



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Consiglio Nazionale
delle Ricerche



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE – AVVISO N. 3264 DEL 28 DICEMBRE 2021 – PROGETTO IR0000032 "ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System" - CUP B53C22002150006

Oggetto: approvazione atti, graduatoria e nomina del vincitore 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 Tecnologo III livello, per le attività del progetto PNRR "ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System" (Avviso MUR n. 3264 del 28.12.2021 – CUP B53C22002150006), presso l'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima – sede di Bologna -

BANDO N. 400.007.ISAC.PNRR

IL DIRETTORE

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 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 "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato" approvato dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 162/2005 in data 9 novembre 2005;

VISTO il proprio provvedimento prot. n. 0004727 del 15.12.2022, il cui avviso è stato pubblicato sulla "Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana" – 4ª Serie Speciale – Concorsi ed Esami n. 102 del 27.12.2022, mediante il quale è stata bandita la selezione per titoli e colloquio di cui al bando n. 400.007.ISAC.PNRR, ai sensi dell'art. 8 del sopra richiamato disciplinare, per l'assunzione di una unità di personale con profilo di Tecnologo - III livello, presso l'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima – sede di Bologna, con contratto di lavoro a tempo determinato, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018;

VISTO il provvedimento del Direttore del predetto Istituto prot. n. 0028032 in data 01.02.2023, mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice ed il segretario;

VISTO il provvedimento del Direttore ISAC prot. 0033893 del 07.02.2023 di rettifica del provvedimento precedente;

VISTO il CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016 -2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018;

CNR ISAC – ISTITUTO DI SCIENZE DELL'ATMOSFERA E DEL CLIMA

Sede di BOLOGNA - Via P. Gobetti 101 - 40129 Bologna (BO) ITALY - Tel. +39 051 6399626 - Fax +39 051 6399658

Sede secondaria di ROMA - Via Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 Roma (RM) - Tel. +39 06 49934554 - Fax +39 06 20660291

Sede secondaria di LECCE - Strada Prov.le Lecce-Monteroni Km 1,200 - 73100 Lecce (LE) - Tel. +39 0832 422406/401/413 - Fax +39 0832 422434

Sede secondaria di TORINO - Corso Fiume 4 - 10133 Torino (TO) - Tel. +39 011 6606376 - Fax +39 011 6600364

Sede secondaria di PADOVA - Corso Stati Uniti 4 - 35127 Padova (PD) - Tel. +39 049 8295611 - Fax +39 049 8295619

Sede secondaria di LAMEZIA TERME - Zona Industriale area ex SIR - 88046 Lamezia Terme (CZ) - Tel. +39 0968 209150 - Fax +39 0968 209825

Sede secondaria di CAGLIARI - c/o Dip.to di Fisica, Università di Cagliari - Strada Prov. Monserrato Sestu Km. 0,700 - 09042 Cagliari (CA) Tel. +39 070 6754905



PRESO ATTO della verifica della regolarità degli atti del procedimento effettuata dal Responsabile del procedimento;

VISTA la graduatoria di merito formulata dalla commissione esaminatrice;

VISTI gli artt. 4 c. 2 e 17 del D.Lgs n. 165 in data 30 marzo 2001;

RITENUTA la necessità di provvedere,

d i s p o n e

Art. 1 - Sono approvati gli atti del procedimento selettivo di cui al bando indicato nelle premesse del presente provvedimento.

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Posiz.	Cognome e nome	punteggio
1°	GRAZIOSI FRANCESCO	81,4/90
2°	DI NATALE GIANLUCA	81/90
3°	SIRIGNANO CARMINA	79/90
4°	DWIVEDI ANUBHAV KUMAR	76,2/90
5°	PETTINARI PAOLO	75,4/90

Art. 3- Il Dott. Graziosi Francesco è nominato vincitrice 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 una unità di personale con profilo professionale di Tecnologo - III livello, presso l'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima – sede di Bologna.

Art. 4 - Il presente provvedimento è pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche <http://www.urp.cnr.it/> (Sezione Lavoro e Formazione) e nel Sistema di Selezioni Online CNR <https://selezionionline.cnr.it/>; di tale pubblicazione sarà data notizia, mediante avviso, sulla "*Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana*" – 4^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami.

IL DIRETTORE F.F.
Dott.ssa Maria Cristina Facchini