

## **D. D. n. 171 del 28 Agosto 2013**

**OGGETTO:** Approvazione atti relativi al Concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a n. 1 posto di **Tecnologo III livello** – Settore tecnologico tecnico- scientifico per attività di progettazione, realizzazione ed utilizzo strumentazione elettronica nel campo delle microonde - con contratto di lavoro a tempo pieno ed indeterminato presso **l'INAF - Osservatorio Astronomico di Cagliari**, indetto con Determinazione Direttoriale n° 420/11 del 29/11/2011, codice concorso TEC/TS/OACA 2011, pubblicato nella G.U. N. 96 del 06/12/2011.

### **IL DIRETTORE**

VISTO il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n° 296 di istituzione dell'INAF, pubblicato nella G.U. n° 200 del 26 agosto 1999;

VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n° 138 di riordino dell'INAF, pubblicato nella G.U. n° 140 del 19 giugno 2003;

VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n° 213 di riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165;

VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione integrato, n. 14 del 7 marzo 2011, che, ai sensi del succitato decreto Legislativo n. 213/2009, ha adottato il nuovo statuto dell'INAF;

VISTO il Decreto del Presidente n. 25 del 10 marzo 2011, di emanazione del nuovo Statuto dell'INAF;

VISTO il Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento (DOF) dell'INAF, approvato con Delibera del CDA n° 44 del 21 Giugno 2012;

VISTO il Regolamento del Personale, pubblicato sul S.O. n. 185 alla Gazzetta Ufficiale del 23 dicembre 2004 - serie generale n. 300;

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n° 241 recante norme in materia di procedimento amministrativo di diritto di accesso ai documenti amministrativi, e successive modificazioni e integrazioni;

VISTA la Legge 5 febbraio 1992, n° 104 – legge quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale ed i diritti delle persone portatrici di handicap e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n° 487 e successive modificazioni e integrazioni, recante norme per l'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle forme di assunzione nei pubblici impieghi;

- VISTA la legge 12 marzo 1999, n° 68 “Norme per il diritto al lavoro dei disabili e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il D.P.R del 28 dicembre 2000, n° 445 recanti disposizioni legislative in materia di documentazione amministrativa e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO IL Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n° 165 recante il Testo Unico delle disposizioni concernenti lo Statuto degli impiegati civili dello Stato ed in particolare le norme sulla razionalizzazione dell’organizzazione delle amministrazioni pubbliche;
- VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n° 196 relativo al Codice in materia di protezione dei dati personali e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il Decreto Legislativo 11 aprile 2006, n° 198 relativo al Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell’articolo 3 della Legge 28 novembre 2005, n° 246 e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il D.P.R. del 12 aprile 2006, n° 184 relativo al Regolamento recante la disciplina in materia di accesso ai documenti amministrativi;
- VISTO il CCNL relativo al personale non dirigente del Comparto delle Istituzioni e degli enti di Ricerca e Sperimentazione per il quadriennio normativo 2006-2009, sottoscritto il 13 maggio 2009;
- VISTA la Determinazione del Direttore Generale INAF n° 420/11 del 29 novembre 2011, e quanto ad essa in preambolo, con cui è stato bandito il concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a tredici posti di Tecnologo – III livello – con contratto di lavoro a tempo indeterminato - presso l’INAF;
- VISTA la Determinazione del Direttore Generale INAF n. 92/12 del 27/03/2012 relativa alla nomina della Commissione del concorso in epigrafe;
- VISTO il decreto del Direttore dell’Osservatorio Astronomico di Cagliari n. 90 del 25 settembre 2012 con il quale è stata approvata la graduatoria di merito del suddetto concorso ed è stato proclamato vincitore della procedura concorsuale il Dott. Andrea Melis, utilmente collocato in graduatoria;
- VISTO il ricorso al TAR Sardegna promosso dal Dott. Francesco Cuttaia, candidato nella medesima procedura concorsuale, volto all’annullamento del Decreto n. 90 del 25 settembre 2012 del Direttore dell’Osservatorio Astronomico di Cagliari, avente ad oggetto *“approvazione atti relativi al concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a n. 1 posto di tecnologo III livello – settore tecnologico tecnico-scientifico per attività di progettazione, realizzazione ed utilizzo strumentazione elettronica nel campo delle microonde – con contratto di lavoro a tempo pieno ed indeterminato presso INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari, indetto con determinazione direttoriale INAF n. 420/011 del 29/11/2011”*;
- VISTA la sentenza del TAR Sardegna n. 485 del 21 giugno 2013 che, in accoglimento del ricorso proposto dal Dott. Francesco Cuttaia, ha disposto l’annullamento del decreto del Direttore dell’Osservatorio Astronomico di Cagliari n. 90 del 25 settembre 2012 e

dei verbali di concorso per la parte d'interesse del ricorrente, ordinando il rinnovo delle operazioni concorsuali in conformità ai criteri di valutazione disposti dal bando di gara e nei sensi di cui alla motivazione riportata in sentenza;

VISTA la nota dell'avvocato Giovanni Delucca n. 118/D del 17 luglio 2013 con la quale si richiedeva l'urgente ottemperanza della sentenza di primo grado al fine di non accrescere il pregiudizio del proprio assistito, Dott. Cuttaia, ricorrente vincitore in primo grado;

VISTO il parere dell'Avvocatura di Stato del 27 luglio 2013, trasmesso dall'INAF Amm.ne Centrale per via e-mail il 2/08/2013 prot. n. 3659/13 e acquisito al protocollo di questa amministrazione in data 2/08/2013 con il n. 983, che espressamente dispone che **“la scrivente non ritiene sussistano ragioni idonee a supportare un eventuale gravame avverso la sentenza 485/2013 del TAR Sardegna .....”** **“Pertanto, codesta Amministrazione vorrà darvi esecuzione, condividendosi quanto esposto in merito all'illegittimità del mantenimento in servizio dell'originario vincitore della procedura concorsuale”**;

VISTA la determinazione del Direttore Generale INAF n. 344/13 del 7/08/2013 con la quale si dà mandato alla Commissione di concorso, già nominata con Determinazione del Direttore Generale INAF n. 92/12 del 27/03/2012, a procedere al rinnovo delle operazioni concorsuali in conformità ai criteri di valutazione disposti dal bando di gara e nei sensi di cui alla motivazione riportata nella sentenza n. 485/13 del TAR Sardegna

ESAMINATI i nuovi atti relativi al procedimento concorsuale, ed in particolare i 2 (due) verbali con i relativi allegati, trasmessi dal Presidente della Commissione ed acquisiti al protocollo di questa amministrazione in data odierna con il n. 1034

## DECRETA

**ART. 1** Sono approvati gli atti relativi al concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a n. 1 posto di **Tecnologo III livello** – Settore tecnologico tecnico- scientifico per attività di progettazione, realizzazione ed utilizzo strumentazione elettronica nel campo delle microonde - con contratto di lavoro a tempo pieno ed indeterminato presso **I'INAF - Osservatorio Astronomico di Cagliari**, indetto con Determinazione Direttoriale n° 420/11 del 29/11/2011, codice concorso TEC/TS/OACA 2011, pubblicato nella G.U. N. 96 del 06/12/2011.

**ART. 2** E' approvata la seguente graduatoria di merito, in ordine decrescente di votazione complessiva riportata dai candidati risultati idonei, ottenuta sommando i punteggi attribuiti per titoli e le prove di esame:

Candidato/a	Valutazione Titoli (max 30)	Punteggio Prova Scritta (max 30)	Punteggio Prova Orale (max 40)	Punteggio Totale
MELIS ANDREA	21,48	28,00	38,00	87,48
SERRA GIAMPAOLO	19,48	25,00	40,00	84,48
CUTTAIA FRANCESCO	22,88	27,00	33,00	82,88
VALENTE GIUSEPPE	16,75	25,00	37,00	78,75

**ART. 3** E' dichiarato vincitore il Dr. ANDREA MELIS, nato a Cagliari il 19 Luglio 1976, C.F. MLSNDR76L19B354T.

**ART. 4** Il presente decreto sarà pubblicato all'albo dell'INAF Osservatorio astronomico di Cagliari e nel sito WEB del medesimo Osservatorio e dell'Istituto Nazionale di Astrofisica.

Di tale pubblicazione sarà data notizia mediante avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

**Il Direttore**

Dr. Andrea Possenti

