEVATO

che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione della fornitura in oggetto:

che non essendo stati riscontrati i suddetti rischi, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI e conseguentemente non sussistono costi per la sicurezza;

PRECISATO che:

- con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare le seguente esigenza: **RICERCA**

il contratto ha per oggetto: **N.1 VACUOMETRO MT-VD81-N.1 BATTERIA PER VACUOMETRO MTVD8ALK - N.2 FLANGIA DN 50 SPECIALE INOX CON FORO R=17,00 DISASSATO, SUPPORTI FILETTATI 3MA E RACCORDO LOK 1/4" US (6,35 MM) - N. 5 ADATTATORE TUBO DN 16 - LOK 1/4" US (6,35)**

VISTO

- il D.lgs. n. 50/2016 Codice appalti, ed in particolare l'articolo 36, comma 2, lett. a);
- l'art. 1, comma 2 lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato dall'art. 51 del D. L. 31/5/2021 n. 77 che prevede la possibilità dell'affidamento diretto per acquisti di importo inferiore a € 139.000,00; e 63, comma 2, lett. b)
- l'art. 40 comma 2 del D. lgs. 50/2016 che dispone che "a decorrere dal 18 ottobre 2018, le comunicazioni e gli scambi di informazioni nell'ambito delle procedure di cui al presente codice svolte dalle stazioni appaltanti sono eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronici"
- Le Linee Guida n. 4, di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "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" approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016;
- Le Linee Guida n. 3, di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "Nomina, ruolo e compiti del Responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni", approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1096 del 26 ottobre 2016;
- il D.P.R. n. 207/2010 per quanto applicabile e non in contrasto con il D.Lgs 50/2016;
- il D. lgs. 81/2008 ed in particolare l'art. 26 comma 6;
- l'art. 26 della legge n. 488/1999 e l'art. 1 comma 449 della L. 296/2006;
- la determinazione dell'Autorità per la vigilanza n. 3 del 5 marzo 2008;
- l'art. 9 della legge n. 102/2009 concernente i pagamenti delle pubbliche amministrazioni e le direttive organizzative impartite dall'amministrazione in materia di pagamenti recepita con il decreto legislativo 9 ottobre 2002, n. 231 modificato dal D. lgs. 192/2012.

DETERMINA

1. di provvedere, per i motivi indicati in premessa, all'acquisizione della fornitura di **N.1 VACUOMETRO MT-VD81-N.1 BATTERIA PER VACUOMETRO MTVD8ALK - N.2 FLANGIA DN 50 SPECIALE INOX CON FORO R=17,00 DISASSATO, SUPPORTI FILETTATI 3MA E RACCORDO LOK 1/4" US (6,35 MM) - N. 5 ADATTATORE TUBO DN 16 - LOK 1/4" US (6,35) - CIG: Z5B3BCF7DC.**
2. di affidare, considerata la valutazione di congruità dell'offerta accertata dal RUP, per le ragioni espresse, e a garanzia di efficienza e tempestività, la fornitura suddetta alla **DITTA REDIBIS ITALIA DI BISTRATTIN OSCAR - C.F. BSTSCR87P07H264P** per l'importo di **1.750,00 IVA esclusa**; accertato che la ditta aggiudicataria ha presentato l'autocertificazione inerente l'assenza di motivi di esclusione dalle procedure di appalto di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016 debitamente sottoscritti e che si è provveduto alle relative verifiche ai sensi dell'art. 71 D.P.R. 445/2000;
3. di provvedere al pagamento su presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

4. di imputare la spesa complessiva di euro **2.135,00** IVA compresa sulla voce **COAN CO.01.02.02.01.01.02 (Macchinari ed attrezzature tecnico scientifiche)** sul progetto **100020-2021-CBORAGNO-ALTRI-EP-N_MISE-POC_001- Programma di valorizzazione dei brevetti “Build up your tech” (BUYT)i_ progetti Proof of Concept (PoC) - prof. BORAGNO - del budget 2023 del DIFI;**
5. di dare atto che non sussistono costi della sicurezza per rischio da interferenza, in quanto non sono state rilevate interferenze;
6. di prendere atto che le funzioni di **RUP**, sono state assegnate alla **Dott.ssa V. Betti con Decreto N° 420 del 31/01/2023.**

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

Dott.ssa V. Betti

Firmata digitalmente