

Consiglio Nazionale delle Ricerche

AMMCNT - CNR - Amministrazione Cent

Tit:	Cl:	F:
N. 0012217		11/02/2010

BANDO N. 364.95



RETTIFICA E RIAPERTURA DEI TERMINI DI PARTECIPAZIONE AL CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO DI COMPLESSIVE OTTANTADUE UNITÀ DI PERSONALE PROFILO RICERCATORE TERZO LIVELLO PRESSO ISTITUTI/STRUTTURE DEL CNR DISLOCATI NELLA REGIONE - TOSCANA

IL PRESIDENTE

VISTO il proprio provvedimento n. 0089326 in data 22 dicembre 2009 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4 serie speciale n. 99 del 29 dicembre 2009 con il quale è stato bandito un concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione, con contratto a tempo indeterminato di ottantadue unità di personale profilo ricercatore terzo livello presso Istituti/Strutture del CNR dislocati nella regione Toscana;

CONSIDERATA la necessità di apportare alcune rettifiche al bando di concorso e agli allegati A) e B) che ne costituiscono parte integrante per consentire una più ampia partecipazione in coerenza con le tematiche di lavoro;

DECRETA

ART. 1 - Nelle premesse del bando di concorso inserire il seguente capoverso:

- **VISTA** la legge 7 marzo 2001, n. 62 "recante nuove norme sull'editoria e sui prodotti editoriali e modifiche alla legge 5 agosto 1981 n. 416", la legge 15 aprile 2004 n. 106 e il DPR 3 maggio 2006 n. 252";

ART. 2 - All'art. 1 comma 1, secondo capoverso del bando di concorso eliminare "ai sensi dell'art. 1, 5° comma del bando di concorso", pertanto **leggasi**:

- È operante la riserva di n° 9 posti a favore dei militari volontari delle forze armate, congedati senza demerito dalla ferma triennale o quinquennale, ai sensi dell'art. 18, 6° comma, del D.Lgs. 215/2001;

ART. 3 - All'art. 3, comma 1 lettera e) del bando di concorso sostituire "Codice settore" con "Codice di riferimento", pertanto **leggasi**:

- e) che non abbiano indicato nella domanda l'esatto codice di riferimento dell'Istituto/Struttura di cui all'allegato A);

Consiglio Nazionale delle Ricerche

ART. 4 - all'art. 4 comma 1, 5° capoverso) del bando di concorso sostituire "Codice settore" con "Codice di riferimento", pertanto **leggasi**:

- Bando N. Area Scientifica - Istituto Sede di lavoro Codice di riferimento..... Regione.....;

ART. 5- all'art. 4 comma 2, lettera d) del bando di concorso sostituire "codice settore" con "codice di riferimento", pertanto **leggasi**:

- numero del bando, area scientifica, Istituto, sede di lavoro, esatto codice di riferimento, regione, di cui all'allegato A);

ART. 6 - all'art. 7 comma 13 del bando di concorso sostituire "Codice settore" con "Codice di riferimento", pertanto **leggasi**:

- 13. La Commissione di ciascuna area scientifica, al termine dei lavori forma, per ciascun Codice di riferimento, la graduatoria di merito ottenuta sommando i punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e nelle singole prove di esame.

ART. 7 - nell'Allegato B), sostituire "Codice settore" con "Codice di riferimento".

ART. 8 - nell'Allegato B), per quanto concerne il "supporto informatico di cui all'art. 4 comma 4 lettera h)" sostituire la lettera h) con la lettera g) .

ART. 9- l'Allegato A), per la parte relativa alle Aree scientifiche di seguito elencate, deve essere così rettificato:

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Dispositivi e sensori innovativi

Tematica di lavoro: rettificare la tematica aggiungendo "mediante spettroscopia di risonanza paramagnetica elettronica ad alti campi" pertanto **leggasi** "Caratterizzazione termodinamica o mediante spettroscopia di risonanza paramagnetica elettronica ad alti campi di materiali complessi e fasi condensate

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienza dei Materiali pertanto **leggasi** Fisica, Chimica, Chimica Industriale, Scienza dei Materiali

Equiparazione DM 5/05/04: 20/S, 50/S, 66/S, 62/S, 81/S, 61/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-17, LM-44, LM-58, LM-54, LM-71, LM-53

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IPCF - Pisa

Istituto per i Processi Chimico-Fisici

Codice di riferimento: PI63/2

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Fotonica avanzata ed applicazioni

Tematica di lavoro: Spettroscopia e manipolazione laser di atomi e molecole

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Matematica pertanto **leggasi** Fisica, Chimica, Chimica industriale, Matematica

Equiparazione DM 5/05/04: 20/S, 50/S, 66/S, 62/S, 81/S, 45/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-17, LM-44, LM-58, LM-54, LM-71, LM-40

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IPCF - Pisa

Istituto per i Processi Chimico-Fisici, per la costituenda UOS INO - Pisa

Codice di riferimento: PI63/3

Area scientifica: (C.1) Scienze chimiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Chimica sostenibile.

Tematica di lavoro: rettificare la tematica sostituendo la parola "biomemimetrici" con "biomimetici" pertanto **leggasi** "Metodologie teorico-computazionali per lo studio di sistemi supramolecolari ed aggregati per la sensoristica, il fotovoltaico e la fabbricazione di materiali biomimetici

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienza dei Materiali pertanto **leggasi** Chimica, Chimica Industriale, Fisica, Scienza dei Materiali

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 81/S, 20/S, 61/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM-71, LM-17, LM-53

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IPCF - Pisa

Istituto per i Processi Chimico-Fisici

Codice di riferimento: PI63/4

Area scientifica: (E.2) Scienze dell'ambiente

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: : rettificare la tematica aggiungendo "e l'efficienza termica" pertanto **leggasi** Uso del legno per la sicurezza e l'efficienza termica in edilizia

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria civile, Scienze forestali, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Equiparazione DM 5/05/04: 28/S, 74/S, 38/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-23, LM-24, LM-26, LM-73, LM-35

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IV ALSA - Firenze

Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree

Codice di riferimento: FI106/1

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 4

Linea strategica: Imaging e Diagnostica Molecolare e Clinica

Tematica di lavoro: Imaging cardiovascolare per lo sviluppo di nuovi marcatori

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Informatica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Meccanica, Chimica Industriale pertanto **leggasi** Biotecnologie, Chimica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Fisica, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Chimica, Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche, Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Informatica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Meccanica, Chimica Industriale

Equiparazione DM 5/05/04: 9/S, 62/S, 14/S, 20/S, 50/S, 26/S, 27/S, 46/S, 6/S, 32/S, 29/S, 36/S, 81/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-9, LM-54, LM-13, LM-17, LM-44, LM-21, LM-22, LM-26, LM-41, LM-6, LM-29, LM-25, LM-33, LM-71

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IFC - Pisa

Istituto di Fisiologia Clinica

Codice di riferimento: PI35/1

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Farmaci personalizzati

Tematica di lavoro: Meccanismi molecolari delle malattie cardiovascolari

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Chimica Industriale pertanto **leggasi** Chimica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche, Chimica Industriale

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 14/S, 46/S, 6/S, 81/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM13, LM-41, LM-6, LM-71

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IFC - Pisa

Istituto di Fisiologia Clinica

Codice di riferimento: PI35/2

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Bioinformatica applicata alla medicina

Tematica di lavoro: Biosensori, Biomateriali e Bioinformatica cardiovascolare

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Ingegneria Meccanica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Scienze Biologiche pertanto **leggasi** Ingegneria Biomedica, Ingegneria Chimica, Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Medicina e Chirurgia, Scienze dei Materiali, Informatica, Matematica, Fisica, Ingegneria Meccanica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Scienze Biologiche

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Equiparazione DM 5/05/04: 26/S, 27/S, 61/S, 32/S, 29/S, 35/S, 46/S, 61/S, 23/S, 45/S, 50/S, 36/S, 14/S, 6/S, 69/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-21, LM-22, LM-26, LM-53, LM-29, LM-25, LM-32, LM-41, LM-53, LM-18, LM-66, LM-40, LM-44, LM-33, LM-13, LM-6, LM-61

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IFC - Pisa

Istituto di Fisiologia Clinica

Codice di riferimento: PI35/4

ART. 10 - Sono riaperti di 30 giorni, da quello successivo alla pubblicazione dell'Avviso del presente decreto nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, i termini per la presentazione delle domande di partecipazione al concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione, con contratto a tempo indeterminato di diciassette unità di personale terzo livello professionale - ricercatore.

ART. 11 - Le domande spedite nelle more della pubblicazione dell'Avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana sono comunque ritenute valide.

ART. 12 - L'avviso del presente provvedimento è pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami e nella versione integrale sul sito Internet del CNR: www.urp.cnr.it (vedere sezione Lavoro).

Roma, li

IL PRESIDENTE
Prof. Luciano Maiani

