

Accordo attuativo della Convenzione quadro INAF-CRUI

tra

l'Università degli Studi Roma Tre – Dipartimento di Matematica e Fisica

e

l'Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Padova

Il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, con sede legale sita in Roma - Via della Vasca Navale n. 84, cap. 00146, (CF-Partita IVA 04400441004) nella persona del Direttore, Prof.ssa Lucia Caporaso, nata a Roma il 22/5/1965, a ciò autorizzata dal Consiglio di Dipartimento del 28/9/2016, domiciliato per la carica presso il Dipartimento;

e

l'Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Padova (denominato INAF-OAPD) con sede in Padova, vicolo dell'Osservatorio 5, CAP 35122, (CF 97220210583) nella persona del Direttore, Dott. Massimo Turatto, nato a Padova, il 31 dicembre 1957, domiciliato per la carica presso l'Istituto, a ciò delegato dal Decreto del Presidente dell'INAF n. 116/2016 del 19/10/2016;

PREMESSO

- che è compito primario delle Università elaborare e trasmettere criticamente le conoscenze scientifiche, anche promuovendo forme di collaborazione con Istituti extra universitari di ricerca, finanziati, in tutto o in parte dallo Stato o da Organi preposti al finanziamento pubblico della ricerca;
- che l'Istituto Nazionale di Astrofisica (nel seguito INAF) ha il compito di promuovere, coordinare ed effettuare ricerche nel capo dell'Astrofisica o dell'Astronomia;
- che l'INAF considera di preminente interesse, per il perseguimento dei suoi fini istituzionali, favorire lo svolgimento di attività didattica nel campo dell'Astronomia ed in particolare quella relativa agli insegnamenti universitari connessi con l'attività dell'INAF a livello dei corsi di laurea e di laurea magistrale in Fisica, delle Scuole di Specializzazione, delle Scuole dirette a fini speciali, dei Corsi di Perfezionamento e dei Dottorati di Ricerca;
- che è stata stipulata una Convenzione Quadro tra l'INAF e la CRUI del 16/01/2013, avente durata di cinque anni, finalizzata a mantenere e sviluppare forme di collaborazione nell'ambito dell'Astronomia, dell'Astrofisica e delle discipline a queste collegate, teoriche, osservative, di laboratorio e tecnologiche (ivi compresa la costruzione, l'utilizzo e la gestione di grandi apparecchiature), per lo svolgimento di programmi di ricerca scientifica e tecnologica, di formazione e di alta formazione, di diffusione della cultura scientifica e di ogni altra attività atta a favorire la migliore realizzazione dei rispettivi fini istituzionali;

TUTTO CIÒ PREMESSO

le parti, ciascuna nella sua veste e qualità, stipulano quanto appresso:

Articolo 1

(Personale INAF e Universitario coinvolto)

In particolare:

- 1.1. Sia l'Università che l'INAF-OAPD prendono atto che per i programmi di ricerca e di didattica in collaborazione utilizzano personale proprio, autorizzato ad operare presso la sede dell'altra istituzione.
- 1.2. Ai fini dell'art. 4 dell'accordo quadro INAF-CRUI, è considerato associato al Dipartimento di Matematica e Fisica il personale INAF inserito in programmi di ricerca svolti in collaborazione con il personale del Dipartimento, per la durata dei programmi stessi, nonché i titolari di incarichi di insegnamento e/o di didattica integrativa per l'annualità cui fa riferimento l'incarico, mentre l'associazione all'INAF del personale del Dipartimento di Matematica e Fisica avviene secondo quanto stabilito dai vigenti regolamenti. In caso di variazioni dei regolamenti INAF, il Dipartimento si riserva di riconsiderare i termini dell'accordo.
- 1.3. Ciascuna istituzione prevede l'accesso del personale associato secondo i propri regolamenti.
- 1.4. Indipendentemente dall'istituzione di appartenenza il personale si atterrà alle norme generali di organizzazione e di sicurezza vigenti all'interno dell'istituzione ospitante.
- 1.5. L'Ente ospitante è esente da qualsiasi responsabilità nei confronti del personale dell'Ente ospitato per atti da esso compiuti in violazione dei regolamenti e delle norme di sicurezza.
- 1.6. Per quanto riguarda gli studenti, i dottorandi, i titolari di assegno di ricerca, i borsisti dell'Università Roma Tre, i locali dell'INAF-OAPD cui essi potranno accedere e le modalità di accesso saranno regolati da apposito accordo da redigersi a cura del Direttore dell'INAF-OAPD, e del Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica.

Articolo 2 **(Attività didattica)**

L'Università-Dipartimento si potrà avvalere della collaborazione didattica del personale INAF-OAPD di adeguata qualificazione, sia in ambito di Dottorato di Ricerca che di Corsi di Laurea e Laurea Magistrale su temi pertinenti agli argomenti scientifici di interesse dell'INAF-OAPD.

A tal fine, al personale INAF-OAPD potranno essere assegnati, anche a titolo gratuito, corsi di insegnamento e/o di didattica integrativa compatibilmente con le norme regolamentari dell'Università Roma Tre. Nel contempo, l'INAF-OAPD si impegna a consentire al proprio personale di ricoprire gli incarichi didattici, fatte salve le necessità di funzionamento dell'INAF-OAPD.

Il Dipartimento può consentire, in accordo con i rispettivi regolamenti vigenti, al personale dell'INAF-OAPD di:

- ricoprire il ruolo di relatore di dissertazioni di Laurea, di tesi di Laurea Magistrale e di Dottorato di Ricerca;
- far parte delle commissioni per gli esami di profitto;
- far parte delle commissioni per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca;
- far parte delle commissioni di valutazione finale, ai fini del conseguimento dei titoli di Laurea Magistrale e di Dottore di Ricerca, nei limiti di quanto stabilito dalle vigenti normative.

Per lo svolgimento delle tesi potranno essere utilizzati mezzi e apparecchiature messi a disposizione dall'INAF-OAPD, compatibilmente con le esigenze e la disponibilità dell'Ente.

Inoltre, per la realizzazione delle iniziative di cui al presente articolo, si potrà prevedere anche:

- a) la partecipazione del personale INAF-OAPD ai Collegi di Dottorato, nei limiti di quanto stabilito dalle vigenti normative e previsto dallo Statuto e dai regolamenti dell'Università Roma Tre;
- b) lo svolgimento, presso le Strutture di ricerca dell'INAF, di stage formativi e di attività di ricerca.

Articolo 3 **(Orientamento formativo e formazione scientifica permanente)**

In accordo con quanto previsto all'articolo 7 della Convenzione quadro tra l'INAF e la CRUI, potranno essere attivate collaborazioni tra il Dipartimento di Matematica e Fisica e l'INAF-OAPD ai fini delle attività di orientamento formativo, in ingresso, in itinere ed in uscita, rivolte agli studenti; delle attività relative alla formazione iniziale ed in servizio degli insegnanti; nonché ai fini di iniziative rivolte all'educazione permanente ed alla comunicazione della scienza nella società.

Articolo 4 **(Assicurazioni)**

L'INAF-OAPD e l'Università Roma Tre garantiscono la copertura assicurativa per la responsabilità civile e gli infortuni di ciascuna istituzione nei confronti dei propri dipendenti, studenti, titolari di assegni di ricerca, borsisti.

Articolo 5
(Uso dei locali e dei beni)

L'INAF-OAPD e il Dipartimento possono ospitare il personale associato dell'altra istituzione di cui all'art. 1 del presente accordo negli spazi previsti per gli ospiti scientifici, sulla base della disponibilità di tali spazi al momento della richiesta.

Ciascuna istituzione consente al personale associato dell'altra istituzione l'uso delle attrezzature, incluse la biblioteca e dei servizi tecnici, inclusi gli accessi telematici previsti dagli stessi.

Le modalità di utilizzo di cui al comma precedente verranno regolate da appositi accordi da stipularsi tra le parti, ove occorra.

Articolo 6
(Durata)

Il presente Accordo ha la durata di cinque anni a decorrere dalla data di sottoscrizione di entrambe le Parti. L'accordo potrà essere rinnovato con il consenso di entrambe le parti, per la stessa durata ovvero per un periodo inferiore. Tale consenso dovrà essere manifestato non oltre tre mesi prima della scadenza.

Articolo 7
(Modifiche)

Qualsiasi modifica ed integrazione del presente Accordo dovrà essere concordata tra le Parti e sarà resa operativa mediante stipula di un atto aggiuntivo, previamente approvato con provvedimento dei competenti organi di ciascuna Parte, che entrerà in vigore tra le Parti stesse solo dopo la relativa sottoscrizione.

Articolo 8
(Recesso)

Ciascuna delle parti potrà, a suo insindacabile giudizio, recedere dal presente Accordo con un preavviso di almeno tre mesi. Tale preavviso dovrà essere notificato alla controparte con lettera a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno.

Articolo 9
(Controversie)

Le Parti concordano di definire amichevolmente qualsiasi controversia che possa sorgere dalla interpretazione ed attuazione del presente Accordo mediante l'intervento dei rispettivi vertici.

Qualora non fosse possibile raggiungere un accordo, per qualsiasi controversia il Foro competente sarà quello di Roma.

Articolo 10
(Oneri Fiscali)

Il presente atto è redatto in formato elettronico. Le spese di bollo e registrazione dell'Accordo saranno a carico della Parte che ne richiederà la registrazione.

Padova, 21/11/2016

Il Direttore I.N.A.F. - OAPD
Dott. Massimo Turatto

Il Direttore Dipartimento di Matematica e Fisica
Prof.ssa Lucia Caporaso

(firma digitale)

(firma digitale)

Rapporto di verifica

Nome file: Y:\Accordi e Convenzioni\2016\2016 - INAF-OAPD\ACCORDO_OAPd-Roma3_2016.pdf.p7m

Data di verifica: 22/11/2016 15:43:42

Firmatario	Autorità emittente	Pagina	Esito
 turatto massimo	ArubaPEC S.p.A. NG CA 3	2	✓
 CAPORASO LUCIA	ArubaPEC S.p.A. NG CA 3	3	✓

turato massimo

- ✓ La firma è integra
 - La firma è in formato CADES
- ✓ La firma rispetta la Deliberazione CNIPA 45/2009
- ✓ Il certificato è valido ed attendibile
- ✓ Certificato non revocato

Dettagli certificato

- Soggetto: turatto massimo
- Codice fiscale: IT:TRTMSM57T31G224K
- Titolo: Non disponibile
- Società: non presente
- Stato: IT
- Numero di serie: 41f7f86061ff5c4d0365db16ea6bc6a3
- Emittente: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3
- Utilizzo chiavi: nonRepudiation
- Policy certificato: 1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1
- Validità: dal 14/04/2015 02:00:00 al 14/04/2018 01:59:59
- Stato di revoca: Certificato non revocato

Dettagli certificato di CA

- Soggetto: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3
- Stato: IT
- Numero di serie: 6cad805e30383cc586f31fab2f6e95f7
- Emittente: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3
- Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign
- Policy certificato: 1.3.6.1.4.1.29741.1.1
- Validità: dal 22/10/2010 02:00:00 al 23/10/2030 01:59:59

CAPORASO LUCIA

- ✓ La firma è integra
 - La firma è in formato CADES
- ✓ La firma rispetta la Deliberazione CNIPA 45/2009
- ✓ Il certificato è valido ed attendibile
- ✓ Certificato non revocato

Dettagli certificato

- Soggetto: CAPORASO LUCIA
- Codice fiscale: IT:CPRLCU65E62H501U
- Titolo: Non disponibile
- Società: non presente
- Stato: IT
- Numero di serie: 18e25d89307c21317672fdd396807e5b
- Emittente: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3
- Utilizzo chiavi: nonRepudiation
- Policy certificato: 1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1
- Validità: dal 11/01/2016 01:00:00 al 11/01/2019 00:59:59
- Stato di revoca: Certificato non revocato

Dettagli certificato di CA

- Soggetto: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3
- Stato: IT
- Numero di serie: 6cad805e30383cc586f31fab2f6e95f7
- Emittente: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3
- Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign
- Policy certificato: 1.3.6.1.4.1.29741.1.1
- Validità: dal 22/10/2010 02:00:00 al 23/10/2030 01:59:59