



## PIANO OPERATIVO PROVA ORALE

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per il reclutamento di un “*Collaboratore di Amministrazione*”, Settimo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, per le esigenze dei “*Settori*” dell’Amministrazione e per lo svolgimento di attività di supporto amministrativo-contabile, presso la “*Stazione Radioastronomica di Medicina*” dello “*Istituto di Radioastronomia*”.

Codice Concorso: **2022/04/IRA/TD**

### PREMESSA

Ai sensi del Protocollo di svolgimento dei concorsi pubblici, che si allega al presente Piano Operativo, e che si intende qui integralmente richiamato ai fini dello svolgimento della prova concorsuale, aggiornato con Ordinanza del Ministro della Salute del 25 maggio 2022, emanata in attuazione del Decreto Legge 36/2022 e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 31 maggio 2022, numero 126, la **PROVA ORALE** del Concorso pubblico, per titoli ed esami, per il reclutamento di un “*Collaboratore di Amministrazione*”, Settimo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, per le esigenze dei “*Settori*” dell’Amministrazione e per lo svolgimento di attività di supporto amministrativo-contabile, presso la “*Stazione Radioastronomica di Medicina*” dello “*Istituto di Radioastronomia*”, Codice Concorso **2022/04/IRA/TD**, si svolgerà in data **19 gennaio 2023** dalle **ore 9:30**, presso l’Istituto Nazionale di Astrofisica - Istituto di Radioastronomia, sito in Via Piero Gobetti numero 101, 40129 Bologna, Sala Padrielli II piano.

La prova orale consisterà in un colloquio e verterà sugli argomenti e le materie attinenti al profilo, e la relativa attività, per il quale è indetta la procedura concorsuale come specificate nell’articolo 1, comma 1, del “*Bando*”, ed in particolare:

- a. elementi di diritto amministrativo;
- b. elementi di contabilità pubblica, con particolare riferimento alle procedure di acquisizione di beni e servizi dell’Istituto Nazionale di Astrofisica;
- c. principi e procedure di rendicontazione utilizzate nell’ambito dei progetti di ricerca.

Nel corso della prova di esame verrà accertato anche il grado di conoscenza della lingua inglese e delle applicazioni informatiche più diffuse.

### Misure Organizzative e igienico-sanitarie

Il presente Protocollo è pubblicato nel sito web dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, al seguente link:

<http://www.inaf.it/it/lavora-con-noi/concorsi-e-selezioni/posizioni-a-tempo-determinato/amministrativi/concorso-pubblico-per-la-copertura-di-un-posto-di-collaboratore-di-amministrazione-vii-livello-per-i-settori-dell'amministrazione-e-per-lo-svolgimento-di-attivita-di-supporto-amministrativo-contabile-della-stazione-radioastronomica-di-medicina>

e dell’INAF Istituto di Radioastronomia, al seguente link:

<https://info.ira.inaf.it/opportunities/bando-2022-04-ira-td/>

I candidati si dovranno obbligatoriamente attenere a tutte le misure ivi indicate e in particolare:

- a) presentarsi da soli e senza alcun tipo di bagaglio;
- b) **NON** presentarsi presso la sede concorsuale se sottoposti alla misura dell’isolamento come misura di prevenzione della diffusione del contagio da COVID-19;
- c) **indossare obbligatoriamente**, dal momento dell’accesso all’aula concorsuale e sino all’uscita, **la mascherina FFP2. messa a disposizione dall’INAF.**



L'obbligo di cui al punto b) dovrà essere oggetto di **apposita autocertificazione obbligatoria da prodursi all'atto dell'identificazione ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000** (come da modello allegato che si prega di stampare e consegnare compilato il giorno della prova).

Verranno fornite indicazioni, tramite segnaletica verticale, sul corretto utilizzo delle mascherine (copertura delle vie aeree, naso e bocca), sulla loro eventuale sostituzione e successivo smaltimento.

Non sarà consentito in ogni caso, nell'area concorsuale, l'utilizzo di DPI diversi da quelli ricevuti in dotazione (mascherina FFP2 senza valvola).

Qualora una o più delle sopraindicate condizioni non dovesse essere soddisfatta, ovvero in caso di rifiuto a produrre l'autocertificazione, **verrà inibito l'ingresso del candidato nell'area concorsuale.**

Sin dall'ingresso nell'area concorsuale e fino al termine della prova e all'uscita dalla predetta area il personale addetto e i componenti della Commissione Esaminatrice dovranno essere muniti di mascherine FFP2 e sono tenuti ad una frequente e accurata igienizzazione delle mani.

I flussi e i percorsi di accesso e movimento nell'area concorsuale saranno organizzati e regolamentati in modalità a senso unico, anche mediante apposita cartellonistica orizzontale e verticale di carattere prescrittivo, informativo e direzionale.

I percorsi di entrata e uscita saranno separati e correttamente identificati.

Sarà garantita l'identificazione prioritaria delle donne in stato di gravidanza e dei candidati con disabilità.

Presso le postazioni di identificazione saranno resi disponibili appositi dispenser di gel idroalcolico. Gli operatori inviteranno i candidati a procedere all'igienizzazione delle mani prima e dopo le operazioni di identificazione.

#### **Requisiti dell'area concorsuale – organizzazione dell'accesso, seduta e dell'uscita dei candidati.**

La sede in cui si svolgeranno la prova scritta è la seguente:

- Area della Ricerca di Bologna del Consiglio Nazionale delle Ricerche, sita in Via Pietro Gobetti numero 101, 40129 Bologna, Edificio numero 7, Istituto Nazionale di Astrofisica - Istituto di Radioastronomia.

L'aula concorso designata è la sala Padrielli numero 408 collocata al piano secondo dell'Istituto di Radioastronomia.

Il luogo per lo svolgimento del concorso ha un'elevata flessibilità logistica e dispone delle seguenti caratteristiche:

- disponibilità di una adeguata viabilità e di trasporto pubblico locale;
- disponibilità di aree riservate al parcheggio dei candidati con particolari esigenze (portatori di handicap, donne in stato di gravidanza etc.);
- disponibilità di sufficiente area interna con adeguata areazione naturale (compatibilmente con le condizioni climatiche esterne);
- flussi e percorsi di accesso e movimento nell'area concorsuale separati ed organizzati in modalità a senso unico mediante apposita cartellonistica orizzontale e verticale di carattere prescrittivo, informativo e direzionale;
- adeguata areazione naturale dell'area concorsuale;
- ascensore attrezzato per persone a ridotta mobilità.

L'aula concorso ha una superficie utile pari a 36 m<sup>2</sup>, i candidati saranno invitati a sostare in biblioteca al II piano e fatti accomodare di volta in volta nella sala Padrielli, aula numero 408, per sostenere la prova orale per evitare assembramenti.

Inoltre, l'aula dispone di:

- pavimentazione e strutture verticali facilmente sanificabili;
- servizi igienici direttamente (o facilmente) accessibili, identificati con apposita cartellonistica e segnaletica, dimensionati secondo gli standard previsti dalla legislazione vigente;
- un elevato livello di aerazione naturale, anche alternato dall'utilizzo di aerazione meccanica.



- il rispetto del “criterio di distanza droplet” tra i candidati e tra i candidati e la Commissione esaminatrice, è garantito in ogni fase della procedura concorsuale. In tutta l’area concorsuale, particolarmente nelle aree antistanti l’aula concorsuale e i servizi igienici, sono resi disponibili, in numero adeguato, dispenser con soluzione idroalcolica per le mani con le istruzioni per la corretta igienizzazione delle stesse con soluzione idroalcolica.
- all’interno di tutta l’area concorsuale saranno affisse le infografiche sulle regole da seguire per prevenire la diffusione del COVID19.

### **Svolgimento della prova**

Per l’intera durata della prova i candidati devono obbligatoriamente mantenere il facciale filtrante FFP2. I candidati e l’eventuale pubblico potrà seguire la prova in aula biblioteca II piano attraverso un monitor collegato in videoconferenza e dovranno indossare obbligatoriamente ed esclusivamente le mascherine filtranti FFP2, prevedendo in caso di rifiuto l’impossibilità di partecipare alla prova.

È vietato il consumo di alimenti ad eccezione delle bevande, di cui i candidati potranno munirsi preventivamente.

Durante le prove i componenti della Commissione Esaminatrice saranno sempre essere muniti di facciale filtrante FFP2, ed eviteranno di permanere in prossimità dei candidati a distanze inferiori a 1 metro.

L’accesso ai servizi igienici dovrebbe avvenire preferibilmente prima dell’inizio delle prove. In caso contrario un membro della commissione o personale a supporto accompagnerà i candidati.

In tutta l’area concorsuale, nelle aree antistanti e nei servizi igienici, sono resi disponibili, in numero adeguato, dispenser con soluzione idroalcolica e sono affisse le istruzioni per il corretto lavaggio delle mani.

### **Bonifica preliminare, pulizia sanificazione e disinfezione delle aree concorsuali**

L’area concorsuale sarà preventivamente bonificata e sanificata prima dell’inizio della prova concorsuale dalla ditta del servizio di pulizie, in particolare la sanificazione riguarderà sia i servizi igienici che tutti gli ambienti dell’area concorsuale.

Al termine della prova, una volta che i candidati lasceranno le aule concorso, la ditta del servizio di pulizie provvederà alla sanificazione finale di tutti gli ambienti.

Bologna, 11 Gennaio 2023

R.S.P.P.  
INAF Istituto di Radioastronomia  
Sig. **Sergio Mariotti**

Il Direttore  
INAF Istituto di Radioastronomia  
Dottoressa **Tiziana Venturi**

Allegati:

1. Ordinanza del Ministro della Salute del 25 maggio 2022.
2. Autocertificazione obbligatoria.
3. Planimetria Aula 408 IRA II (piano secondo).