

**PROT. N.        DEL**  
**IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO**

- VISTO**                    il Decreto-legge del 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108, recante “*Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure*”;
- VISTO**                    il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 (di seguito “il Codice”), e in particolare l’art. 225 comma 8, che prevede che per le procedure finanziate con risorse PNRR/PNC si applichino anche dopo il 1° luglio 2023 e fino al 31 dicembre 2023, le disposizioni di cui al D.L. 77/2021 convertito in Legge 108/2021 e al D.L 13/2023;
- VISTA**                    la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTO**                    l’art. 1 commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, recante “*Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato*” (finanziaria 2007);
- VISTO**                    il Manuale di Contabilità dell’Università degli Studi di Genova, emanato con D.R. n. 5774 del 29 dicembre 2022 e in particolare l’allegato n. 13 recante “*Linee operative in materia di responsabilità e competenza inerenti ai cicli attivo e passivo*”;
- VISTI**                    l’art. 15 del Codice relativo al “Responsabile Unico del Progetto (RUP)” e l’allegato I.2, concernente l’“Attività del RUP”;
- VISTO**                    l’art. 1, co. 2, lett. a) della Legge 120/2020 come modificato dall’art. 51, comma 1, lettera a), sub 2.1 della Legge 108/2021 che prevede la possibilità dell’affidamento diretto per servizi e forniture, di importo inferiore a € 139.000, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all’articolo 30 del D,Lgs 50/2016 e l’ esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione;
- VISTO**                    l’art. 17, comma 2 del Codice che prevede che “*in caso di affidamento diretto, l’atto di cui al comma 1 (decisione di contrarre) individua l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale*”;
- VISTO**                    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*”;
- VISTA**                    la delega Rep. **420 del 31/01/2023 conferita alla Dott.ssa Valeria Betti, Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Fisica** dal Dirigente dell’Area per le Strutture Fondamentali, Dott.ssa Roberta Cicerone, nell’ambito delle procedure di acquisizione di beni e servizi, ai sensi dell’allegato 13 al Manuale di Contabilità;

- VISTO “Einstein Telescope Infrastructure Consortium - ETIC” finanziato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente 2, “Dalla ricerca all’impresa” - Linea di investimento 3.1, “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU”, Decreto n. 410 del 28/10/22. **CUP I53C21000420006. Responsabile Scientifico Prof. Maurizio Canepa**
- VISTA la **richiesta di acquisto** pervenuta al Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Fisica, sottoscritta dal responsabile scientifico **Prof. Maurizio Canepa, per la fornitura di N. 1 GRUPPO DI POMPAGGIO E MISURA PER SISTEMA DA VUOTO OBSD per un importo pari a 23.333,00 a valere sul citato progetto;**
- CONSIDERATO che la citata richiesta conteneva le specifiche tecniche necessarie per i **N. 1 GRUPPO DI POMPAGGIO E MISURA PER SISTEMA DA VUOTO OBSD**
- CONSIDERATO che trattandosi di procedura afferente agli investimenti pubblici finanziati, in tutto o in parte, con le risorse previste dal Regolamento (UE) 2021/240 del Parlamento europeo e del Consiglio del 10/02/2021 e dal Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12/02/2021 (“PNRR”), nonché dal PNC, trovano applicazione le disposizioni contenute all’art. 47 del D.L. n. 77/2021, convertito con Legge 29/07/2021, n. 108, rubricato “Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC”, volte a favorire le pari opportunità, generazionali e di genere nonché a promuovere l’inclusione lavorativa delle persone disabili nell’ambito degli appalti suindicati;
- VISTO **l’art. 17 del Regolamento (UE) 2020/852 recepito nell’ambito del PNRR e dal regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che all’art. 5, par. 2, prevede che tutte le misure devono essere conformi al principio di “non arrecare un danno significativo” (DNSH) ai sei obiettivi ambientali di cui all’art. 9 del regolamento (UE) 2020/852 (regolamento Tassonomia), e tenuto conto di quanto previsto dalla Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente (cd. DNSH);**
- CONSIDERATO che ai sensi del D.Lgs. n. 81/08, sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l’esistenza di rischi da interferenza nell’esecuzione dell’appalto e, non essendo stati riscontrati potenziali rischi, non risulta necessario provvedere alla redazione del DUVRI e non sussistono conseguentemente costi per la sicurezza;
- RILEVATO che non sono attive convenzioni-quadro Consip di cui all’art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto servizi che soddisfino tutti i requisiti richiesti nella presente procedura di approvvigionamento;
- VISTO l’art. 1 comma 512 della Legge 208/2015 (Legge di stabilità 2016), che prevede che le PP.AA., al fine di garantire l’ottimizzazione e la razionalizzazione degli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività, provvedono ai propri approvvigionamenti esclusivamente tramite gli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip Spa o dei soggetti aggregatori;
- CONSIDERATO che il Responsabile Scientifico non ha ritenuto congruenti alle proprie necessità tecnico scientifiche e di Ricerca quanto offerto in Convenzione si è proceduto tramite: **Trattativa MEPA n. 3856767 del 20 novembre 2023 indirizzata a PFEIFFER VACUUM ITALIA S.P.A - C.F. 00844530154**

IN CONSIDERAZIONE della natura del finanziamento citato si è provveduto alla verifica dei requisiti e delle dichiarazioni previste.

CONSIDERATO che la **ditta a PFEIFFER VACUUM ITALIA S.P.A - C.F. 00844530154** ha presentato entro il termine fissato la documentazione richiesta ed offerta economica pari ad **euro 23.333,00 più IVA**

PRESO ATTO che il RUP, ha ritenuto congruo il preventivo offerto da **PFEIFFER VACUUM ITALIA S.P.A - C.F. 00844530154**

ACCERTATO che l'operatore economico **PFEIFFER VACUUM ITALIA S.P.A - C.F. 00844530154 - P.IVA 00844530154** ha presentato dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 inerente all'assenza di motivi di esclusione dalle procedure di appalto, debitamente sottoscritta, e che, ai sensi dell'art. 71 del DPR 445/2000. sono state effettuate, con esito positivo, le verifiche dei requisiti di ordine generale e speciale prescritte

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 117 è prevista cauzione definitiva pari al 5% del costo imponibile:

ACCERTATA altresì la presenza, in conformità all'art. 3 comma 7 della Legge n. 136/2010, della comunicazione in ordine alla tracciabilità dei flussi finanziari;

CONFERMATA la disponibilità finanziaria sulla voce sulla voce COAN **CO.01.02.02.01.01.05 05 (Macchinari ed attrezzature tecnico scientifiche ad alto contenuto tecnologico - Progetto U-GOV 100020-2022-MC-PNRR-IR\_ETIC\_DIP "Einstein Telescope Infrastructure Consortium – ETIC" CUP I53C21000420006**, del budget 2023 del Dipartimento di Fisica;

#### DETERMINA

- di affidare, per le ragioni espresse, il *bene* oggetto della presente procedura all'operatore economico **PFEIFFER VACUUM ITALIA S.P.A - C.F. 00844530154 - P.IVA 00844530154**, con sede in **VIA LUIGI EINAUDI, 21 - 20037 PADERNO DUGNANO (MI) - CIG: A02A5DB322 - CUP: I53C21000420006**
- di imputare la spesa complessiva di **€ 28.466,26** così determinata:

A	Importo contrattuale (IVA esclusa)	<b>€ 23.333,00</b>
B	IVA al 22%	<b>€ 5.133,26</b>
C	<b>Totale onnicomprensivo</b>	<b>€ 28.466,26</b>

sulla voce COAN **CO.01.02.02.01.01.05 05 (Macchinari ed attrezzature tecnico scientifiche ad alto contenuto tecnologico)** - Progetto U-GOV 100020-2022-MC-PNRR-IR\_ETIC\_DIP "Einstein Telescope Infrastructure Consortium – ETIC", del budget 2023 del Dipartimento di Fisica

- di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- di provvedere, ai sensi ai sensi dell'art. 29 del D.lgs 50/2016 (*fino al 31/12/2023 resta in vigore tale disposizione*), alla pubblicazione sul sito internet dell'Università di Genova <https://trasparenza.unige.it/bandi/procneg/>

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO  
Dott.sa Valeria Betti  
(*F.to digitalmente*)