

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

PROT. PRESID - CNR - Presidenza N. 0006190 del 24/10/2007

BANDO N. 364.27

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO DI QUARANTACINQUE UNITÀ DI PERSONALE – TERZO LIVELLO PROFESSIONALE - RICERCATORE

IL VICE PRESIDENTE

VISTO il T.U. approvato con D.P.R. 10 gennaio 1957, n. 3, e successive integrazioni e modificazioni;

VISTO il D.P.R. 3 maggio 1957, n. 686, recante le norme d'esecuzione del T.U. citato;

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni;

VISTO il D.P.R. 12 febbraio 1991, n.171;

VISTA la Legge 10 aprile 1991, n. 125, concernente azioni positive per la realizzazione della parità uomo-donna nel lavoro;

VISTA la Legge 12 ottobre 1993, n.413 sulla obiezione di coscienza alla sperimentazione animale;

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 e successive modificazioni per le parti compatibili;

VISTA la Legge 12 marzo 1999, n.68 riguardante norme per il diritto al lavoro dei disabili;

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 concernente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modificazioni ed in particolare l'art. 35 c. 5 bis per la sede di prima destinazione;

VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, concernente "Codice in materia di protezione dei dati personali";

VISTO l'art. 26 del D.Lgs 215/01 come integrato dall'art. 11 del D.Lgs 31 luglio 2003, n. 236 recante "Riserve di posti per i volontari in ferma prefissata e in ferma breve".

VISTO il "Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche" D.P.CNR n. 0025035 in data 4 maggio 2005 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 61 in data 11 maggio 2005 concernente le procedure di reclutamento in conformità con le disposizioni del Regolamento del personale;

VISTO il decreto del Presidente n. 45 prot. 33238 del 22 giugno 2005 "Attuazione degli artt. 5 e 11 del Regolamento del Personale", come integrato con decreto del Presidente n. 66 prot. 2240 in data 12 ottobre 2005;

VISTO il CCNL del Comparto Istituzione ed Enti di Ricerca e Sperimentazione vigente ed in particolare l'art. 5 comma 3;

VISTO il comma 645 della legge del 27 dicembre 2006 n. 296 (Legge Finanziaria 2007);

ESPERITE le procedure di mobilità ai sensi dell'art. 34-bis del Decreto Legislativo 30 marzo 2001;

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

VISTO il Piano Triennale di attività del CNR 2007-2009, approvato dal MUR con nota n.597 in data 4 luglio 2007;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 125 dell'11 luglio 2007;

VISTO il provvedimento del Presidente prot. PRESID-CNR n. 0005141 del 31/07/2007;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione in data 3 ottobre 2007;

DECRETA

Art. 1

Posti messi a concorso

1. È indetto, ai sensi del comma 645 della L. n.296/06 (Finanziaria 2007), un concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di complessivi quarantacinque posti di terzo livello professionale, ricercatore, articolati in Posizioni secondo le indicazioni specifiche di cui all'allegato A) che costituisce parte integrante del bando.
2. Pena l'esclusione, la partecipazione è consentita per non più di due Posizioni.
3. Qualora si rendesse necessario, ai sensi dell'art. 56 c. 5° del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento procedere ad interventi di riorganizzazione l'Ente potrà disporre l'assegnazione dei vincitori ad una sede di lavoro diversa rispetto alla Posizione per la quale hanno concorso.
4. L'effettiva assunzione sarà condizionata ai limiti posti dalla Legge Finanziaria vigente e ai provvedimenti applicativi che saranno conseguentemente emanati.

Art. 2

Requisiti di ammissione

1. La partecipazione al concorso è libera, senza limitazioni in ordine alla cittadinanza.
2. Per l'ammissione al concorso sono richiesti:
 - a) il possesso dello specifico Diploma di Laurea, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale (D.M. 5 maggio 2004) come richiesto nelle indicazioni specifiche di cui all'allegato A). Sono altresì ammessi i candidati che abbiano conseguito presso una Università straniera una laurea dichiarata "equivalente" dalle competenti Università italiane e secondo la vigente normativa in materia (art.38 D.Lgs. n.165/2001). È cura del candidato, pena l'esclusione, dimostrare "l'equivalenza" mediante la produzione del provvedimento che la riconosca ovvero della dichiarazione di aver presentato la richiesta di equivalenza ai sensi delle medesime disposizioni e che sono in corso le relative procedure;
 - b) il possesso del titolo di dottore di ricerca attinente all'attività richiesta dal bando (allegato A) ovvero aver svolto per un triennio attività di ricerca presso università o qualificati enti, organismi o centri di ricerca pubblici o privati ovvero nell'ambito dei contratti di cui al comma 3 art. 20 D.Lgs 127/03, ovvero di assegni di ricerca banditi dal CNR ai sensi dell'art. 51 c. 6° L. n. 449/97 con valutazione finale delle attività;
 - c) la conoscenza della/e lingua/e straniera/e specificata/e, come richiesta nelle indicazioni specifiche di cui all'allegato A), da verificarsi ai sensi dell'art. 7, comma 1;

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

- d) la conoscenza della lingua italiana per i candidati di cittadinanza straniera, da verificarsi ai sensi dell'art. 7, comma 1;
 - e) la conoscenza di elementi di informatica di base da verificarsi ai sensi dell'art.7, comma 1;
3. I requisiti richiesti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine per la presentazione della domanda pena l'esclusione dal concorso.

Art. 3

Esclusione dal concorso

1. Saranno esclusi dalla partecipazione al concorso i candidati:
- a) la cui domanda sia stata presentata oltre il termine stabilito dal presente bando;
 - b) la cui domanda sia priva della firma autografa del candidato;
 - c) la cui domanda non contenga i dati richiesti all'art. 4, comma 2, in particolare le lettere f), l);
 - d) che non abbiano i requisiti di ammissione indicati all'art. 2 del presente bando;
 - e) che abbiano presentato domanda di partecipazione a più di due Posizioni nell'ambito del presente bando.
2. I candidati sono ammessi al concorso con riserva. Il Dirigente dell'Ufficio Concorsi e Borse di Studio della D.C.S.G.R. – CNR può disporre in qualunque momento l'esclusione dal concorso per difetto dei requisiti prescritti. Qualora i motivi che determinano l'esclusione siano accertati dopo l'espletamento del concorso il Dirigente dell'Ufficio Concorsi e Borse di Studio della D.C.S.G.R. – CNR dispone la decadenza da ogni diritto conseguente alla partecipazione al concorso stesso; sarà ugualmente disposta la decadenza dei candidati di cui risulti non veritiera una delle dichiarazioni previste nella domanda di partecipazione al concorso o delle dichiarazioni di autocertificazione.

Art. 4

Domanda di ammissione

1. La domanda di ammissione al concorso, redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando (allegato B), ed indirizzata al Consiglio Nazionale delle Ricerche – D.C.S.G.R. - Ufficio Concorsi e Borse di Studio - Piazzale Aldo Moro 7, 00185 Roma, potrà essere presentata per l'accettazione direttamente all'Ufficio competente per l'accettazione postale dal lunedì al venerdì, dalle ore 8.00 alle ore 19.00, o inviata con servizio postale mediante raccomandata con avviso di ricevimento, entro il termine perentorio di 30 giorni, decorrente dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente bando nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, pena l'esclusione dal concorso. Tale termine, qualora venga a scadere il giorno festivo, si intenderà protratto al primo giorno non festivo immediatamente seguente. Delle domande presentate a mano direttamente all'Ufficio suddetto verrà rilasciata ricevuta. Si considerano prodotte in tempo utile anche le domande spedite a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento entro il termine di cui al presente comma e pervenute al CNR entro e non oltre la data della prima riunione della Commissione di cui all'art. 6. A tal fine fa fede il timbro a data dell'ufficio postale accettante. Sulla busta

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

contenente la domanda dovrà essere apposta la dicitura "contiene domanda di partecipazione al concorso - bando n. - area scientifica..... - posizione.....- codice di riferimento

2. Nella domanda di ammissione, da redigere secondo lo schema allegato al presente bando (allegato B), gli aspiranti dovranno dichiarare sotto la propria personale responsabilità:
 - a) cognome e nome;
 - b) la data ed il luogo di nascita;
 - c) codice fiscale;
 - d) numero del bando, area scientifica, posizione di cui all'allegato A), esatto codice di riferimento;
 - e) la cittadinanza posseduta;
 - f) se cittadini italiani, il comune nelle cui liste elettorali sono iscritti oppure i motivi della mancata iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime; se cittadini stranieri, di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o di provenienza, ovvero i motivi del mancato godimento;
 - g) di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti a proprio carico oppure indicare le eventuali condanne penali riportate nonché i procedimenti penali eventualmente pendenti, precisando gli estremi del provvedimento di condanna o di applicazione dell'amnistia, del condono, dell'indulto o del perdono giudiziale e del titolo del reato. La dichiarazione va resa in ogni caso anche se negativa;
 - h) di possedere il titolo di studio specifico richiesto dall'art. 2, comma 2, lettera a) ed il requisito specifico richiesto dal medesimo articolo, lettera b);
 - i) di conoscere la lingua straniera;
 - j) di conoscere l'informatica di base;
 - k) gli eventuali servizi prestati presso Pubbliche Amministrazioni e le eventuali cause di risoluzione;
 - l) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente ed insufficiente rendimento e non essere stato dichiarato decaduto da altro impiego statale, per aver conseguito l'impiego mediante la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile, nonché di non essere stato interdetto dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato;
 - m) eventuali elementi utili ai fini dell'applicazione dell'art. 5 comma 3 del CCNL vigente;
 - n) di non avere presentato domanda di partecipazione, nell'ambito del presente bando, a più di due Posizioni;
 - o) gli eventuali titoli di riserva ai sensi della Legge n.68/1999, del D.Lgs n.215/2001 e del D.Lgs n. 263/2003 e dei titoli di precedenza e preferenza posseduti, da far valere a parità di valutazione previsti dall'art. 5 del D.P.R. n. 487/1994 e successive modificazioni, dei predetti titoli deve essere fatta espressa menzione pena la non valutazione dei medesimi;
 - p) di avere l'idoneità fisica all'impiego;
 - q) l'indirizzo dove si desidera che vengano inviate le comunicazioni inerenti il concorso (in Italia per i cittadini stranieri);
 - r) per i soli cittadini stranieri: di avere adeguata conoscenza della lingua italiana;
 - s) di accettare l'eventuale cambio della sede disposto dall'Ente ai sensi dell'art. 1 comma 3 del presente bando.
3. La firma autografa in calce alla domanda non è soggetta ad autenticazione.

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

4. Alla domanda devono essere allegati:

- a) curriculum firmato in sei copie nel quale il candidato indicherà gli studi compiuti, i titoli di studio conseguiti, i rapporti tecnici e/o le pubblicazioni e/o i brevetti, e gli altri titoli relativi ai servizi prestati, le funzioni svolte, gli incarichi ricoperti ed ogni altra attività eventualmente esercitata che il candidato ritiene utile menzionare ai fini della valutazione;
- b) titoli di cui al curriculum che il candidato ritiene utile produrre ai fini della valutazione;
- c) elenco firmato, in sei copie, di tutti i documenti e titoli di cui al precedente punto b);
- d) tra tutti quelli indicati nel curriculum e nel numero massimo di cinque, le pubblicazioni e/o i rapporti tecnici e/o i brevetti, scelti dal candidato e da lui ritenuti i più significativi ai fini della valutazione;
- e) elenco in sei copie delle pubblicazioni, rapporti tecnici e/o e dei brevetti di cui al precedente punto d);
- f) supporto informatico contenente i documenti di cui ai punti a), b), c), e).

I documenti, titoli, le pubblicazioni e/o rapporti tecnici e/o i brevetti di cui al presente art. 4, comma 4, lettere b) e d) dovranno essere prodotti secondo una delle seguenti modalità:

- in originale;
- in copia autenticata ai sensi dell'art. 18 del DPR 445/2000;
- in copia dichiarata conforme all'originale con dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (allegato mod.C), resa ai sensi dell'art. 19 del citato DPR 445/2000;
- mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione (allegato mod.C2) in sostituzione delle certificazioni previste dall'art.46 del citato DPR 445/2000;
- mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (allegato mod. C1) ai sensi dell'art. 47 del DPR 445/2000, per comprovare tutti gli stati, le qualità personali e i fatti non espressamente indicati nell'art. 46 del DPR 445/2000.

Il curriculum potrà essere valutato solo se compilato quale dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi del DPR 445/2000, e contenere tutti gli elementi utili per la valutazione; in questo caso il curriculum dovrà essere sottoscritto e riportare prima della firma l'espressa annotazione circa la consapevolezza delle sanzioni penali nelle quali il candidato incorre per dichiarazioni mendaci ed essere accompagnato da fotocopia di un documento di riconoscimento (art. 76 DPR 445/2000).

Alle dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà di cui ai mod. C – C1 dovrà essere allegata la fotocopia di un documento di riconoscimento.

Le dichiarazioni mendaci o la falsità degli atti, richiamate dall'art. 76 del Decreto del Presidente della Repubblica già citato, sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia.

Le dichiarazioni sopra indicate, dovranno essere redatte in modo analitico, e contenere tutti gli elementi che le rendano utilizzabili ai fini della selezione, affinché la commissione esaminatrice possa utilmente valutare i titoli ai quali si riferiscono. Tutti i titoli prodotti in modo difforme alle modalità sopraindicate non potranno essere valutati.

Le autocertificazioni previste per i cittadini italiani si applicano ai cittadini dell'Unione Europea. I cittadini extracomunitari residenti in Italia possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive limitatamente ai casi in cui si tratti di comprovare stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici o privati italiani.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

5. Ai documenti, ai titoli ed alle pubblicazioni, se redatti in lingua diversa dall'italiano o dall'inglese, deve essere allegata una traduzione in lingua italiana che deve essere certificata conforme al testo straniero dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale.
6. Non è consentito il riferimento a titoli, documenti o pubblicazioni presentati presso il CNR o altre amministrazioni o a documentazione allegata ad altre procedure concorsuali, né è consentito inoltrare ulteriore documentazione oltre il termine di scadenza per la presentazione delle domande.
7. Ogni eventuale variazione del domicilio eletto ai fini delle comunicazioni concernenti il concorso deve essere tempestivamente segnalata dal candidato. Il CNR non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento del domicilio indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.
8. I diversamente abili devono, altresì, specificare nella domanda di ammissione di quale ausilio necessitino in relazione al proprio handicap nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per lo svolgimento delle prove concorsuali.

Art. 5

Commissioni di Concorso

1. Nell'ambito del presente bando le Commissioni giudicatrici sono nominate, per ogni area scientifica di cui all'allegato A), con decreto del Presidente del CNR, e sono costituite da tre a cinque membri effettivi e due supplenti, le composizioni delle commissioni sono pubblicate sulla pagina del sito Internet del CNR: www.urp.cnr.it (vedere sezione Lavoro). Di tale pubblicazione sarà data notizia mediante avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV Serie Speciale – Concorsi ed esami.
2. La partecipazione ai lavori delle commissioni costituisce un obbligo inderogabile per i commissari.
3. In caso di motivata rinuncia, di decesso o di indisponibilità per cause sopravvenute di un membro effettivo subentra il supplente nell'ordine indicato nel decreto di nomina della commissione. Alla sua sostituzione si provvede senza alcun ulteriore decreto. Nel caso del Presidente la funzione sarà esercitata dal primo tra i membri effettivi secondo l'ordine indicato nel decreto medesimo.
4. Le eventuali cause di incompatibilità e le modificazioni dello stato giuridico intervenute successivamente alla nomina non incidono sulla qualità di commissario.
5. Eventuali istanze di ricsuzione di uno o più componenti della Commissione giudicatrice da parte dei candidati, qualora ricorrano le condizioni previste dall'art.51 del codice di procedura civile, devono essere proposte al Presidente del CNR nel termine perentorio di quindici giorni a decorrere dalla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana dell'avviso di cui al precedente comma 1. Decorso tale termine non sono ammesse istanze di ricsuzione dei commissari. Il rigetto dell'istanza di ricsuzione non può essere dedotto come causa di successiva ricsuzione.
6. Ciascuna Commissione conclude la procedura concorsuale entro 4 mesi dalla data della prima riunione di cui al successivo art.6 comma 1. Con proprio decreto il Dirigente dell'Ufficio

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Concorsi e Borse di Studio della D.C.S.G.R - CNR può prorogare il predetto termine per una sola volta e per non più di 2 mesi; L'inosservanza di tale termine dovrà essere giustificata collegialmente dalla Commissione esaminatrice con motivata relazione da inoltrare al Presidente del CNR (art. 11 - D.P.R. 487/94).

Art. 6

Valutazione dei titoli

1. Dopo il trentesimo ed entro il quarantacinquesimo giorno dalla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana dell'avviso di cui all'art.5, ciascuna commissione tiene la sua prima riunione, nel corso della quale provvede a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei titoli dei candidati.
2. La valutazione dei titoli, previa individuazione dei criteri ai sensi del comma precedente, è effettuata dopo le prove scritte e prima che si proceda alla correzione dei relativi elaborati.
- 2.bis Prima della valutazione dei titoli la Commissione procede alla verifica dei requisiti di ammissione di cui all'art. 2 comma 2 lettera a) e b);
3. Per la valutazione dei titoli, la commissione dispone complessivamente di 30 punti. I titoli valutabili ed i relativi punteggi massimi attribuibili sono i seguenti:
 - a) i titoli di cui all'art. 4 comma 4, lettera b) indicati nel curriculum, massimo punti 10;
 - b) le pubblicazioni, i rapporti tecnici ed i brevetti non compresi nella successiva lettera c), massimo punti 5;
 - c) le pubblicazioni, i rapporti tecnici ed i brevetti di cui all'art. 4, comma 4, lettera d), massimo punti 15 con un massimo di punti 3 per ciascuna pubblicazione, o rapporto tecnico o brevetto.

Art. 7

Esami

1. Gli esami si articolano in:
 - a) due prove scritte in lingua italiana una a carattere teorico ed una a carattere applicativo dirette ad accertare il possesso, da parte del candidato, delle competenze coerenti con la tematica di lavoro indicata nell'allegato A) del bando di concorso;
 - b) una prova orale, consistente nella discussione di aspetti scientifici di ordine generale e specifico degli argomenti di ricerca di cui all'area scientifica dell'allegato A) prescelta dal candidato, nonché delle prove scritte, del curriculum, delle pubblicazioni e dei rapporti tecnici e/o brevetti. La prova orale è diretta anche ad accertare la conoscenza della/e lingua/e straniera/e e dell'informatica.
2. La commissione dispone, per la valutazione, di 30 punti per ciascuna prova scritta e di 30 punti per la prova orale.
3. Il giorno ed il luogo delle prove scritte sono comunicati ai candidati mediante lettera raccomandata con almeno quindici giorni di preavviso rispetto alla data in cui devono sostenere le predette prove.
4. Per lo svolgimento delle prove scritte non può essere concesso un tempo superiore alle sei ore.

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

5. Alla prova orale sono ammessi i candidati che abbiano riportato un punteggio non inferiore a 21/30 in ciascuna prova scritta.
6. Ai candidati che conseguono l'ammissione alla prova orale è data comunicazione:
 - a) del punteggio riportato nelle prove scritte e nella valutazione dei titoli;
 - b) della data, ora e sede di svolgimento della prova orale.
7. L'avviso di convocazione alla prova orale è dato ai candidati ammessi, mediante lettera raccomandata, almeno venti giorni prima di quello in cui essi devono sostenerla.
8. La prova orale s'intende superata dai candidati che abbiano riportato un punteggio non inferiore a 21/30 ed un giudizio almeno sufficiente in ordine alla conoscenza della/e lingua/e straniera/e e dell'informatica.
9. L'idoneità è conseguita se il punteggio risultante sommando i punteggi ottenuti nella valutazione dei titoli, nelle due prove scritte e nell'orale non è inferiore a 84;
10. Al termine della seduta relativa alla prova orale la Commissione esaminatrice forma l'elenco dei candidati esaminati con l'indicazione della votazione da ciascuno riportata in tale prova, elenco che, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario della Commissione, è affisso nel medesimo giorno all'albo della sede d'esame.
11. Per essere ammessi alle prove di esame i candidati devono presentare un valido documento di identità personale. I candidati che non si presenteranno a sostenere le prove di esame nei giorni fissati, saranno dichiarati decaduti dal concorso.
12. Il Consiglio Nazionale delle Ricerche non prevede il rimborso di eventuali spese sostenute dai candidati per la partecipazione alle prove di concorso.
13. La Commissione al termine dei lavori forma la graduatoria di merito, per ciascuna Posizione, ottenuta sommando i punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e nelle singole prove di esame ed indica il/i vincitore/i, in numero pari a quello dei posti messi a concorso, nella/e persona/e del/i candidato/i che ha/hanno conseguito il più elevato punteggio finale dato dalla somma dei punteggi; non trova applicazione ai fini dell'attribuzione del punteggio finale complessivo il dispositivo di cui all'art. 7 comma 3 del DPR n° 487/94

Art. 8

Titoli di precedenza e preferenza

1. I candidati che abbiano superato la prova orale e che intendono far valere i titoli di precedenza e preferenza a parità di merito, espressamente indicati in domanda, devono far pervenire al Responsabile del procedimento di cui all'art.13 del presente bando entro il termine perentorio di quindici giorni, decorrenti dal giorno successivo a quello in cui hanno sostenuto la suddetta prova, i documenti in carta semplice attestanti il possesso dei titoli di precedenza e preferenza, a parità di valutazione, già indicati nella domanda, dai quali risulti altresì il possesso del requisito alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di ammissione al concorso. I documenti si considerano prodotti in tempo utile se spediti a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento entro il termine suddetto.
2. È tuttavia, facoltà dell'interessato allegare alla domanda, in luogo dei sopraelencati documenti un'autocertificazione ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 o una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 47 del DPR n. 445/2000.

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Art. 9

Regolarità degli atti, approvazione graduatoria e nomina dei vincitori

1. Il Dirigente dell'Ufficio Concorsi e Borse di Studio con proprio provvedimento accerta, entro trenta giorni dalla consegna degli atti da parte della commissione, la regolarità formale degli atti medesimi e, verificata la regolarità del procedimento, approva con proprio provvedimento le graduatorie di merito per ciascuna area scientifica e posizione e nomina il/i vincitore/i in numero pari a quello dei posti messi a concorso per ciascuna di esse secondo la vigente normativa nonché la graduatoria degli idonei. Il suddetto provvedimento sarà pubblicato sul sito Internet del CNR e di tale pubblicazione sarà data notizia, mediante avviso, nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e da tale data decorrerà il termine per le eventuali impugnative.
2. Nel caso in cui riscontri vizi di forma, il Responsabile del procedimento, entro il predetto termine di trenta giorni, rinvia con provvedimento motivato gli atti alla Commissione per la regolarizzazione, stabilendone un termine.
3. I vincitori saranno assunti con contratto di lavoro a tempo indeterminato al terzo livello professionale – ricercatore, con il trattamento economico iniziale previsto dal vigente CCNL del Comparto Istituzione ed Enti di Ricerca e Sperimentazione, previo superamento di un periodo di prova della durata di tre mesi.
4. I vincitori nominati che nel termine stabilito non avranno preso servizio, senza giustificato motivo, saranno dichiarati decaduti dall'impiego.

Art. 10

Restituzione dei documenti e delle pubblicazioni

1. Non prima di sei mesi e non oltre dodici mesi dalla data di pubblicazione sul sito Internet del CNR: www.urp.cnr.it del provvedimento di cui all'art. 9, comma 1, i candidati possono chiedere all'Ufficio Concorsi e Borse di Studio – DCSGR, con spese di spedizione a loro carico, la restituzione dei titoli e documenti presentati in originale. Tale restituzione è effettuata entro tre mesi dalla data della richiesta, salvo eventuale contenzioso in atto. Il CNR provvederà a detta restituzione mediante posta ordinaria in contrassegno; modalità diverse devono essere richieste espressamente dal candidato.
2. Trascorso il suddetto termine l'Ufficio Concorsi e Borse di Studio – DCSGR non è più responsabile della conservazione e restituzione della documentazione e procederà al macero del suddetto materiale.

Art. 11

Documenti di rito per la nomina dei vincitori

1. Il/i vincitori/e, cittadini dell'Unione Europea, devono presentare entro il primo mese di servizio, a pena di decadenza, la seguente documentazione:
 - a) autocertificazione che attesti data e luogo di nascita, cittadinanza, godimento dei diritti politici, titolo di studio (nel caso di titolo di studio conseguito all'estero deve essere

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

presentata copia della dichiarazione di equivalenza rilasciata dalla competente autorità italiana);

- b) certificato di idoneità fisica all'impiego rilasciato dall'Azienda Sanitaria Locale di appartenenza o da un medico militare o da un ufficiale sanitario del comune di residenza;
 - c) dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, in carta semplice, di non avere altri rapporti di impiego pubblico e privato e di non trovarsi in nessuna delle situazioni di incompatibilità richiamate dall'art.53 del Decreto Legislativo n. 165/2001, ovvero espressa dichiarazione di opzione per il Consiglio Nazionale delle Ricerche;
 - d) fotocopia del tesserino di codice fiscale.
2. I cittadini extracomunitari devono presentare, entro il termine di cui al comma 1., i seguenti documenti:
- a) certificato di nascita;
 - b) certificato attestante la cittadinanza;
 - c) certificato di godimento dei diritti politici con l'indicazione che tale requisito era posseduto anche alla data di scadenza del termine per la presentazione delle domande;
 - d) certificato equipollente al certificato generale del casellario giudiziale rilasciato dalla competente autorità nello Stato di cui lo straniero è cittadino; se residenti in Italia gli interessati dovranno produrre inoltre autocertificazione attestante l'assenza di condanne penali passate in giudicato che comportino l'interdizione dei pubblici uffici e l'assenza di procedimenti penali che comportino la restrizione della libertà personale o di provvedimenti di rinvio a giudizio per fatti tali da comportare, se accertati, l'applicazione della sanzione disciplinare del licenziamento;
 - e) certificazione relativa alla idoneità fisica all'impiego come indicato nel punto 1. lettera b)

Art. 12

Trattamento dei dati personali

1. Ai sensi dell'art.13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196, i dati personali forniti dai candidati sono trattati per le finalità di gestione del presente bando e per la successiva eventuale instaurazione del rapporto di lavoro per la gestione del rapporto medesimo.
2. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dal concorso.
3. L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato decreto legislativo, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far 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.
4. Tali diritti possono essere fatti valere nei confronti del Consiglio Nazionale delle Ricerche nella persona del Dirigente dell'Ufficio Concorsi e Borse di Studio della Direzione Centrale Supporto alla Gestione delle Risorse.

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Art. 13

Responsabile del procedimento

Il Responsabile del procedimento relativo al concorso di cui al presente bando è il Dirigente dell'Ufficio Concorsi e Borse di Studio della Direzione Centrale Supporto alla Gestione delle Risorse –P.le Aldo Moro,7 –00185 Roma (tel.:06 49932172 –fax 06 49933852)

Art. 14

Pubblicità

Il presente bando è pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami ed in via telematica sul sito Internet del CNR: www.urp.cnr.it (vedere sezione Lavoro).

Art. 15

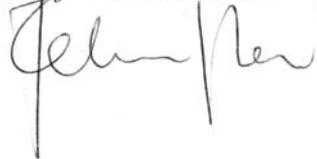
Disposizioni finali

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando valgono in quanto applicabili, in considerazione del D.Lgs n.127/2003, le disposizioni previste dalla normativa citata nelle premesse del presente bando, nonché le leggi vigenti in materia.

Roma, lì 24/10/2007

IL VICE PRESIDENTE NELLE FUNZIONI DI PRESIDENTE

Prof. Federico Rossi



REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (I) "SCIENZE MATEMATICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Metodi matematici e fisico-matematici. Esperienza nei settori della modellistica fisico-matematica e della simulazione numerica di sistemi complessi.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Matematica, Fisica, Ingegneria elettronica, Ingegneria delle telecomunicazioni, Ingegneria informatica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 45/S, 20/S, 32/S, 30/S, 35/S

Sede di lavoro: istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone" (IAC) – ROMA

Codice di riferimento: RM4/1

AREA SCIENTIFICA (I) "SCIENZE MATEMATICHE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Matematica applicata e metodi di ottimizzazione e controllo.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria informatica, Scienze dell'informazione, Ingegneria elettronica, Ingegneria delle telecomunicazioni, Ingegneria Gestionale, Informatica, Matematica, Fisica, Ingegneria biomedica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 35/S, 23/S, 32/S, 30/S, 34/S, 45/S, 20/S, 26/S

Sede di lavoro: Istituto di Analisi dei Sistemi ed Informatica "Antonio Ruberti" (IASI) – ROMA

Codice di riferimento: RM3/1

AREA SCIENTIFICA (I) "SCIENZE MATEMATICHE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Sviluppo di metodologie di calcolo parallelo per la modellazione di fenomeni di combustione in motori e bruciatori industriali.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Matematica, Ingegneria meccanica, Ingegneria chimica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 45/S, 36/S, 27/S

Sede di lavoro: Istituto Motori (IM) – NAPOLI

Codice di riferimento: NA58/1

AREA SCIENTIFICA (II) "SCIENZE INFORMATICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Tecniche, sistemi, architetture, interfacce, metodi di analisi ontologica e risorse linguistiche per la modellazione, la gestione, l'accesso intelligente e l'integrazione semantica di contenuti presenti sul web, nelle biblioteche digitali, negli archivi del patrimonio informativo di organizzazioni complesse.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria informatica, Scienze dell'Informazione, Ingegneria elettronica, Ingegneria delle telecomunicazioni, Informatica, Matematica, Fisica, Ingegneria biomedica, Filosofia, Scienze della comunicazione

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 35/S, 23/S, 32/S, 30/S, 45/S, 20/S, 26/S, 17/S, 18/S, 96/S, 67/S

Sede di lavoro: Istituto di scienze e tecnologie della cognizione (ISTC) – TRENTO

Codice di riferimento: TN78/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (II) "SCIENZE INFORMATICHE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Tecniche, modelli e sistemi di data mining, analisi dei dati, interrogazione avanzata, apprendimento e agenti intelligenti per l'estrazione della conoscenza da basi di dati, data warehouse e da altre fonti eterogenee di dati strutturati, semi-strutturati e non strutturati.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria informatica, Scienze dell'informazione, Ingegneria elettronica, Ingegneria delle telecomunicazioni, Informatica, Matematica, Fisica, Ingegneria biomedica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 35/S, 23/S, 32/S, 30/S, 45/S, 20/S, 26/S

Sede di lavoro: Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "Alessandro Faedo" (ISTI) – PISA

Codice di riferimento: PI74/1

AREA SCIENTIFICA (II) "SCIENZE INFORMATICHE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Bioinformatica.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria informatica, Scienze dell'Informazione, Ingegneria elettronica, Ingegneria delle telecomunicazioni, Informatica, Matematica, Fisica, Ingegneria biomedica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 35/S, 23/S, 32/S, 30/S, 45/S, 20/S, 26/S

Sede di lavoro: Istituto di Tecnologie Biomediche (ITB) – MILANO

Codice di riferimento: MI100/1

AREA SCIENTIFICA (III) "SCIENZE FISICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Indagini strutturali e spettroscopiche per lo studio della struttura di biomolecole e materiali.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Scienze Biologiche, Chimica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 20/S, 6/S, 62/S

Sede di lavoro: Istituto di Biofisica (IBF) – GENOVA

Codice di riferimento: GE8/1

AREA SCIENTIFICA (III) "SCIENZE FISICHE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Ottica dei terahertz: generazione, propagazione, rivelazione e loro applicazioni.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Ingegneria elettronica, Ingegneria delle telecomunicazioni

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 20/S, 32/S, 30/S

Sede di lavoro: Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" (IFAC) – FIRENZE

Codice di riferimento: FI32/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (III) "SCIENZE FISICHE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Competenza nella fisica e nelle applicazioni dei plasmi con riferimento all'impiego di radiofrequenza e/o sviluppo di strumentazione di misura e di processo.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Ingegneria elettronica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 20/S, 32/S

Sede di lavoro: Istituto di Fisica del Plasma "Piero Caldirola" (IFP) – MILANO

Codice di riferimento: MI33/1

AREA SCIENTIFICA (V) "SCIENZE CHIMICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Design e sintesi di molecole super-citotossiche e loro coniugazione ad anticorpi e proteine per la terapia e diagnosi del cancro.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Chimica Industriale, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 62/S, 81/S, 14/S

Sede di lavoro: Istituto di Chimica del Riconoscimento Molecolare (ICRM) – MILANO

Codice di riferimento: MI21/1

AREA SCIENTIFICA (V) "SCIENZE CHIMICHE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Sviluppo di metodologie e strumentazione innovativa per imaging e spettroscopia a livello di nanoscala.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Chimica Industriale, Fisica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 62/S, 81/S, 20/S

Sede di lavoro: Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati (ISMN) – BOLOGNA

Codice di riferimento: BO95/1

AREA SCIENTIFICA (V) "SCIENZE CHIMICHE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Sintesi chimica di nanosistemi per applicazioni nei settori della catalisi e dell'energia.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Chimica Industriale

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 62/S, 81/S

Sede di lavoro: Istituto di Scienze e Tecnologie Molecolari (ISTM) – PADOVA

Codice di riferimento: PD79/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (VI) "SCIENZA E TECNOLOGIE DEI MATERIALI"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Sviluppo di metodologie per l'ottimizzazione dell'adesione interfacciale in sistemi multicomponenti a matrice polimerica/nanocarica.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Ingegneria Chimica, Ingegneria dei Materiali

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 62/S, 27/S, 61/S

Sede di lavoro: Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri (ICTP) – POZZUOLI (NA)

Codice di riferimento: NA22/1

AREA SCIENTIFICA (VI) "SCIENZE E TECNOLOGIE DEI MATERIALI"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Materiali magnetici e superconduttivi: modellistica, preparazione e applicazioni.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Chimica, Ingegneria elettronica, Scienza dei materiali, Ingegneria dei materiali

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 20/S, 62/S, 32/S, 61/S

Sede di lavoro: Istituto di Struttura della Materia (ISM) – ROMA

Codice di riferimento: RM87/1

AREA SCIENTIFICA (VI) "SCIENZE E TECNOLOGIE DEI MATERIALI"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Funzionalizzazione di superfici tessili e loro caratterizzazione chimico/fisica-tessile.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Ingegneria chimica, Scienze biologiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 27/S, 6/S, 62/S

Sede di lavoro: Istituto per lo Studio delle Macromolecole (ISMAC) – BIELLA

Codice di riferimento: BI96/1

AREA SCIENTIFICA (VII) "SCIENZE DELLA TERRA"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Osservazione della terra con tecniche di telerilevamento.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Scienze geologiche, Scienze ambientali, Scienze forestali e Scienze forestali e ambientali, Ingegneria per l'ambiente e il territorio, Ingegneria elettronica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 20/S, 86/S, 74/S, 38/S, 32/S, 82/S

Sede di lavoro: Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale (IMAA) – POTENZA

Codice di riferimento: PZ55/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (VIII) "SCIENZE DELL'AMBIENTE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Ecologia marina.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Scienze ambientali, Scienze naturali, Chimica, Scienze geologiche, Fisica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 82/S, 68/S, 62/S, 86/S, 20/S

Sede di lavoro: Istituto per l'Ambiente Marino Costiero (IAMC) – MAZARA DEL VALLO (TP)

Codice di riferimento: TP2/1

AREA SCIENTIFICA (VIII) "SCIENZE DELL'AMBIENTE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Qualità dell'aria e processi diffusivi.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Fisica, Ingegneria per l'ambiente e il territorio, Scienze biologiche, Scienze ambientali, Scienze naturali, Scienze geologiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 62/S, 20/S, 38/S, 6/S, 82/S, 68/S, 86/S

Sede di lavoro: Istituto sull'Inquinamento Atmosferico (IIA) – RENDE (Cs)

Codice di riferimento: CS46/1

AREA SCIENTIFICA (VIII) "SCIENZE DELL'AMBIENTE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Dinamica dei movimenti franosi.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze geologiche, Ingegneria per l'ambiente e il territorio, Fisica, Ingegneria industriale

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 86/S, 38/S, 20/S, 36/S

Sede di lavoro: Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (IRPI) – PADOVA

Codice di riferimento: PD66/1

AREA SCIENTIFICA (IX) "SCIENZE BIOLOGICHE, BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Funzionalità e fisiopatologia dei mitocondri in riferimento ai meccanismi di bioenergetica e controllo dell'omeostasi redox cellulare e /o di regolazione dell'espressione genica.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Biotecnologie agroindustriali, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie industriali, Chimica, Chimica e tecnologie farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche, Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 7/S, 8/S, 9/S, 62/S, 14/S, 46/S

Sede di lavoro: Istituto di Biomembrane e Bioenergetica (IBBE) – BARI

Codice di riferimento: BA15/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (IX) "SCIENZE BIOLOGICHE, BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Studi innovativi, che possono includere la biocristallografia oppure l'analisi di sistema delle interazioni reciproche fra componenti cellulari (Systems Biology) e/o l'analisi di elementi di regolazione post-trascrizionale, della regolazione dell'espressione genica associata a meccanismi biologici fondamentali quale il controllo del ciclo e della divisione cellulare.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze Biologiche, Biotecnologie agroindustriali, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie industriali, Chimica, Chimica e tecnologie farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche, Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 7/S, 8/S, 62/S, 14/S, 46/S

Sede di lavoro: Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) – ROMA

Codice di riferimento: RM13/1

AREA SCIENTIFICA (IX) "SCIENZE BIOLOGICHE, BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Individuazione e caratterizzazione di fattori determinanti tratti genetici complessi mediante analisi ad alto flusso di dati, con particolare riferimento all'analisi genomica di popolazioni umane isolate.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche, Chimica, Chimica e tecnologie farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche, Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 9/S, 62/S, 14/S, 46/S

Sede di lavoro: Istituto di Genetica e Biofisica "Adriano Buzzati Traverso" (IGB) – NAPOLI

Codice di riferimento: NA39/1

AREA SCIENTIFICA (IX) "SCIENZE BIOLOGICHE, BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE"

Posizione D:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Analisi, mediante metodiche di ricerca post-genomica, di geni e proteine di interesse endocrinologico e oncologico e sviluppo di molecole con attività farmacologia diretta contro tali bersagli.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Biotecnologie agroindustriali, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie industriali, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche, Chimica, Chimica e tecnologie farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche, Medicina e chirurgia

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 7/S, 8/S, 9/S, 62/S, 14/S, 46/S

Sede di lavoro: Istituto per l'Endocrinologia e l'Oncologia "Gaetano Salvatore" (IEOS) – NAPOLI

Codice di riferimento: NA30/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (X) "SCIENZE BIOTECNOLOGICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Caratterizzazione molecolare e funzionale, conservazione della biodiversità di specie arboree da frutto.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze agrarie, Scienze biologiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie agrarie vegetali, Scienze forestali e Scienze forestali e ambientali

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 77/S, 6/S, 7/S, 74/S

Sede di lavoro: Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree (IVALSA) - FIRENZE

Codice di riferimento: FI106/1

AREA SCIENTIFICA (XI) "NEUROSCIENZE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Basi molecolari del metabolismo del calcio e della contrattilità (signaling molecolare che coinvolge la mobilitazione di calcio nella cellula, quantizzazione dello stesso in subdomini cellulari e le funzioni cellulari calcio-dipendenti in cellule nervose o miociti attraverso tecnologie d'imaging e biologia molecolari, inclusa la generazione di animali geneticamente modificati).

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Farmacia, Fisica, Chimica e tecnologie farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche, Medicina e Chirurgia, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche, Chimica, Scienze naturali

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 14/S, 20/S, 46/S, 9/S, 62/S, 68/S

Sede di lavoro: Istituto di Neuroscienze (IN) - PADOVA

Codice di riferimento: PD61/1

AREA SCIENTIFICA (XII) "SCIENZE MEDICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Tecnologie diagnostiche innovative (imaging, PET-TAC e RM e biologia biochimica) per lo studio delle malattie degenerative, in particolare, ma non limitato all'apparato cardiovascolare ed al sistema nervoso.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Medicina e chirurgia, Scienze biologiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche, Ingegneria elettronica, Scienze naturali, Ingegneria biomedica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 46/S, 6/S, 9/S, 32/S, 68/S, 26/S

Sede di lavoro: Istituto di Fisiologia Clinica (IFC) - PISA

Codice di riferimento: PI35/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (XII) "SCIENZE MEDICHE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Cellule staminali medicina rigenerativa e farmaci biologici. Esperienza nella caratterizzazione molecolare e cellulare delle cellule staminali e nello studio della loro funzione riparativa in patologie degenerative e/o nella caratterizzazione delle cellule staminali tumorali e del loro ruolo nella patogenesi tumorale in modelli sperimentali e nell'uomo; esperienza nell'ingegnerizzazione tissutale, intesa come integrazione tra cellule e scaffolds (strutture) specifici, per la creazione di nuovi tessuti: studio della traduzione del segnale e nuovi farmaci biologici tra cui quelli basati sull'interferenza della traduzione del segnale e la modulazione della traduzione, anche con vettori virali e piccole molecole ad RNA.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Medicina e chirurgia, Chimica, Chimica e Tecnologie farmaceutiche o Chimica e Tecnologia farmaceutiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche, Scienze naturali

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 46/S, 62/S, 14/S, 9/S, 68/S

Sede di lavoro: Istituto di Neurobiologia e Medicina Molecolare (INMM) – ROMA

Codice di riferimento: RM59/1

AREA SCIENTIFICA (XII) "SCIENZE MEDICHE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Genetica medica molecolare, genomica computazionale e creazione di modelli trasgenici nel topo; analisi di linkage, screening di mutazioni in popolazioni umane con approccio geni candidati e/o genome-wide per malattie complesse (polifattoriali), incluse le malattie metaboliche.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche, Chimica e tecnologie farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche, Medicina e Chirurgia, Chimica, Scienze naturali

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 6/S, 9/S, 14/S, 46/S, 62/S, 68/S

Sede di lavoro: Istituto di Tecnologie Biomediche (ITB) – MILANO

Codice di riferimento: MI100/2

AREA SCIENTIFICA (XIII) "SCIENZE AGRARIE, AGROALIMENTARI E VETERINARIE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Miglioramento genetico per le piante di interesse agrario.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze agrarie, Scienze biologiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie agrarie vegetali, Chimica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 77/S, 6/S, 7/S, 62/S

Sede di lavoro: Istituto di Genetica Vegetale (IGV) – PALERMO

Codice di riferimento: PA41/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (XIII) "SCIENZE AGRARIE, AGROALIMENTARI E VETERINARIE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Fisiologia delle piante coltivate con particolare riferimento all'adattamento a condizioni ambientali limitanti (stress abiotici).

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze agrarie, Scienze biologiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie agrarie vegetali, Chimica, Scienze Forestali e Scienze forestali e ambientali

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 77/S, 6/S, 7/S, 62/S, 74/S

Sede di lavoro: Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo (ISAFOM) – PERUGIA

Codice di riferimento: PG84/1

AREA SCIENTIFICA (XV) "INGEGNERIA INDUSTRIALE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Metrologia acustica, acustica subacquea e taratura idrofoni marini, acustica applicata in campo industriale e civile.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Ingegneria elettronica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 20/S, 32/S

Sede di lavoro: Centro di Responsabilità Scientifica ex Sperimentale di Acustica "Orso Mario Corbino" (IA) – ROMA

Codice di riferimento: RM1/1

AREA SCIENTIFICA (XV) "INGEGNERIA INDUSTRIALE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Metodologie di preparazione e caratterizzazione di materiali per l'energia.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienza dei materiali, Chimica, Chimica industriale, Ingegneria chimica, Ingegneria dei materiali, Fisica, Scienze geologiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 61/S, 62/S, 81/S, 27/S, 20/S, 86/S

Sede di lavoro: Istituto per l'Energetica e le Interfasi (IENI) – PADOVA

Codice di riferimento: PD31/1

AREA SCIENTIFICA (XV) "INGEGNERIA INDUSTRIALE"

Posizione C:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Processi di combustione, gassificazione e trattamento gas per la valorizzazione energetica di biomasse e rifiuti.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica industriale, Ingegneria chimica, Ingegneria meccanica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 81/S, 27/S, 36/S

Sede di lavoro: Istituto di Ricerche sulla Combustione (IRC) – NAPOLI

Codice di riferimento: NA70/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (XV) "INGEGNERIA INDUSTRIALE"

Posizione D:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Uso di modelli, metodologie e strumenti per lo sviluppo di prodotti e processi industriali con particolare riferimento alla mecatronica.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria meccanica, Ingegneria industriale

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 36/S

Sede di lavoro: Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione (ITIA) – BARI

Codice di riferimento: BA103/1

AREA SCIENTIFICA (XVI) "INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Metodologie per l'elaborazione di segnali ed immagini per gli aspetti di visione artificiale e robotica orientati alla realizzazione di ambienti intelligenti attraverso lo sviluppo di sistemi ed interfacce evolute.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Ingegneria informatica, Ingegneria elettronica, Ingegneria meccanica, Scienze dell'informazione, Informatica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 20/S, 32/S, 36/S, 35/S, 23/S

Sede di lavoro: Istituto di Studi sui Sistemi Intelligenti per l'Automazione (ISSIA) – BARI

Codice di riferimento: BA90/1

AREA SCIENTIFICA (XVII) "SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA DIAGNOSTICA, IL RESTAURO E LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Modelli e sistemi integrati di analisi e interventi diagnostico-conservativi per il recupero di edifici storici e del patrimonio culturale; esperienza maturata in progetti di cooperazione internazionale.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Architettura, Ingegneria civile, Ingegneria edile, Ingegneria per l'ambiente e il territorio, Ingegneria informatica, Scienze dell'informazione, Lettere, Materie letterarie, Matematica, Fisica, Chimica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 4/S, 28/S, 38/S, 35/S, 23/S, 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 12/S, 15/S, 16/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S, 45/S, 20/S, 62/S

Sede di lavoro: Istituto per le Tecnologie Applicate ai Beni Culturali (ITABC) – ROMA

Codice di riferimento: RM98/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (XVIII) "SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA VALUTAZIONE, LA VALORIZZAZIONE E LA FRUIZIONE DEI BENI CULTURALI"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Analisi storica di dati territoriali, topografia antica, sistemi informativi territoriali, GIS e tecnologie per la valutazione, fruizione, gestione e comunicazione dei beni culturali.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Lettere, Materie letterarie, Geografia, Architettura, Scienze dell'informazione, Ingegneria informatica, Giurisprudenza, Economia ambientale, Economia del turismo, Economia e commercio, Economia politica, Economia per le arti, la cultura e la comunicazione, Scienze politiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 12/S, 15/S, 16/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S, 21/S, 4/S, 23/S, 35/S, 22/S, 83/S, 64/S, 84/S, 60/S, 70/S, 71/S, 88/S, 99/S

Sede di lavoro: Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali (IBAM) – LECCE

Codice di riferimento: LE6/1

AREA SCIENTIFICA (XVIII) "SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA VALUTAZIONE, LA VALORIZZAZIONE E LA FRUIZIONE DEI BENI CULTURALI"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Gestione della conoscenza, archivi informatici e applicazioni web, rappresentazione digitale 3D, tecniche di presentazione e restauro virtuale, gestione e fruizione di dati territoriali.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Informatica, Scienze dell'informazione, Ingegneria informatica, Geografia, Lettere, Materie letterarie, Conservazione dei beni culturali, Scienze politiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 23/S, 35/S, 21/S, 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 12/S, 15/S, 16/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S, 60/S, 70/S, 71/S, 88/S, 99/S

Sede di lavoro: Istituto di Studi sulle Civiltà dell'Egeo e del Vicino Oriente (ICEVO) – ROMA

Codice di riferimento: RM25/1

AREA SCIENTIFICA (XXI) "SCIENZE STORICO-ARTISTICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Storia dell'arte antica e archeologica, esperienza in analisi di tipo archeometrico e in informatica applicata alle scienze storico-artistiche per la ricostruzione dei processi storici.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Lettere, Materie letterarie, Conservazione dei Beni Culturali, Informatica, Scienze dell'informazione, Ingegneria informatica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 12/S, 15/S, 16/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S, 23/S, 35/S

Sede di lavoro: Istituto di Studi sulle Civiltà Italiane e del Mediterraneo Antico (ISCIMA) – ROMA

Codice di riferimento: RM92/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (XXII) "SCIENZE STORICHE E GEOGRAFICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Storia delle scienze e delle tecniche e Storia medioevale, moderna e contemporanea, Storia economica.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese o Francese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Lettere, Materie Letterarie, Filosofia, Scienze della Formazione Primaria, Scienze Politiche, Economia

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 12/S, 15/S, 16/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S, 17/S, 18/S, 96/S, 60/S, 70/S, 71/S, 88/S, 99/S, 64/S, 84/S

Sede di lavoro: Istituto di Studi sulle Società del Mediterraneo (ISSM) – NAPOLI

Codice di riferimento: NA93/1

AREA SCIENTIFICA (XXIV) "SCIENZE PEDAGOGICHE E PSICOLOGICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Psicologia generale e scienze cognitive e di didattica e pedagogia speciale.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese o Francese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Psicologia, Lettere, Filosofia, Scienze della comunicazione, Scienze della formazione primaria, Matematica, Fisica, Scienze dell'educazione, Ingegneria elettronica, Lingue e letterature straniere, Architettura

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 58/S, 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 12/S, 15/S, 16/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S, 17/S, 18/S, 96/S, 67/S, 45/S, 20/S, 65/S, 87/S, 32/S, 39/S, 41/S, 42/S, 43/S, 44/S, 104/S, 4/S

Sede di lavoro: Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (ISTC) – ROMA

Codice di riferimento: RM78/1

AREA SCIENTIFICA (XXV) "SCIENZE GIURIDICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Diritto alimentare (diritto privato e pubblico dell'agricoltura nei suoi profili storici ed attuali, nazionali, regionali, comunitari ed internazionali, con conoscenza dei sistemi giuridici dei principali Paesi comunitari ed extracomunitari (USA e Paesi dell'est europeo)).

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Giurisprudenza, Scienze politiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 22/S, 60/S, 70/S, 71/S, 88/S, 99/S

Sede di lavoro: Istituto di Diritto Agrario Internazionale e Comparato (IDAIC) – FIRENZE

Codice di riferimento: FI112/1

AREA SCIENTIFICA (XXV) "SCIENZE GIURIDICHE"

Posizione B:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Diritto internazionale e diritto dell'Unione Europea ed Informatica giuridica.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese o Francese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Giurisprudenza, Scienze Politiche, Scienze dell'Informazione, Informatica

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 22/S, 60/S, 70/S, 71/S, 88/S, 99/S, 23/S

Sede di lavoro: Istituto di Teoria e Tecniche dell'Informazione Giuridica (ITTIG) – FIRENZE

Codice di riferimento: FI104/1

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Allegato A

AREA SCIENTIFICA (XXVIII) "SCIENZE POLITICHE E METODOLOGIE DELLE SCIENZE POLITICHE"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Organizzazione e comportamento giudiziario.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese o Francese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Giurisprudenza, Scienze politiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 22/S, 60/S, 70/S, 71/S, 88/S, 99/S

Sede di lavoro: Istituto di Ricerca sui Sistemi Giudiziari (IRSIG) – BOLOGNA

Codice di riferimento: BO108/1

AREA SCIENTIFICA (XXIX) "SCIENZE SOCIALI"

Posizione A:

Profilo: Ricercatore terzo livello n° posti: 1

Tematica di lavoro: Antropologia culturale, sociologia del lavoro e del diritto.

Lingua: Conoscenza della lingua Inglese o Francese

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Sociologia, Lettere, Filosofia, Scienze politiche

Equiparazione DM 5 maggio 2004 CLS: 89/S, 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 12/S, 15/S, 16/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S, 17/S, 18/S, 96/S, 60/S, 70/S, 71/S, 88/S, 99/S

Sede di lavoro: Dipartimento Identità Culturale – ROMA

Codice di riferimento: RMS21/1