



**UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DELL'INSUBRIA**

**DIPARTIMENTO DI
SCIENZA
E ALTA TECNOLOGIA
- DISAT**

Anno 2024

Tit. X

Cl. 4

Fasc. 1.26

N. Allegati 0

Rif. _____

ap/SZ/MP

**Oggetto: Affidamento diretto del servizio di pubblicazione
scientifica open access - CIG B0D005D89F -CUP
J15F20000190007**

IL DIRETTORE

- Premesso che l'Università degli Studi dell'Insubria è un'istituzione pubblica di alta cultura che opera nell'interesse della società mediante lo sviluppo e la trasmissione del sapere critico e, quale sede primaria di istruzione superiore e ricerca, ne afferma il ruolo essenziale per l'avanzamento delle conoscenze e il conseguimento di obiettivi di rilevante interesse scientifico, culturale, economico e sociale;
- vista la nota del 14.03.2024 con la quale un docente afferente al Dipartimento ha manifestato la necessità di acquisire il servizio di pubblicazione dell'articolo scientifico open access dal titolo "A deep learning approach for quantum dots sizing from wide-angle X-ray scattering data" presso la rivista scientifica "npj Computational Materials" per attività legate al progetto di ricerca "Cu-based semiconductor nanocrystals as GREENer emitters (CubaGREEN)";
- visto il D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i.;
- visto l'art. 50, comma 1. lett. b) del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 ai sensi del quale le stazioni appaltanti possono procedere, per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 140.000,00 al netto dell'IVA, mediante affidamento diretto, anche senza la consultazione di più operatori economici;
- visto l'art. 1 della Legge 27 dicembre 2006 n. 296, come modificata da ultimo dalla Legge 30 dicembre 2018 n. 145, che prevede:



Via Valleggio, 11 - 22100 Como (CO) - Italia
Tel. +39 031 238 6110/6112/6113/6114 - Fax +39
031 2386119
Email: segreteria.dipsat@uninsubria.it -
PEC: segreteria.disat@pec.uninsubria.it
Web: www.uninsubria.it
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120
Chiaramente Insubria!

Piano III
Uff. V3.15
Orari al pubblico
Da lunedì a venerdì: 9.00 - 12.00
14.00 - 15.00

- al comma 449 l'obbligo per le istituzioni universitarie di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all'art. 26 della Legge 23 dicembre 1999 n. 488 e successive modificazioni;
- al comma 450 per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a € 5.000,00 e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario l'obbligo di ricorso al mercato elettronico dell'amministrazione pubblica o al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento;

e considerato che tali obblighi restano fermi, ai sensi di quanto disposto dall'art. 62, comma 1, del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 e s.m.i.;

- accertato che l'importo per tale servizio è inferiore a € 5.000,00 e pertanto non è necessario il ricorso al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione - MePA;
- richiamati i principi generali e in particolare gli artt. 1, 2 e 3 del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 e s.m.i.;
- richiamato l'art. 52 del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 e s.m.i. che prevede:
 - al comma 1 che "nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a € 40.000, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";
 - al comma 2 che "quando in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento";
- richiamato l'art. 14 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- richiamato l'art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;
- richiamato il Regolamento per le acquisizioni di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria che reca

- disposizioni relative alle acquisizioni in economia mediante affidamento diretto, per quanto compatibile;
- richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 37 - prot. n. 331 dell'8 febbraio 2024 con il quale il Dott. Santo Zema, Segretario Amministrativo del Dipartimento (SAD), è stato nominato per l'anno 2024 Responsabile Unico del Progetto (RUP) per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 140.000,00, IVA esclusa, del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia;
 - preso atto che i professori, i ricercatori universitari e i dottorandi per svolgere e potenziare le loro attività didattiche e di ricerca necessitano di acquisire beni e servizi spesso in quantità limitate e con caratteristiche tecniche particolari e diversificate;
 - considerato che la società Springer Nature Customer Service Center GmbH, società editrice della rivista, ha manifestato la disponibilità a fornire il suddetto servizio per un importo di € 2.845,00 + IVA, prezzo congruo tenuto conto dei prezzi di mercato per servizi analoghi;
 - considerato che, come previsto dall'art. 49, comma 6, del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36, si deroga dal principio di rotazione per gli affidamenti diretti di importo inferiore a € 5.000,00 e che l'importo non è stato artificiosamente frazionato al fine di rientrare nel regime derogatorio;
 - accertata la disponibilità finanziaria

DECRETA

- di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 e s.m.i., del servizio di pubblicazione di un articolo scientifico open access dal titolo "A deep learning approach for quantum dots sizing from wide-angle X-ray scattering data" presso la rivista scientifica "npj Computational Materials" alla società Springer Nature Customer Service Center GmbH, con sede in Heidelberg (Germania), VAT 209719094, per un importo di € 2.845,00 + IVA;
- di imputare la spesa complessiva di € 3.470,90 (IVA compresa) sul progetto n. 10868 del budget del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia - esercizio 2024;
- di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia dell'esecuzione del presente



provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti;

- di dare atto che, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36, il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo del committente nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Como, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Michela Prest
Firmato digitalmente

Responsabile Unico del Progetto (art. 15 D.Lgs. n. 36/2023): Dott. Santo Zema

Tel. +39 031 238 6110 - fax +39 031 238 6119 - santo.zema@uninsubria.it