



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Direzione Generale

*Al* Personale del CNR

*e, p.c.* Dott. Gian Marco Luna  
Direttore Istituto per le Risorse  
Biologiche e le Biotecnologie Marine  
(IRBIM)  
Spianata s. Ranieri, 86 – 98122  
Messina

**OGGETTO:** Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del CNR, è sorta la necessità di acquisire unità di personale come da **allegato**.

Gli interessati dovranno inviare la manifestazione d'interesse con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRBIM CNR) [protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it) entro 5 giorni lavorativi.

Per maggiori informazioni scrivere a: [ufficio.concorsi@irbim.cnr.it](mailto:ufficio.concorsi@irbim.cnr.it)

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della Struttura di afferenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE

Alla c.a.  
del Direttore Generale  
Dott. Giuseppe Colpani

**OGGETTO: Avviso conclusione della procedura e mancata individuazione della professionalità ricercata in IRBIM CNR.**

VISTA la circolare CNR n. 12/2013 per “Il reclutamento del personale con contratto di lavoro a tempo determinato con oneri a carico di fondi esterni - Art. 23 del D.P.R. n. 171/91”;

VISTO il Disciplinare per il reclutamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche con contratto di lavoro a tempo determinato;

VISTA la Delibera 331 del 8/11/2022 “Determinazioni in merito al reclutamento a tempo determinato anche con riferimento ai progetti PNRR”;

CONSIDERATA l’esigenza di acquisire **2 (due) unità di personale profilo Tecnologo - III livello**, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell’ambito del Progetto PNRR “*National Biodiversity Future Center*” per le attività previste nell’Allegato 1;

VISTO l’avviso inviato ai dipendenti CNR via mail in data 28/11/2022 al fine di acquisire le candidature per la posizione da ricoprire;

CONSIDERATO che, trascorsi i 5 giorni lavorativi previsti per la presentazione delle domande, non è pervenuta alcuna candidatura;

**DISPONE**

che non sono stati individuati candidati, già dipendenti CNR, idonei a svolgere l’attività oggetto dell’avviso.

**IL DIRETTORE  
IRBIM CNR**

**Messina**

Sede Principale  
Via S. Raineri, 86  
98122 – Messina, IT  
+39 090 6015411  
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006  
[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it)  
[protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2  
60125 – Ancona, IT  
+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61  
91026 – Mazara del Vallo, IT  
+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4  
71010 – Lesina, IT  
+39 0882 992702



## Allegato 1

**Profilo:** Tecnologo

**Livello:** III

**Numero posti:** 2

---

**Codice 01** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Tematica:* Supporto tecnico all'attività di Project management dello Spoke 2 con particolare riguardo alla programmazione strategica ed attuazione del quadro di coordinamento tra le attività di ricerca dello Spoke 2 ed al trasferimento dei relativi risultati all'interno del Biodiversity Science Gateway.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale nel Project Management dei progetti di ricerca; conoscenza del Project Design e Project Cycle Management, di tecniche e metodi di gestione di progetti, in particolare nelle tematiche inerenti la Gestione sostenibile ed efficiente delle risorse naturali, degli ecosistemi marini e della biodiversità marina.

---

**Codice 02** - 1 unità presso la sede di Messina (ME) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Tematica:* Sviluppo e sperimentazione di "mangimi circolari" a bassa impronta carbonica per l'acquacoltura.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale in acquacoltura. Sarà considerata preferenziale l'attività di supporto tecnico-scientifico nei seguenti ambiti: acquacoltura sostenibile; produzioni animali e tecniche di allevamento di specie di interesse per l'acquacoltura; alimentazione e nutrizione in acquacoltura (mangimi innovativi e sostenibili); sperimentazione animale ai sensi delle Direttiva 2010/63/EU; gestione di impianti di acquacoltura e sistemi di allevamento.

---

**Messina**

Sede Principale  
Via S. Raineri, 86  
98122 – Messina, IT  
+39 090 6015411  
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006  
[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it)  
[protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2  
60125 – Ancona, IT  
+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61  
91026 – Mazara del Vallo, IT  
+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4  
71010 – Lesina, IT  
+39 0882 992702

## **OGGETTO: Richiesta personale interno**

Si rende noto che presso l'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRBIM CNR), è sorta la necessità di acquisire n. **2 unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, con profilo professionale di Tecnologo - III livello**, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito del Progetto PNRR "*National Biodiversity Future Center*"

Requisiti richiesti:

- a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica del progetto; per le lauree conseguite all'estero è richiesto il riconoscimento non accademico secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs.165/2001 con le modalità di cui all'art. 2 del DPR 189/2009, modificato dall'art. 1 comma 28-quinquies della Legge 15/2022. Il candidato che non sia ancora in possesso del provvedimento di riconoscimento del titolo di studio estero dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso alla selezione con riserva, fermo restando che tale provvedimento dovrà essere presentato prima della stipula del contratto di lavoro;
- b) esperienza almeno triennale in tematiche inerenti l'attività/area di ricerca di cui **all'Allegato 1**; ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
- c) conoscenza della lingua inglese e informatica di base;

Gli interessati dovranno inviare la manifestazione d'interesse con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRBIM CNR) [protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it) **entro 5 giorni lavorativi**.

Per maggiori informazioni scrivere a: [ufficio.concorsi@irbim.cnr.it](mailto:ufficio.concorsi@irbim.cnr.it)

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore della struttura di afferenza.

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE IRBIM  
Gian Marco Luna

Alla c.a.  
del Direttore Generale  
Dott. Giuseppe Colpani

**OGGETTO: Avviso conclusione della procedura e mancata individuazione della professionalità ricercata in IRBIM CNR.**

VISTA la circolare CNR n. 12/2013 per “Il reclutamento del personale con contratto di lavoro a tempo determinato con oneri a carico di fondi esterni - Art. 23 del D.P.R. n. 171/91”;

VISTO il Disciplinare per il reclutamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche con contratto di lavoro a tempo determinato;

VISTA la Delibera 331 del 8/11/2022 “Determinazioni in merito al reclutamento a tempo determinato anche con riferimento ai progetti PNRR”;

CONSIDERATA l’esigenza di acquisire **2 (due) unità di personale profilo Tecnologo - III livello**, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell’ambito del Progetto PNRR “*National Biodiversity Future Center*” per le attività previste nell’Allegato 1;

VISTO l’avviso inviato ai dipendenti CNR via mail in data 28/11/2022 al fine di acquisire le candidature per la posizione da ricoprire;

CONSIDERATO che, trascorsi i 5 giorni lavorativi previsti per la presentazione delle domande, non è pervenuta alcuna candidatura;

**DISPONE**

che non sono stati individuati candidati, già dipendenti CNR, idonei a svolgere l’attività oggetto dell’avviso.

**IL DIRETTORE  
IRBIM CNR**

**Messina**

Sede Principale  
Via S. Raineri, 86  
98122 – Messina, IT  
+39 090 6015411  
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006  
[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it)  
[protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2  
60125 – Ancona, IT  
+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61  
91026 – Mazara del Vallo, IT  
+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4  
71010 – Lesina, IT  
+39 0882 992702



## Allegato 1

**Profilo:** Tecnologo

**Livello:** III

**Numero posti:** 2

---

**Codice 01** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Tematica:* Supporto tecnico all'attività di Project management dello Spoke 2 con particolare riguardo alla programmazione strategica ed attuazione del quadro di coordinamento tra le attività di ricerca dello Spoke 2 ed al trasferimento dei relativi risultati all'interno del Biodiversity Science Gateway.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale nel Project Management dei progetti di ricerca; conoscenza del Project Design e Project Cycle Management, di tecniche e metodi di gestione di progetti, in particolare nelle tematiche inerenti la Gestione sostenibile ed efficiente delle risorse naturali, degli ecosistemi marini e della biodiversità marina.

---

**Codice 02** - 1 unità presso la sede di Messina (ME) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Tematica:* Sviluppo e sperimentazione di "mangimi circolari" a bassa impronta carbonica per l'acquacoltura.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale in acquacoltura. Sarà considerata preferenziale l'attività di supporto tecnico-scientifico nei seguenti ambiti: acquacoltura sostenibile; produzioni animali e tecniche di allevamento di specie di interesse per l'acquacoltura; alimentazione e nutrizione in acquacoltura (mangimi innovativi e sostenibili); sperimentazione animale ai sensi delle Direttiva 2010/63/EU; gestione di impianti di acquacoltura e sistemi di allevamento.

---

**Messina**

Sede Principale  
Via S. Raineri, 86  
98122 – Messina, IT  
+39 090 6015411  
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006  
[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it)  
[protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2  
60125 – Ancona, IT  
+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61  
91026 – Mazara del Vallo, IT  
+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4  
71010 – Lesina, IT  
+39 0882 992702

## **OGGETTO: Richiesta personale interno**

Si rende noto che presso l'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRBIM CNR), è sorta la necessità di acquisire n. **2 unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, con profilo professionale di Tecnologo - III livello**, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito del Progetto PNRR "*National Biodiversity Future Center*"

Requisiti richiesti:

- a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica del progetto; per le lauree conseguite all'estero è richiesto il riconoscimento non accademico secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs.165/2001 con le modalità di cui all'art. 2 del DPR 189/2009, modificato dall'art. 1 comma 28-quinquies della Legge 15/2022. Il candidato che non sia ancora in possesso del provvedimento di riconoscimento del titolo di studio estero dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso alla selezione con riserva, fermo restando che tale provvedimento dovrà essere presentato prima della stipula del contratto di lavoro;
- b) esperienza almeno triennale in tematiche inerenti l'attività/area di ricerca di cui **all'Allegato 1**; ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
- c) conoscenza della lingua inglese e informatica di base;

Gli interessati dovranno inviare la manifestazione d'interesse con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRBIM CNR) [protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it) **entro 5 giorni lavorativi**.

Per maggiori informazioni scrivere a: [ufficio.concorsi@irbim.cnr.it](mailto:ufficio.concorsi@irbim.cnr.it)

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore della struttura di afferenza.

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE IRBIM  
Gian Marco Luna

## **OGGETTO: Richiesta personale interno**

Si rende noto che presso l'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRBIM CNR), è sorta la necessità di acquisire n. **8 unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, con profilo professionale di Ricercatore - III livello**, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito del Progetto PNRR "*National Biodiversity Future Center*"

Requisiti richiesti:

- a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica del progetto; per le lauree conseguite all'estero è richiesto il riconoscimento non accademico secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs.165/2001 con le modalità di cui all'art. 2 del DPR 189/2009, modificato dall'art. 1 comma 28-quinquies della Legge 15/2022. Il candidato che non sia ancora in possesso del provvedimento di riconoscimento del titolo di studio estero dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso alla selezione con riserva, fermo restando che tale provvedimento dovrà essere presentato prima della stipula del contratto di lavoro;
- b) esperienza almeno triennale in tematiche inerenti l'attività/area di ricerca di cui **all'Allegato 1**; ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
- c) conoscenza della lingua inglese e informatica di base;

Gli interessati dovranno inviare la manifestazione d'interesse con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRBIM CNR) [protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it) **entro 5 giorni lavorativi.**

Per maggiori informazioni scrivere a: [ufficio.concorsi@irbim.cnr.it](mailto:ufficio.concorsi@irbim.cnr.it)

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore della struttura di appartenenza.

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE IRBIM  
Gian Marco Luna



## Allegato 1

**Profilo:** Ricercatore

**Livello:** III

**Numero posti:** 8

---

**Codice 01** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Tecnologie di pesca innovative per la salvaguardia della biodiversità e la riduzione degli impatti della pesca su specie e habitat.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale in: sviluppo di soluzioni tecniche negli attrezzi da pesca per ridurre le catture di giovanili di specie commerciali e le catture accidentali di specie di interesse conservazionistico (Bycatch Reducing Devices - BRDs); pianificazione e conduzione di esperimenti scientifici e campagne di ricerca in mare; studio della selettività degli attrezzi da pesca.

---

**Codice 02** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Attività di ricerca finalizzate al supporto della gestione adattativa di invasioni biologiche nel Mar Mediterraneo, con particolare riferimento al sistema della pesca e al trattamento dei dati relativi a specie marine non indigene.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale nella gestione e/o trattamento di dati ecologici in riferimento ad almeno uno dei seguenti campi: invasioni biologiche; modelli di distribuzione e/o analisi spaziali; pesca; gestione e/o monitoraggio delle popolazioni selvatiche.

---

**Codice 03** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Strumenti informatici per la gestione sostenibile della pesca.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale in ecologia applicata e/o analisi di dati spaziali della pesca. Sarà considerata preferenziale l'esperienza maturata nei seguenti ambiti: analisi del comportamento delle flotte da pesca e degli impatti determinati dalla loro attività; approcci di Big Data Analysis e Machine Learning applicati a dati spazio-temporali; sistemi di monitoraggio e

---

**Messina**

Sede Principale  
Via S. Raineri, 86  
98122 - Messina, IT  
+39 090 6015411  
C.F. 80054330586 - P.IVA 02118311006  
[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it)  
[protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2  
60125 - Ancona, IT  
+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61  
91026 - Mazara del Vallo, IT  
+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4  
71010 - Lesina, IT  
+39 0882 992702

---

misure di gestione spaziale della pesca; approcci di geostatistica e strumenti bioinformatici per lo studio degli effetti della pressione di pesca.

---

**Codice 04** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Impatto della pesca ricreativa sulla biodiversità marina

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale in: ecologia e etologia delle specie ittiche; analisi dati spaziali; elaborazione dati acustici per la gestione delle risorse marine; conduzione di survey scientifici di pesca in mare.

---

**Codice 05** - 1 unità presso la sede di secondaria Mazara del Vallo (TP) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Analisi della biodiversità marina delle comunità demersali ed epimegabentoniche. Valutazione degli impatti antropici sugli stock ittici, le comunità e gli habitat bentonici marini.

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale in valutazione di impatti antropici sugli ecosistemi marini. Sarà considerata preferenziale l'esperienza maturata nei seguenti ambiti: analisi degli impatti della pesca a strascico sulle specie demersali ed epimegabentoniche; analisi spaziale e mappatura della distribuzione delle risorse biologiche in ambiente GIS; applicazione di modelli per la valutazione delle risorse da pesca.

---

**Codice 06** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Data science per la riduzione degli impatti della pesca e la salvaguardia della biodiversità marina

*Esperienza richiesta:* Esperienza almeno triennale nella gestione e/o trattamento di dati ambientali marini e/o provenienti dalla pesca. Sarà considerata preferenziale l'esperienza maturata nei seguenti ambiti: Open Science; GIS e Spatial Data Infrastructure; approcci multi-disciplinari alla gestione della pesca; sviluppo/gestione database; sviluppo hardware/software a supporto della gestione della pesca; pianificazione e conduzione di esperimenti scientifici e campagne di ricerca in mare.

---

**Codice 07** - 1 unità presso la sede di Messina (ME) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Sviluppo e sperimentazione di mangimi "circolari" a bassa impronta carbonica per l'acquacoltura "One Health".

*Esperienza richiesta:* esperienza almeno triennale in acquacoltura. Sarà considerata preferenziale l'esperienza maturata nei seguenti ambiti: acquacoltura sostenibile; produzioni animali e tecniche di allevamento di specie di interesse per l'acquacoltura; alimentazione e nutrizione in acquacoltura (mangimi innovativi e sostenibili); sperimentazione animale ai sensi delle Direttiva 2010/63/EU.

---

**Messina**

Sede Principale  
Via S. Raineri, 86  
98122 – Messina, IT  
+39 090 6015411  
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006  
[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it) [protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2  
60125 – Ancona, IT  
+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61  
91026 – Mazara del Vallo, IT  
+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4  
71010 – Lesina, IT  
+39 0882 992702

---

**Codice 08** - 1 unità presso la sede secondaria di Ancona (AN) dell'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

*Attività di ricerca:* Valutazione degli impatti di origine antropica sulla biodiversità microbica marina attraverso tecniche molecolari e omiche.

*Esperienza richiesta:* esperienza almeno triennale nell'ambito della microbiologia e dell'ecologia microbica. Sarà considerata preferenziale l'esperienza maturata nei seguenti ambiti: microbiologia ed ecologia microbica in ambiente marino; applicazione di approcci molecolari e/o “-omics” per lo studio di microorganismi e comunità microbiche; conoscenza di strumenti bioinformatici e statistici per lo studio dei microorganismi e delle comunità microbiche.

---

**Messina**

Sede Principale

Via S. Raineri, 86

98122 – Messina, IT

+39 090 6015411

C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006

[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it) [protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2

60125 – Ancona, IT

+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61

91026 – Mazara del Vallo, IT

+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4

71010 – Lesina, IT

+39 0882 992702

Alla c.a.  
del Direttore Generale  
Dott. Giuseppe Colpani

**OGGETTO: Avviso conclusione della procedura e mancata individuazione della professionalità ricercata in IRBIM CNR.**

VISTA la circolare CNR n. 12/2013 per “Il reclutamento del personale con contratto di lavoro a tempo determinato con oneri a carico di fondi esterni - Art. 23 del D.P.R. n. 171/91”;

VISTO il Disciplinare per il reclutamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche con contratto di lavoro a tempo determinato;

VISTA la Delibera 331 del 8/11/2022 “Determinazioni in merito al reclutamento a tempo determinato anche con riferimento ai progetti PNRR.”;

CONSIDERATA l’esigenza di acquisire **8 (otto) unità di personale profilo Ricercatore - III livello**, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell’ambito del Progetto PNRR “National Biodiversity Future Center” per le attività previste nell’Allegato 1;

VISTO l’avviso inviato ai dipendenti CNR via mail in data 28/11/2022 al fine di acquisire le candidature per la posizione da ricoprire;

CONSIDERATO che, trascorsi i 5 giorni lavorativi previsti per la presentazione delle domande, non è pervenuta alcuna candidatura;

**DISPONE**

che non sono stati individuati candidati, già dipendenti CNR, idonei a svolgere l’attività oggetto dell’avviso.

**IL DIRETTORE  
IRBIM CNR**

**Messina**

Sede Principale  
Via S. Raineri, 86  
98122 – Messina, IT  
+39 090 6015411  
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006  
[www.irbim.cnr.it](http://www.irbim.cnr.it)  
[protocollo.irbim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irbim@pec.cnr.it)

**Ancona**

Largo Fiera della Pesca, 2  
60125 – Ancona, IT  
+39 071 207881

**Mazara del Vallo**

Via Vaccara, 61  
91026 – Mazara del Vallo, IT  
+39 0923 948966

**Lesina**

Via Pola, 4  
71010 – Lesina, IT  
+39 0882 992702