

OGGETTO: Decisione a contrattare del 11/12/2020 Servizio di pubblicazione articolo Journal of Materials Research and Technology in modalità open access

IL RESPONSABILE DI SEDE SECONDARIA

VISTA la L. 241/1990 che stabilisce che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza";

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTA la Legge n. 244 del 24/12/2007 recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato";

VISTO il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009, recante "Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione della Legge n. 165 del 27 settembre 2007";

VISTA la legge 136 art. 3 del 13/8/10 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17.12.2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche, nonché la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (già AVCP);

VISTO il Decreto Legge n. 52 del 7/5/2012, trasformato in Legge n. 94 del 6/7/2012 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica e la successiva Legge n. 135 del 7/8/2012 "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica";

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93 prot. AMMCNT-CNR n. 0051080/2018 del 19/07/2018;

VISTI il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con Decreto del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 14 del 18 febbraio 2019 entrato in vigore il 1° marzo 2019 nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche del 4 maggio 2005, protocollo n. 25034, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 recante "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture;

VISTO il Decreto Legislativo n. 56 del 19 aprile 2017 recante "Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50";

VISTA la Delibera ANAC n. 206 in data 1° marzo 2018 recante "Linee guida n. 4 intitolate "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 ANAC con delibera n. 1097 del 26/10/2016", aggiornate al D. Lgs. 56/2017;

VISTA la Legge n. 145 del 30 dicembre 2018 (Legge di Bilancio 2019), pubblicata sul supplemento ordinario n. 62/L della Gazzetta Ufficiale n.° 302 del 31/12/2018;

VISTO il Provvedimento n. 94/2020 del Presidente CNR con cui il Dr. Vincenzo Buscaglia è nominato Direttore ff dell'Istituto di Chimica e della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia ICMATE a decorrere dall'1 ottobre 2020 e fino alla nomina del nuovo Direttore;

VISTO il Provvedimento prot. ICMATE n. 0001674 del 06/10/2020 con il quale il Dr. Vincenzo Buscaglia, conferma la nomina della sottoscritta dott.ssa Francesca Passaretti quale Responsabile preposto della Sede Secondaria di Lecco, con delega alla gestione ai sensi dell'art. 3, comma 2 del provvedimento del Presidente CNR n. 42/2016 di conferma e sostituzione dell'atto costitutivo dell'Istituto, con poteri di firma;

VISTA la "Legge di stabilità 2016", Legge 208/2015 pubblicata sulla GU Serie Generale n° 302 del 30.12.2015 - SO n° 70;

VISTA la necessità di pubblicare l'articolo "Effect of laser welding on the mechanical and degradation behaviour of Fe-20Mn-0.6C bioabsorbable alloy" sulla rivista Journal of Materials Research and Technology in modalità open access per la disseminazione delle attività di ricerca;

VISTO che la tipologia di fornitura di cui alla presente determina a contrarre è funzionalmente destinata all'attività di ricerca;

VISTE le novità introdotte dal D.Lgs 25 novembre 2016 n. 218, rubricato "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015, n. 124" che ha previsto all'art. 10, comma 3, che "Le disposizioni di cui all'art.1, commi 450 e 452, della L. 27 dicembre 2006 n. 296, non si applicano agli enti per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca" e che non obbliga la scrivente struttura al ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente collegati all'attività di ricerca;

VISTO che la società dedicata alla gestione delle pubblicazioni sulla rivista Journal "Materials & Design" è la ELSEVIER il cui preventivo per la pubblicazione è pari a Euro 950,00 oltre IVA;

VISTO il bilancio di previsione del CNR per l'esercizio finanziario 2020, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. 317/2019 del 29/11/2019 Verbale 392;

DATO ATTO della copertura finanziaria della spesa di cui alla necessità di acquisto;

RITENUTO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i servizi in oggetto mediante le procedure di cui all'art. 36 del D.Lgs. 50/2016, nel rispetto dei principi enunziati all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016;

RAVVISATA la necessità di provvedere;

DISPONE

- DI NOMINARE** la sottoscritta dott.ssa Francesca Passaretti quale Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- DI INCARICARE** la sig.ra Tamara Locatelli, responsabile amministrativo della sede ICMATE di Lecco, per l'attività di supporto al RUP nell'espletamento dell'iter per l'affidamento e l'esecuzione;
- DI PRIVILEGIARE** una procedura di affidamento che persegua gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento amministrativo;
- DI DARE ATTO** che la tipologia di servizio oggetto della fornitura non è presente in nessuna delle Convenzioni Consip
- DI DARE ATTO** che la tipologia di servizio non è prevista in nessuno dei Bandi del Mercato Elettronico e che pertanto il suddetto servizio non è negoziabile in alcun modo sul MePA;
- DI DARE ATTO** che l'importo massimo stimato è pari ad € 950,00 (oltre IVA);
- DI PROCEDERE** all'acquisizione mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. al fornitore ELSEVIER società dedicata alla gestione delle pubblicazioni sulla rivista Journal of Materials Research and Technology;
- DI DARE ATTO** che l'appalto non prevede rischi interferenti ulteriori rispetto a quelli specifici dell'attività dell'aggiudicatario e che pertanto gli oneri per la sicurezza per la prevenzione dei rischi da interferenza non sussistono;
- DI DARE ATTO** che il contratto conseguente al presente provvedimento non è soggetto al termine dilatorio previsto dall'articolo 32, comma 10 del D.Lgs. 50/2016, poiché si tratta di affidamento effettuato attraverso il mercato elettronico ovvero di affidamento effettuato ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016;
- DI STABILIRE** le clausole essenziali del contratto:
 - Estremi pubblicazione: rivista Journal of Materials Research and Technology
 - Modalità di pubblicazione: Open access;
 - Modalità di pagamento: bonifico bancario entro 30 gg ricevimento fattura;
- DI IMPEGNARE** provvisoriamente le sottonotate spese:
 - € 1.1159,00 IVA inclusa, Voce del piano 13124 "Pubblicazioni Open Access" Cds 031.004.000;
- DI TRASMETTERE** copia della presente agli uffici competenti per i successivi adempimenti.

**Responsabile Sede Secondaria
CNR ICMATE Lecco
Dr.ssa Francesca Passaretti**