

Oggetto: nomina della commissione esaminatrice della selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art.83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di n. 1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore - III livello, presso la sede di Venezia dell'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche nell'ambito del Progetto CN00000033 "National Biodiversity Future Center - NBFC"- Spoke 2 - CUP B83C22002930006, **bando n. 400.21 ISMAR PNRR.**

IL DIRETTORE

VISTO il D.Lgs 4 giugno 2003, n. 127 "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il D.Lgs 31 dicembre 2009 n. 213, "Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165";

VISTO il D.Lgs 25 novembre 2016, n. 218 recante "Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n. 0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il Regolamento del Personale del CNR, emanato con decreto del Presidente del CNR prot. n. 0025035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 "Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre assunzioni nei pubblici impieghi" e successive modificazioni, in particolare l'art. 9;

IR0000032 - ITINERIS, Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System, - CUP B53C22002150006
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"

Venezia
Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna
Area della Ricerca
di Bologna -
Via P. Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici
Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli
Calata Porta Di Massa
Porto di Napoli snc
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma
Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste
Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163.5
34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872





VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165, concernente “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e s.m.i e, in particolare, l’art. 35 bis inserito dall’art. 1 comma 46 della Legge 6 novembre 2012 n. 190, rubricato “Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni degli uffici” e l’art. 57 “Pari opportunità”;

VISTO il “Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato” del Consiglio Nazionale delle Ricerche, approvato dal Consiglio di amministrazione in data 9 novembre 2005, in particolare il combinato disposto dell’art. 7 comma 5 e dell’art. 8 comma 4;

VISTA la Legge 19 giugno 2019, n. 56 recante “Interventi per la concretezza delle azioni delle pubbliche amministrazioni e la prevenzione dell’assenteismo”, in particolare l’art. 3 commi 11 e 12;

VISTA la delibera del C.d.A. n. 142 del 12 ottobre 2021 recante “Disciplina transitoria per l’emanazione di bandi a tempo determinato per i livelli I-III”, relativamente alle modalità di composizione delle commissioni esaminatrici;

VISTO il proprio provvedimento prot. n. 0403186 in data 15 dicembre 2023, il cui avviso è stato pubblicato sul Portale del Reclutamento della Pubblica Amministrazione “inPA” in data 15 dicembre 2023, mediante il quale è stata bandita la selezione per titoli e colloquio ai sensi dell’art. 8 del “Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato”, per l’assunzione, ai sensi dell’art. 83 del CCNL del Comparto “Istruzione e Ricerca” 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di 1 unità di personale con profilo professionale di Tecnologo III livello, presso la sede di Venezia dell’Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CUP: B53C22002150006) di cui al bando 400.21 ISMAR PNRR.

CONSIDERATO di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice, ai sensi dell’art. 5 del bando di selezione,

dispone

Art. 1 – La Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento, è così costituita:

IR0000032 – ITINERIS, Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System, – CUP B53C22002150006
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”

Venezia Tesa 104 – Arsenale, Castello 2737/F 30122 – Venezia, IT +39 041 2407911 protocollo.ismar@pec.cnr.it www.ismar.cnr.it	Bologna Area della Ricerca di Bologna – Via P. Gobetti 101 40129 – Bologna, IT +39 051 639 8891	Lerici Forte Santa Teresa, Pozzuolo di Lerici 19032 – La Spezia, IT +39 0187 1788900	Napoli Calata Porta Di Massa Porto di Napoli snc 80133 – Napoli, IT +39 081 5423802	Roma Area della Ricerca di Roma 2 – Tor Vergata Via del Fosso del Cavaliere 100 00133 – Roma, IT +39 06 45488634	Trieste Area Science Park Basovizza – Edificio Q2 Strada Statale 14, km 163.5 34149 – Trieste, IT +39 040 3756872
--	---	---	--	--	---





Prof. Filippo Bergamasco
(*Presidente*)

Dott.ssa Luciana Ferraro
(*Componente*)

Dott.ssa Francesca Ape
(*Componente*)

Dott.ssa Laura Giordano
(*Supplente*)

Dott.ssa Francesca Maggiore
(*Supplente*)

Professore Associato
Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento
di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Ricercatore III livello
Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di
Scienze Marine

Ricercatore III livello
Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di
Scienze Marine

Tecnologo III livello
Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di
Scienze Marine

Ricercatore III livello in quiescenza
Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di
Scienze Marine

Art. 2 – Svolgerà le funzioni di segretario la Dott.ssa Ilaria Conese Ricercatore III livello in servizio presso l'Istituto di Scienze Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Art. 3 – Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR agli indirizzi <https://www.urp.cnr.it/> e <https://selezionionline.cnr.it>.

Dott. Mario Sprovieri
Direttore CNR-ISMAR

IR0000032 – ITINERIS, Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System, – CUP B53C22002150006
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”

Venezia
Tesa 104 – Arsenale,
Castello 2737/F
30122 – Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna
Area della Ricerca
di Bologna –
Via P. Gobetti 101
40129 – Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici
Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 – La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli
Calata Porta Di Massa
Porto di Napoli snc
80133 – Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma
Area della Ricerca
di Roma 2 – Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 – Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste
Area Science Park
Basovizza – Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163.5
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872

