

---

**Determina n. 193/2017 del 15/11/2017****PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PRESSO L'INAF – OSSERVATORIO ASTROFISICO DI TORINO.****IL DIRETTORE**

**Visto** il D.Lgs. 4 giugno 2003 n. 138, riguardante il “Riordino dell’Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)”;

**Visto** il D.Lgs. 30 marzo 2001 n. 165 e in particolare l’art. 7, comma 6;

**Visto** lo Statuto dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, adottato dal Consiglio di Amministrazione integrato in data 7 marzo 2011 ed entrato in vigore il 1 maggio 2011;

**Visto** il Disciplinare di organizzazione e funzionamento dell’INAF, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 44/2012 del 21 giugno 2012 ed entrato in vigore il 23 luglio 2012;

**Visto** il Regolamento del Personale, pubblicato nella Serie Generale della G. U. del 30.10.2015, N. 253 (Delibera INAF n. 23/2015);

**Visto** il Regolamento sull’amministrazione, sulla contabilità e sull’attività contrattuale dell’INAF, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 185 alla Gazzetta Ufficiale del 23.12.2004 – Serie generale n. 300;

**Vista** la Legge 23 dicembre 2005 n. 266;

**Vista** la Legge 26 dicembre 2006 n. 296;

**Vista** la Legge 24 dicembre 2007 n. 244;

**Vista** la Legge 22 dicembre 2008 n. 203;

**Vista** la Legge 23 dicembre 2009 n. 191;

**Viste** le Circolari del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 5 del 21.12.2006, n. 1 del 24.01.2008 e n. 2 dell’11.03.2008;

**Vista** la nota prot. 2312 del 5.04.2007 e la nota prot. 1111 del 20.02.2008 del Dirigente dell’Ufficio I dell’INAF;

**Viste** le Circolari del Direttore Amministrativo dell’INAF n. 19 del 16.03.2006, n. 24 del 26.07.2006, n. 25 del 25.10.2006, n. 27 del 21.01.2007;

**Viste** le Circolari del Direttore Amministrativo dell’INAF n. 4/09 del 19.10.2009 e n. 2/2010 del 17 febbraio 2010;

**Visto** il D.L. n. 112 del 25.6.2008, in particolare l’art. 46, convertito in legge, con modificazioni, dall’art. 1, comma 1, della Legge n. 133 del 06.08.2008;

**Vista** la Legge 18.06.2009 n. 69 e in particolare l’art. 22;

Visto il D.Lgs 165/2001 e in particolare l’art.7, e s.m.i

Visto il D.Lgs 81/2015

Visto il D.Lgs 218/2016, art.14

**Visto** il Dlgs n. 75 del 25.05.2017;

**Vista** la nota prot. n. 1378 del 31.7.2017, con la quale il Dott. Alessandro Spagna, Ricercatore astronomo, chiede l’avvio delle procedure di selezione pubblica per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per la durata di dodici mesi per il programma **“Verifica astrometrica del catalogo Gaia-DR2 per mezzo di sottostrutture cinematiche nelle popolazioni**



**stellari di disco e alone Galattico”;**

**Verificato** che le prestazioni richieste sono di alto contenuto professionale, in quanto richiedono conoscenze di particolare e comprovata specializzazione universitaria nel campo della Fisica e dell’Astrofisica, e sono di natura temporanea e straordinaria;

**Accertata** l’impossibilità oggettiva di reperire all’interno dell’INAF personale con le competenze professionali specificatamente richieste per lo svolgimento delle attività previste di cui alla richiesta prot. n. 1527 del 04/09/2017 a cui non è seguita alcuna risposta;

**Verificata** la necessità di procedere all’avvio di una procedura di selezione per il conferimento dell’incarico di collaborazione coordinata e continuativa;

**Accertata** la relativa copertura finanziaria mediante l’utilizzo dei fondi del Progetto *EUCLID*, fase *preCD*, *FGS Star Catalogue* (Resp. R. Drimmel), Ob.Fu. 1.05.04.37.06 iscritti al Cap. 1.03.02.12.003 nell’ambito del Bilancio di previsione dell’INAF per il corrente esercizio finanziario;

## DETERMINA

### Art. 1 – Selezione pubblica

È indetta una selezione pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, finalizzata alla stipula di un contratto di prestazione d’opera intellettuale, ai sensi dell’art. 2222 e seguenti del codice civile sotto forma di rapporto di collaborazione coordinata e continuativa, nell’ambito del programma “*Verifica astrometrica del catalogo Gaia-DR2 per mezzo di sottostrutture cinematiche nelle popolazioni stellari di disco e alone Galattico*”.

L’attività prevista dal programma di ricerca è la seguente:

- Definizione di campioni di test costituiti da candidati appartenenti a gruppi cinematici noti di alone Galattico (“streams”) e ad ammassi stellari aperti di disco, con particolare riferimento all’ammasso Stock 2.
- Estrazione dati dalle versioni del catalogo di CompleteSource del DPAC, da cui sarà estratta la Second Data Release di Gaia (Gaia DR2), con particolare attenzione ai parametri astrometrici e alle variabili che definiscono la qualità delle soluzioni astrometriche (errori, correlazioni, GOF, excess noise, modello AGIS, ...).
- Cross-match con cataloghi da survey spettroscopiche esistenti (es. GES, APOGEE, RAVE, LAMOST).
- Estrazione di parametri astrometrici, fotometria ( $G$ ,  $G_{RP}$ ,  $G_{BP}$ ) e velocità radiali ( $G < 12$ ) dal catalogo Gaia DR2.
- Analisi delle distribuzioni stellari dei membri di gruppi cinematici per la verifica delle stime Gaia, con particolare riguardo alla precisione ed accuratezza della soluzione astrometrica.

L’attività sarà svolta dal collaboratore senza vincolo di subordinazione e in piena autonomia, con il coordinamento del Responsabile Scientifico del progetto Dott. Alessandro Spagna, Ricercatore astronomo.

### Art. 2 – Durata e importo del contratto

L’incarico di collaborazione avrà la durata di dodici mesi e non è rinnovabile.



Il rapporto con l'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino si configura come collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto indicato.

In considerazione della condizione di efficacia del contratto prevista dall'art. 8, la data presunta dell'inizio dell'attività di collaborazione è prevista entro il 31 dicembre 2017; nel caso le procedure di selezione non permettessero la firma del contratto e l'inizio delle attività entro questa data, salvo diversa previsione legislativa, il contratto non potrà essere stipulato.

Il compenso lordo al collaboratore per dodici mesi sarà di **Euro 4.000,00 (quattromila/00)** comprensivo di tutti gli oneri a carico del percipiente e sarà corrisposto in quattro rate trimestrali posticipate, previa presentazione di una relazione scritta sull'attività svolta nel trimestre. Il collaboratore è tenuto inoltre a presentare, entro 30 giorni prima della scadenza del contratto, una relazione scritta contenente i risultati dell'attività tecnico-scientifica svolta e gli obiettivi raggiunti.

Il suddetto compenso è escluso dal campo di applicazione dell'IVA, ai sensi e per gli effetti dell'art. 5 del D.P.R. n. 633 del 26.10.1972 e successive modifiche.

La spesa derivante dal contratto, inclusi gli oneri a carico Ente, graverà sui fondi del Progetto *EUCLID, fase preCD, FGS Star Catalogue* (Resp. R. Drimmel), Ob.Fu. 1.05.04.37.06 iscritti al Cap. 1.03.02.12.003 nell'ambito del Bilancio di previsione dell'INAF per il corrente esercizio finanziario.

L'ottenimento del presente incarico non può far sorgere diritto in merito all'instaurazione di rapporti di lavoro subordinato presso l'INAF.

L'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino provvederà ad effettuare le ritenute fiscali previste dalla normativa vigente e al loro versamento, in quanto il suddetto compenso rientra tra i redditi assimilati a quelli di lavoro dipendente come disposto dall'art. 50, comma 1, lettera c-bis) del T.U.I.R. approvato con D.P.R. 22.12.1986 n. 917. Per quanto riguarda il trattamento previdenziale si applicheranno le norme relative alla Legge 335/95, art. 2, comma 26 e successive variazioni e integrazioni. Inoltre, l'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino provvederà, limitatamente al periodo di cui sopra, agli adempimenti previsti dall'art. 5 del D.Lgs. 23.2.2000 n. 38 in merito alla copertura assicurativa contro gli infortuni presso l'INAIL e dal D.Lgs. n. 81/2008 e successive modifiche e integrazioni, in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

L'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino e il collaboratore si riservano di apportare modifiche al contratto a seguito di variazioni intervenute in materia fiscale, previdenziale e normativa, previste da specifiche disposizioni di legge in materia di lavoro autonomo professionale con prestazioni di tipo coordinato e continuativo.

### **Art. 3 – Requisiti di ammissione**

La partecipazione alla procedura selettiva è riservata a cittadini italiani o stranieri in possesso dei seguenti requisiti:

1. diploma di laurea magistrale in Astronomia, Matematica, Fisica, o titolo di studio riconosciuto equipollente in base ad accordi internazionali o a vigente normativa;
2. possesso di curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento dell'attività di ricerca di cui trattasi e il possesso di particolare e comprovata specializzazione in materia. La valutazione dell'idoneità del candidato ai fini dell'ammissione alla selezione sarà effettuato dalla Commissione esaminatrice;
3. conoscenza adeguata della lingua inglese.



I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di ammissione alla selezione.

Per i titoli acquisiti all'estero la Commissione esaminatrice valuterà la necessaria equivalenza dei titoli di studio presentati.

L'ammissione alla selezione avviene con riserva di accertamento del possesso dei requisiti dichiarati dai candidati. L'Amministrazione può disporre in qualunque momento, con determinata motivazione del Direttore dell'Osservatorio, l'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti prescritti, che sarà notificata all'interessato mediante lettera raccomandata con avviso di ricevimento.

#### **Art. 4 – Presentazione delle domande, termini, modalità e cause di esclusione**

Le domande di ammissione alla selezione, redatte in carta semplice secondo lo schema riportato in allegato 1, datate e firmate dai candidati e corredate da un sintetico curriculum vitae et studiorum ed ogni titolo, documento o pubblicazione ritenuti utili ai fini della presente selezione, indirizzate al Direttore dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino, Via Osservatorio n. 20, 10025 Pino Torinese (TO) dovranno essere inoltrate:

- tramite indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo [inafoatorino@pcert.postecert.it](mailto:inafoatorino@pcert.postecert.it), con oggetto: **“Incarico di collaborazione – Verifica astrometrica del catalogo Gaia-DR2”** e con invio degli allegati in formato pdf non editabile. La data di arrivo sarà certificata dal sistema informatico.
- tramite corriere autorizzato o a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento. Farà fede il timbro di accettazione del corriere o dell'Ufficio Postale.
- tramite consegna a mano in busta chiusa presso l'Ufficio Segreteria dell'Osservatorio – nell'orario 10-12 dal lunedì al venerdì: della data di arrivo farà fede il timbro e data di ricevuta apposto dall'Ufficio accettante.

**entro e non oltre le ore 24:00 del giorno 6 dicembre 2017.** Detto termine è perentorio e non si terrà conto delle domande pervenute oltre tale termine, come non verranno prese in considerazione eventuali domande incomplete.

Il plico contenente la domanda dovrà riportare chiaramente: nome, cognome e indirizzo del candidato e la dicitura *“Incarico di collaborazione – Verifica astrometrica del catalogo Gaia-DR2”*.

Ai sensi dell'art. 39 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, la firma del candidato in calce alla domanda di ammissione alla selezione non è soggetta ad autenticazione. L'omissione della firma comporterà l'esclusione dalla selezione.

Le domande non sottoscritte e quelle pervenute dopo il termine fissato saranno escluse dalla presente selezione. Scaduto il termine, non sarà altresì consentito sostituire o integrare i titoli o i documenti già presentati.

Nella domanda di ammissione, ciascun candidato dovrà dichiarare con chiarezza e precisione, sotto la propria responsabilità:

1. cognome e nome, località e data di nascita;
2. cittadinanza;



3. godimento dei diritti civili e politici nello Stato di cittadinanza;
4. il luogo di residenza;
5. di non aver riportato condanne penali, ovvero le eventuali condanne penali riportate (anche se sia stata concessa amnistia, condono, indulto o perdono giudiziale) o i procedimenti penali eventualmente pendenti a proprio carico;
6. i partecipanti, inoltre, non devono trovarsi in nessuna posizione di incompatibilità che vieti loro di contrattare con una Pubblica Amministrazione e con INAF in particolare, e dovranno altresì dichiarare di non trovarsi in posizione, neanche potenziale, di conflitto di interessi con l'INAF e con l'Osservatorio Astrofisico di Torino.
7. di essere in possesso del titolo di studio richiesto dall'art. 3 del presente bando, con l'indicazione della data e del luogo del conseguimento e della votazione riportata nell'esame di laurea. I candidati in possesso di titolo di studio conseguito all'estero dovranno inoltre specificare che lo stesso, in base alla normativa vigente in materia, sia stato dichiarato equipollente al titolo richiesto dal presente bando. In mancanza di tale dichiarazione il candidato deve allegare copia del certificato di laurea dal quale risulti anche l'elenco degli esami e voto finale per la necessaria valutazione da parte della Commissione esaminatrice;
8. di avere adeguata conoscenza della lingua inglese;
9. l'indirizzo a cui inviare le comunicazioni relative al concorso con l'indicazione di un numero di telefono ed eventuale e-mail.

Alla domanda devono essere allegati i seguenti documenti:

1. autocertificazione relativa al possesso del diploma di laurea con l'indicazione della votazione finale riportata;
2. autocertificazione relativa all'eventuale possesso del dottorato di ricerca;
3. curriculum vitae et studiorum debitamente firmato in cui siano indicate anche eventuali borse di studio e/o assegni di ricerca e/o contratti fruiti in precedenza, specificandone i periodi;
4. tutti i documenti, i titoli e le pubblicazioni che il candidato ritenga utile presentare agli effetti della valutazione da parte della Commissione esaminatrice in copia cartacea o digitale, dichiarati conformi all'originale;
5. elenco dei documenti, delle pubblicazioni e dei titoli presentati;
6. autocertificazione secondo il fac-simile all'allegato 2.

L'autocertificazione di cui al punto 6) deve essere datata, firmata e accompagnata da una fotocopia di un valido documento di identità. Nel ricorrere all'autocertificazione il candidato dovrà citare i titoli posseduti indicandone tutti i dati necessari per ogni eventuale verifica da parte dell'Amministrazione dell'Osservatorio.

I candidati di altri Stati dovranno comunque attenersi nella presentazione della documentazione richiesta alle indicazioni previste dall'art. 3 D.P.R. 445/2000.

I candidati portatori di handicap dovranno fare esplicita richiesta nella domanda di partecipazione alla selezione, in relazione al proprio handicap, riguardo l'ausilio necessario nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento del colloquio, secondo le modalità previste dalla Legge 5 febbraio 1992, n. 104.

L'Amministrazione non assume responsabilità in caso di irreperibilità del destinatario e per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente



---

oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento del recapito indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

#### **Art. 5 – Commissione esaminatrice**

Le domande pervenute saranno esaminate da una Commissione esaminatrice nominata dal Direttore dell'Osservatorio, composta da tre esperti. Nell'ambito del provvedimento di nomina della Commissione esaminatrice si provvede alla nomina del Segretario, il quale è individuato anche quale Responsabile del procedimento, con il compito di accertare e garantire il rispetto della normativa e dei termini relativi a ogni fase della procedura di selezione.

#### **Art. 6 – Svolgimento della selezione**

La selezione è per titoli, eventualmente integrata da un colloquio di approfondimento, qualora ritenuto necessario dalla Commissione esaminatrice. Per la valutazione, la Commissione esaminatrice dispone per ciascun candidato di 100 punti, di cui 70 punti per i titoli e 30 punti per l'eventuale colloquio. La valutazione dei titoli precede il colloquio e sarà effettuata sulla base dei documenti allegati alla domanda dai candidati. La Commissione provvederà a stabilire preliminarmente il punteggio minimo che i candidati dovranno riportare ai fini dell'idoneità sia per la valutazione dei titoli che per l'eventuale colloquio.

Saranno valutati esclusivamente le pubblicazioni ed i titoli specifici rispetto all'attività di ricerca di cui trattasi ed in grado di evidenziare il livello di qualificazione scientifica e professionale conseguito dai candidati.

La Commissione si riserva di convocare i candidati per un colloquio di approfondimento, diretto ad accertare l'attitudine alla ricerca e la preparazione dei medesimi per lo svolgimento delle attività previste dal programma della selezione. Per essere ammessi all'eventuale colloquio, che sarà notificato agli interessati mediante posta elettronica almeno 10 giorni prima dello svolgimento dello stesso, i candidati dovranno essere provvisti di idoneo documento di identità.

#### **Art. 7 – Graduatoria**

Al termine delle operazioni di cui all'art. 6, la Commissione formerà la graduatoria secondo l'ordine derivante dal punteggio complessivo conseguito da ciascun candidato a seguito della valutazione dei titoli e del voto attribuito a seguito dell'eventuale colloquio.

La graduatoria sarà resa pubblica mediante affissione all'Albo ufficiale e sul sito web dell'Osservatorio. Ai candidati sarà comunicato l'esito della selezione.

Gli atti relativi alla selezione e la graduatoria saranno approvati con determina del Direttore dell'Osservatorio.

#### **Art. 8 – Formalizzazione del rapporto e risoluzione del contratto**

Al vincitore sarà data formale comunicazione del conferimento dell'incarico di collaborazione coordinata e continuativa a mezzo posta elettronica, con l'indicazione della data in cui dovrà presentarsi per la sottoscrizione del contratto.



Entro il termine perentorio di dieci giorni dalla data di ricevimento della comunicazione il medesimo dovrà far pervenire all'Osservatorio la dichiarazione di accettare il conferimento dell'incarico di collaborazione senza riserve alle condizioni previste nel presente bando di selezione.

L'efficacia e l'esecuzione del contratto dovrà essere formalizzato con apposito atto del Direttore della Struttura di ricerca.

La stipula del contratto non dà in nessun caso luogo ad un rapporto di lavoro subordinato né a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'INAF. Il titolare del contratto svolgerà la propria prestazione senza alcun vincolo di subordinazione.

In fase di esecuzione del contratto, qualora il Responsabile della ricerca giudicherà la prestazione non conforme a quanto previsto nel contratto stesso, ne informa il Direttore dell'Osservatorio, che richiede al contraente di adempiere entro un congruo termine. In caso di inadempienza, il Direttore dell'Osservatorio può recedere dal contratto erogando il compenso per la prestazione già svolta conforme al contratto.

Qualora il titolare del contratto, per sopravvenute ragioni, non possa portare a termine l'attività prevista e quindi rinunci anticipatamente all'incarico, dovrà dare tempestiva comunicazione al Direttore dell'Osservatorio e al Responsabile della ricerca. Resta fermo, in tal caso, che il titolare del contratto dovrà restituire le eventuali somme anticipatamente percepite.

#### **Art. 9 - Decorrenza ed obblighi**

La data di decorrenza della collaborazione è stabilita insindacabilmente dal Direttore dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino.

Il Responsabile del progetto sovrintenderà alle attività da svolgere in un'ottica di coordinamento e di rispetto dell'autonomia nell'esecuzione della prestazione.

Il collaboratore adempie la propria prestazione senza alcun vincolo di subordinazione entro il termine indicato dal contratto.

Inoltre, il Direttore dell'Osservatorio, mediante semplice comunicazione scritta e senza intervento del magistrato, potrà risolvere anche unilateralmente il contratto, qualora il collaboratore violi gli obblighi di condotta previsti dal codice di comportamento dei pubblici dipendenti (D.P.R. 16 aprile 2013 n. 62) da intendersi espressamente estesi per quanto compatibili, anche nei confronti dei collaboratori.

Il collaboratore deve trasmettere al Direttore dell'Osservatorio una relazione scritta sull'attività svolta nel trimestre e, entro 30 giorni prima della scadenza del contratto, una relazione scritta contenente i risultati dell'attività di tecnico-scientifica svolta e gli obiettivi raggiunti. Le relazioni devono essere viste dal Responsabile Scientifico.

Il collaboratore che, dopo aver iniziato l'attività di ricerca in programma non la proseguirà regolarmente ed ininterrottamente senza giustificato motivo o che si renda responsabile di gravi e ripetute mancanze o che, su parere del responsabile del progetto, darà prova di insufficiente attitudine alla ricerca in programma, potrà incorrere nella risoluzione del contratto.

In caso di recesso dal contratto per volontarie dimissioni, il collaboratore è tenuto a dare un preavviso di trenta giorni.

#### **Art. 10 – Trattamento dei dati personali**

Ai sensi dell'art. 13, comma 1, del D.Lgs., 30 giugno 2003 n. 196, i dati personali forniti dai



candidati saranno raccolti presso l'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino per le finalità di gestione della presente selezione pubblica e dei rapporti conseguenti. Il conferimento di tali dati è indispensabile ai fini della valutazione dei requisiti per l'ammissione alla selezione, pena l'esclusione dalla stessa. Le medesime informazioni potranno essere comunicate unicamente alle Amministrazioni Pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridica-economica-previdenziale del candidato. Il candidato gode dei diritti di cui all'art. 7 del predetto decreto legislativo, tra i quali il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi. Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti del Direttore dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino, titolare e responsabile del trattamento dei dati.

### **Art. 11 – Pubblicità del bando e disposizioni finali**

Il presente bando sarà pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito web dell'Osservatorio Astrofisico di Torino (<http://www.oato.inaf.it>) e dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (<http://www.inaf.it>). Copia del bando sarà trasmesso all'Amministrazione Centrale e a tutte le strutture di ricerca dell'INAF.

Per quanto non contemplato dal presente bando, l'Osservatorio si atterrà, per quanto applicabile in analogia, alla vigente disciplina di legge in materia di concorsi pubblici.

Pino Torinese, 15.11.2017

**Il Direttore**  
**Dott. Alessandro Capetti**





---

**Allegato 1: Schema di domanda.**

Al Direttore  
INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino  
Via Osservatorio, 20  
10025 Pino Torinese (TO)

Il/la sottoscritto/a (nome) ..... (cognome) .....  
nato/a a .....(prov. di .....) il ..... residente in  
(località) ..... (via, piazza) .....n.....

rivolge domanda per essere ammesso/a alla selezione, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per la durata di dodici mesi nell'ambito del programma *“Verifica astrometrica del catalogo Gaia-DR2 per mezzo di sottostrutture cinematiche nelle popolazioni stellari di disco e alone Galattico”*, indetta con Determina n. 193/2017 del 15/11/2017.

A tal fine, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni e consapevole della responsabilità penale prevista dall'art. 76 del medesimo D.P.R., per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara:

- a. di essere cittadino/a .....
- b. di essere in godimento dei diritti civili e politici;
- c. di non aver riportato condanne penali né di aver procedimenti penali in corso  
(in caso contrario, specificare di quali condanne o procedimenti si tratti)  
.....
- d. di essere in possesso del diploma di laurea in ..... conseguito  
il .....presso.....voto.....
- e. di essere in possesso del titolo di dottore di ricerca in .....  
conseguito il ..... presso.....;
- f. di aver adeguata conoscenza della lingua inglese;
- g. di non trovarsi in posizione, neanche potenziale, di conflitto di interessi con l'INAF e con  
l'Osservatorio Astrofisico di Torino in particolare.

Allega la seguente documentazione:

1. autocertificazione relativa al possesso del diploma di laurea con l'indicazione della votazione riportata;
2. autocertificazione relativa al possesso dell'eventuale titolo di dottore di ricerca;
3. tutti i documenti, i titoli e le pubblicazioni che il candidato ritenga utile presentare per meglio qualificare il proprio curriculum professionale in copia cartacea o digitale, dichiarati conformi all'originale);
4. curriculum vitae et studiorum debitamente firmato in cui siano indicati anche eventuali borse



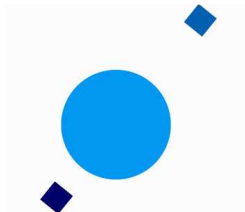
- 
- di studio e/o assegni di ricerca e/o contratti fruiti in precedenza, specificandone i periodi;
5. elenco delle pubblicazioni e dei titoli presentati;
  6. autocertificazione secondo il fac-simile all'allegato 2.

Il sottoscritto desidera che le comunicazioni riguardanti il presente concorso gli siano inviate al presente indirizzo e-mail: .....

Il sottoscritto dichiara inoltre di autorizzare l'Amministrazione dell'Osservatorio al trattamento dei propri dati personali per le esclusive finalità della selezione in oggetto.

Luogo e Data, .....

Firma (*da non autenticare*)



**Allegato 2: modello di autocertificazione.**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E DELL'ATTO DI NOTORIETA'**

(Art. 19 – 38 - 46 - 47 D.P.R. 28 Dicembre 2000, n. 445)

Il/la sottoscritto/a (nome) ..... (cognome) .....  
nato/a a .....(prov. di .....) il ..... residente in  
(località) ..... (via, piazza) ..... n.....

nella sua qualità di candidato alla selezione pubblica per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, per la durata di dodici mesi, indetta con Determina n. 193/2017 del 15/11/2017 da svolgere presso l'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino, a conoscenza delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci dal Codice penale e dalle altre disposizioni di legge e della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti (Art. 75 e 76 del DPR 445/2000), sotto la sua personale responsabilità

**DICHIARA e AUTOCERTIFICA**

1. che quanto dichiarato nel curriculum allegato alla domanda di partecipazione alla selezione corrisponde a verità;
2. che le copie delle tesi, dei titoli, dei documenti e delle pubblicazioni presentati sono conformi all'originale;
3. di aver conseguito in data ..... la laurea in ..... presso l'Università degli Studi di ..... con votazione finale di .....
4. di aver conseguito in data ..... il titolo di Dottore di ricerca in ..... presso l'Università degli Studi di .....
5. di possedere i seguenti titoli (indicare la durata e l'Ente): attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, master, borse di studio, contratti per attività di ricerca, contratti a tempo determinato presso enti pubblici e privati, altro  
.....  
.....

Luogo e Data, .....

Firma (*da non autenticare*)

\_\_\_\_\_

**N.B. La dichiarazione deve essere presentata o inviata unitamente a fotocopia, non autenticata, di un valido documento di identità personale del dichiarante.**