

Consiglio Nazionale delle Ricerche

AMMCNT - CNR - Amministrazione Cent

Tit:	Cl:	F:
N. 0012221		11/02/2010

BANDO N. 364.97



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

IL PRESIDENTE

VISTO il proprio provvedimento n. 0089318 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 sessantacinque unità di personale profilo ricercatore terzo livello presso Istituti/Strutture del CNR dislocati nella Regione Campania;

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° 12 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: Sviluppo e caratterizzazione di dispositivi a superconduttore

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

Equiparazione DM 5/05/04: 20/S, 50/S, 66/S, 32/S, 29/S, 61/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-17, LM-44, LM-58, LM-29, LM-25, LM-53

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ICIB - Pozzuoli (Na)

Istituto di Cibernetica "Eduardo Caianiello"

Codice di riferimento: NA24/1

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area scientifica: (E.1) Scienze della terra

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 2

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: Stratigrafia integrata di sequenze marine

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze ambientali, Scienze geologiche, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 82/S, 86/S, 85/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-75, LM-74, LM-79, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IAMC - Napoli

Istituto per l'Ambiente Marino Costiero

Codice di riferimento: NA2/1

Area scientifica: (E.1) Scienze della terra

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: Morfobatimetria e sismostratigrafia

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Fisica, Scienze Ambientali pertanto **leggasi** Scienze Geologiche, Fisica, Scienze Ambientali

Equiparazione DM 5/05/04: 86/S, 85/S, 20/S, 50/S, 66/S, 82/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-74, LM-79, LM-17, LM-44, LM-58, LM-75

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IAMC - Napoli

Istituto per l'Ambiente Marino Costiero

Codice di riferimento: NA2/2

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Food

Tematica di lavoro: Caratterizzazione di proteine e progettazione di dispositivi nano/biosensoristici per la qualità degli alimenti e per la salute umana

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze Biologiche, Biotecnologie Industriali, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 8/S, 6/S, 69/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-8, LM-6, LM-61 LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IBP - Napoli

Istituto di Biochimica delle Proteine

Codice di riferimento: NA7/6

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Agricoltura sostenibile

Tematica di lavoro: Microbiologia molecolare e regolazione della fissazione biologica dell'azoto durante l'interazione simbiotica tra batteri del suolo e piante leguminose. Scambio di segnali fra piante e ambiente

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali , Farmacia pertanto **leggasi** Biotecnologie, Scienze Biologiche, Chimica, Scienze Naturali, Farmacia

Equiparazione DM 5/05/04: 7/S, 8/S, 62/S, 6/S, 68/S, 14/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-7, LM-8, LM-60, LM-13

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IGB - Napoli

Istituto di Genetica e Biofisica "Adriano Buzzati Traverso"

Codice di riferimento: NA39/4

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Genomica vegetale e animale

Tematica di lavoro: Genetica molecolare e biotecnologie vegetali applicate al miglioramento di piante di interesse agrario per qualità e resistenza a stress biotici ed abiotici

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze Biologiche, Scienze Biotecnologiche, Scienze Agrarie, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 7/S, 8/S, 77/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-7, LM-8, LM-69, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IGV - Portici (NA)

Istituto di Genetica Vegetale

Codice di riferimento: NA41/1

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Genomica vegetale e animale

Tematica di lavoro: Biologia molecolare e genomica applicate allo studio dei processi biologici che regolano lo sviluppo e la produttività delle piante e alla definizione di modelli con approcci di "biologia dei sistemi"

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze Biologiche, Biotecnologia, Scienze Agrarie, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 7/S, 8/S, 77/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-7, LM-8, LM-69, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Sede di lavoro: IGV - Portici (NA)
Istituto di Genetica Vegetale
Codice di riferimento: NA41/2

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie
Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1
Linea strategica: Agricoltura sostenibile
Tematica di lavoro: Interazione pianta-antagonisti fungini e batterici, finalizzati alla lotta biologica contro agenti fitopatogeni delle piante coltivate
Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze Agrarie, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze delle preparazioni alimentari, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze Naturali
Equiparazione DM 5/05/04: 77/S, 78/S, 68/S
Equiparazione DM 9/07/09: LM-69, LM-70, LM-60
Lingua: conoscenza della lingua Inglese
Sede di lavoro: IPP - Portici (NA)
Istituto per la Protezione delle Piante
Codice di riferimento: NA64/1

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie
Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1
Linea strategica: Food
Tematica di lavoro: Fattori immunologici e biochimici correlati all'alimentazione e nutrizione nell'uomo, mediante applicazione di metodiche in vivo ed in vitro su modelli cellulari ed animali
Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze Biologiche, Biotecnologie indirizzo medico, veterinario, farmaceutico, Scienze Naturali
Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 9/S, 68/S
Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-9, LM-60
Lingua: conoscenza della lingua Inglese
Sede di lavoro: ISA - Avellino
Istituto di Scienza dell'Alimentazione
Codice di riferimento: AV76/1

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie
Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1
Linea strategica: Food
Tematica di lavoro: Relazioni tra alimentazione e salute, con particolare riferimento alle interazioni tra fattori genetici, biochimici e nutrizionali nell'insorgenza di patologie croniche a larga diffusione
Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali

Consiglio Nazionale delle Ricerche

pertanto **leggasi** Scienze Biologiche, Biotecnologie indirizzo medico, veterinario, farmaceutico, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 9/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-9, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISA - Avellino

Istituto di Scienza dell'Alimentazione

Codice di riferimento: AV76/2

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Food

Tematica di lavoro: Metodologie avanzate, basate su tecniche analitico-strumentali innovative, sulla spettrometria di massa e/o sulla bioinformatica, per la caratterizzazione dei costituenti proteici e del proteoma di alimenti e/o di sistemi cellulari nel campo delle scienze dell'alimentazione

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Chimica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Scienze Biologiche, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 14/S, 6/S, 78/S, 62/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-13, LM-6, LM-70, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISA - Avellino

Istituto di Scienza dell'Alimentazione

Codice di riferimento: AV76/3

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Food

Tematica di lavoro: Studio della qualità degli alimenti e valorizzazione delle produzioni tipiche, attraverso lo sviluppo di tecnologie innovative basate anche sull'impiego di ceppi microbici nei processi produttivi

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze Biologiche, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 78/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-70, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISA - Avellino

Istituto di Scienza dell'Alimentazione

Codice di riferimento: AV76/4

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Food

Tematica di lavoro: Studio della qualità degli alimenti e valorizzazione delle produzioni tipiche, attraverso lo sviluppo di tecnologie innovative basate anche sull'impiego di ceppi microbici nei processi produttivi

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Chimica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Scienze Biologiche, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 14/S, 6/S, 78/S, 62/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-13, LM-70, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISA - Avellino

Istituto di Scienza dell'Alimentazione

Codice di riferimento: AV76/5

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Agricoltura sostenibile

Tematica di lavoro: Relazioni acqua-suolo-pianta con applicazioni di modellistica su base fisica a livello multiscala (laboratorio, parcella, territorio)

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze Agrarie, Scienze Forestali, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 77/S, 74/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-69, LM-73, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISAFoM - Ercolano (NA)

Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo

Codice di riferimento: NA84/2

Area scientifica: (H.1) Scienze agrarie, agroalimentari e veterinarie

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: Genomica vegetale e animale

Tematica di lavoro: Citogenetica della riproduzione in animali di interesse zootecnico

Titolo di studio (vecchio ordinamento): tra le lauree richieste rettificare "veterinarie" con "medicina veterinaria", eliminare "...e tecnologie" inserire Scienze Naturali pertanto **leggasi** Scienze agrarie, Medicina Veterinaria, Scienze delle produzioni animali, Scienze Naturali

Equiparazione DM 5/05/04: 77/S, 79/S, 47/S, 68/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-69, LM-86, LM-42, LM-60

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISPAAM - Napoli

Istituto per il Sistema Produzione Animale in Ambiente Mediterraneo

Codice di riferimento: NA83/1

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area scientifica: (L.1) Ingegneria industriale

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 2

Linea strategica: inserire pertanto **leggasi** Risparmio energetico, fonti rinnovabili, mobilità sostenibile

Tematica di lavoro: Sperimentazione e diagnostica avanzata nei motori a combustione interna, con particolare riferimento allo studio dei processi di combustione ed alla qualità del combustibile di alimentazione

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria Meccanica o Ingegneria Chimica

Equiparazione DM 5/05/04: 36/S, 27/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-33, LM-22

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IM - Napoli

Istituto Motori

Codice di riferimento: NA58/1

Area scientifica: (L.1) Ingegneria industriale

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: inserire pertanto **leggasi** Risparmio energetico, fonti rinnovabili, mobilità sostenibile

Tematica di lavoro: Calcolo 3D ad alte prestazioni per la modellizzazione di m.c.i. con particolare riferimento allo sviluppo di cinetiche chimiche della combustione

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria Chimica

Equiparazione DM 5/05/04: 27/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-22

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IM - Napoli

Istituto Motori

Codice di riferimento: NA58/2

Area scientifica: (L.1) Ingegneria industriale

Profilo: Ricercatore terzo livello - n° posti: 1

Linea strategica: inserire pertanto **leggasi** Risparmio energetico, fonti rinnovabili, mobilità sostenibile

Tematica di lavoro: Metodologie e Tecniche ottiche per la caratterizzazione di fasi condensate

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica Industriale

Equiparazione DM 5/05/04: 81/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-71

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IM - Napoli

Istituto Motori

Codice di riferimento: NA58/3

Consiglio Nazionale delle Ricerche

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, lì

IL PRESIDENTE
Prof. Luciano Maiani

