

DECISIONE DI CONTRATTARE, PROVVEDIMENTO DI IMPEGNO N. 9180000107 DEL 16/02/2022 mediante affidamento diretto fuori MePA per una fornitura di due bottiglie di tipo Van Dorn in materiale plastico per campionamenti marini (come da RDA) ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

CIG: Z3C353F0EF

CUP: B34I20000590001

Provvedimento n. **INM GE_030_2022**

IL RESPONSABILE DELEGATO SEDE SECONDARIA DI GENOVA

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124, del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I, che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

VISTO il vigente Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) del CNR emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 entrato in vigore il 01/03/2019;

VISTO 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" oltre che l'art. 4 del D. Lgs. n. 50/2016 che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, pubblicità, tutela dell'ambiente ed efficienza energetica;

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

VISTO l'art. 3 della Legge n. 136/2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella Legge n. 217 del 17 dicembre 2010, che introducono l'obbligo della tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

VISTA la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP); **VISTO** il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica" e la successiva Legge 135 del 7 agosto 2012 "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica";

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", pubblicato sulla G.U., Serie Generale n. 91, del 19 aprile 2016;

VISTO il 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" ha previsto all'art.10, comma 3, che "Le disposizioni di cui all'art.1, commi 450 e 452, della L. 27

Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO DI INGEGNERIA DEL MARE

dicembre 2006 n.296, non si applicano agli enti per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca";

VISTO il D. Lgs 19 aprile 2017 n. 56 "Disposizioni integrative e correttive al D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50" pubblicato sulla G.U. n. 103 del 5.5.2017 - Supp. Ordinario n.22;

VISTA la L.14 giugno 2019 n.55 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n.140 del 17 giugno 2019; di conversione, con modificazione, del D.L. 18 aprile 2019 n.32 recante "Disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l'accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici" c.d. D.L. "sblocca cantieri" - pubblicato in Gazzetta Ufficiale n. 92 del 18 aprile 2019;

VISTO la Legge n.120 dell'11 Settembre 2020 pubblicata sulla G. U. n. 228 del 14/09/2020 "Conversione in Legge, con modificazioni del Decreto Legge n. 76 del 14 luglio 2020 (denominato Decreto Semplificazioni) pubblicato sulla G. U. n. 178 del 16 luglio 2020, e contenente Misure urgenti per il sostegno ed il rilancio dell'economia;

VISTO il Codice di comportamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n° 137/2017;

VISTO il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2019-2021 del Consiglio Nazionale delle Ricerche, adottato ai sensi della Legge n° 190 del 6 novembre 2012;

VISTO il provvedimento del Presidente del CNR n. 79, prot. AMMCNT-CNR n. 77636 in data 13 dicembre 2012 di costituzione dell'Istituto Nazionale per Studi ed Esperienze di architettura Navale con sede in Roma;

VISTO il provvedimento del Presidente del CNR n. 49, prot. AMMCNT-CNR n. 52074 del 1° agosto 2017, recante "Soppressione dell'Istituto di Acustica, Sensoristica Orso Maria Corbino IDASC di Roma" a far data del 1° agosto 2017;

VISTO il provvedimento del Presidente del CNR n. 50, prot. AMMCNT-CNR n. 52076 del 1° agosto 2017, recante "Istituto Nazionale per Studi ed Esperienze di Architettura Navale (INSEAN) - Roma: conferma e sostituzione dell'atto costitutivo";

VISTA la delibera n. 40/2018 recante "Soppressione dell'Istituto sui Sistemi Intelligenti per l'Automazione (ISSIA) - Bari e confluenza negli Istituti: Istituto Nazionale per Studi ed Esperienze di Architettura Navale (INSEAN), Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente (IREA) e Istituto delle Tecnologie Industriali e dell'Automazione (ITIA)";

VISTO il provvedimento del Presidente n. 48, prot. AMMCNT-CNR n. 365 del 24 maggio 2018 recante "Istituto di Ingegneria del Mare (INM) con sede a Roma: conferma e sostituzione dell'atto costitutivo e cambio denominazione";

VISTO il provvedimento del Direttore Generale n. 109, prot. AMMCNT-CNR n. 0054743 del 25/07/2019 recante "Dott. Alessandro Iafrati - Nomina di Direttore dell'Istituto di Ingegneria del Mare (INM), di Roma";

VISTA la RDA del 15/02/2022 con la quale il Dott. Angelo Odetti chiede di procedere all'acquisto dei beni di cui all'oggetto;

VISTO il bilancio di previsione del CNR-INM per l'esercizio finanziario 2022, approvato dal Consiglio di Amministrazione con la delibera n. 193/2021 del 21/12/2021;

VISTO che l'importo dell'impegno è pari ad € 1440,00 al netto dell'IVA, quindi al di sotto della soglia comunitaria;

VISTA la Circolare CNR 28/2016 e il D.Lgs. 25 novembre 2016, n. 218, che solleva le Pubbliche amministrazioni dall'obbligo di ricorrere a MePA per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente collegati all'attività di ricerca;

VISTO che sussistono i presupposti normativi e di fatto indicati dall'Art. 36 comma 2) del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i;

ACCERTATA la copertura finanziaria della suddetta spesa;

DISPONE DI NOMINARE il Dott. Ing. Massimo Caccia quale Responsabile Unico del Procedimento, in base all'art. 31 c. 1 del D.Lgs. 50/2016 e smi;

Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO DI INGEGNERIA DEL MARE

DI PROCEDERE, per le ragioni indicate in premessa, mediante affidamento diretto fuori MePA ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. alla Ditta Idromarambiente S.c.r.l. con sede in Via Passaggi 17B/R 16131 Genova, C.F. / P.I. 01981410994;

CHE il valore della fornitura è quantificato in € 1440,00 + IVA;

DI STABILIRE, inoltre, che le clausole essenziali del contratto saranno:

Tempi di consegna: 5 gg.;

Luogo di consegna: CNR - Istituto di Ingegneria del Mare sede secondaria di Genova Via De Marini 6 16149 Genova;

Modalità di pagamento: bonifico bancario;

la Società dovrà, inoltre, impegnarsi a che la Stazione Appaltante abbia la possibilità di effettuare le verifiche di cui al comma 9 dell'art. 3 della L. 136/2010 e ssmmii;

DI PROVVEDERE all'assunzione dell'impegno su GAE 109 - Voce del piano 13017;

DI DARE CORSO a tutti i necessari e conseguenti adempimenti formali al fine di pervenire alla stipula del contratto ai sensi della normativa vigente in materia.

IL RESPONSABILE DELEGATO
SEDE SECONDARIA DI GENOVA
(Dott. Ing. Mauro Gaggero)