

Area scientifica: (A.1) Scienze matematiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Dispositivi e sensori innovativi

Tematica di lavoro: Algebra lineare numerica e applicazioni in elaborazioni di segnali ed immagini biomediche

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

Equiparazione DM 5/05/04: 45/S, 50/S, 20/S, 66/S, 23/S, 100/S, 35/S, 32/S, 29/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-40, LM-44, LM-17, LM-58, LM-18, LM-66, LM-91, LM-29, LM-25

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IAC - Bari

Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone"

Codice di riferimento: BA4/1

Area scientifica: (A.2) Scienze informatiche e Ingegneria dell'informazione

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Tecnologie abilitanti per il manifatturiero, per l'edilizia e per il turismo

Tematica di lavoro: Metodi statistici di analisi di dati multidimensionali per l'interpretazione e l'estrazione automatica di caratteristiche significative orientati allo sviluppo di tecnologie abilitanti nei settori dell'automazione e di Microarray

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

Equiparazione DM 5/05/04: 20/S, 35/S, 23/S, 45/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-17, LM-32, LM-18, LM-40

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISSIA - Bari

Istituto di Studi sui Sistemi Intelligenti per l'Automazione

Codice di riferimento: BA90/1

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Fotonica avanzata e applicazioni

Tematica di lavoro: Materiali e nanostrutture o sistemi atomico-molecolari per la fotonica e relative tecniche spettroscopiche di caratterizzazione

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Chimica

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IMIP - Bari

Istituto di Metodologie Inorganiche e dei Plasmi

Codice di riferimento: BA54/1

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Fotonica avanzata e applicazioni

Tematica di lavoro: Spettroscopie per lo studio dell'interazione tra laser a impulsi corti e materia

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Chimica

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IMIP - Potenza

Istituto di Metodologie Inorganiche e dei Plasmi

Codice di riferimento: PZ54/1

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Fotonica avanzata ed applicazioni

Tematica di lavoro: Sviluppo ed applicazioni di sistemi laser a semiconduttore o in fibra

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica

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

Equiparazione DM 9/07/09: LM-17, LM-44, LM58

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: INFN - Bari

Istituto Nazionale per la Fisica della Materia, per la costituenda UOS IFN - Bari

Codice di riferimento: BA125/1

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Dispositivi e sensori innovativi

Tematica di lavoro: Produzione, caratterizzazione ed applicazioni di materiali liquido-cristallini

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica, Chimica

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: INFN - Cosenza

Istituto Nazionale per la Fisica della Materia, per la costituenda UOS IPCF - Cosenza

Codice di riferimento: CS125/1

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 2

Linea strategica: Nanoscienze e nanotecnologie

Tematica di lavoro: Tecnologia epitassiale o di litografia soffice e dispositivi optoelettronici a semiconduttore o organici

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

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: INFN - Lecce

Istituto Nazionale per la Fisica della Materia, per la costituenda UOS Istituto di Nanoscienze - Lecce

Codice di riferimento: LE125/1

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Nanoscienze e nanotecnologie

Tematica di lavoro: Biosensori, films molecolari, funzionalizzazione di superfici

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

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 6/S, 69/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM-6, LM-61

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: INFN - Lecce

Istituto Nazionale per la Fisica della Materia, per la costituenda UOS Istituto di Nanoscienze - Lecce

Codice di riferimento: LE125/2

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Nanoscienze e nanotecnologie

Tematica di lavoro: Metodi computazionali per sistemi molecolari ed interfacce

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: INFN - Lecce

Istituto Nazionale per la Fisica della Materia, per la costituenda UOS Istituto di Nanoscienze - Lecce

Codice di riferimento: LE125/3

Area scientifica: (B.1) Scienze fisiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Dispositivi e sensori innovativi

Tematica di lavoro: Progettazione, preparazione e caratterizzazione chimico-fisica di sistemi a diverso livello di organizzazione

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

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IPCF - Bari

Istituto per i Processi Chimico-Fisici

Codice di riferimento: BA63/1

Area scientifica: (C.1) Scienze chimiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Metodologie e tecnologie per il monitoraggio e manutenzione preventiva dei Beni Culturali

Tematica di lavoro: Metodologie chimico-fisiche per la diagnosi di materiali lapidei e la valutazione di durabilità di prodotti usati per la conservazione del patrimonio archeologico e monumentale del Mediterraneo

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IBAM - Lecce

Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali

Codice di riferimento: LE6/1

Area scientifica: (C.1) Scienze chimiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Chimica sostenibile

Tematica di lavoro: Diffrazione e imaging a raggi X per l'ingegneria di materiali nanostutturati, tessuti biologici e biodiagnostica

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

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IC - Bari

Istituto di Cristallografia

Codice di riferimento: BA27/1

Area scientifica: (C.1) Scienze chimiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Tecnologie per la Nanomedicina

Tematica di lavoro: Membrane bioartificiali, operazioni e sistemi biobridi a membrana per l'implementazione di organi artificiali e/o biotecnologie a membrana

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Chimica Industriale, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Scienze Biologiche, Ingegneria Chimica

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 81/S, 14/S, 6/S, 27/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM-13, LM-71, LM-6, LM-22

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ITM - Arcavacata di Rende (CS)

Istituto per la Tecnologia delle Membrane

Codice di riferimento: CS97/1

Area scientifica: (C.1) Scienze chimiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 2

Linea strategica: Chimica sostenibile

Tematica di lavoro: Membrane artificiali e fenomeni di trasporto in operazioni a membrana per separazioni molecolari e/o reazioni nello sviluppo di processi intensificati per la chimica sostenibile ed il risparmio energetico

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

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 81/S, 14/S, 27/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM-13, LM-71, LM-22

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ITM - Arcavacata di Rende (CS)

Istituto per la Tecnologia delle Membrane

Codice di riferimento: CS97/2

Area scientifica: (E.1) Scienze della terra

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 2

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici, cambiamenti globali e relativi impatti

Tematica di lavoro: Telerilevamento da satellite di nubi e sistemi precipitanti

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IMAA - Tito Scalo (PZ)

Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale

Codice di riferimento: PZ55/1

Area scientifica: (E.1) Scienze della terra

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: Metodologie per l'osservazione della Terra e i rischi naturali

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze Geologiche

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IMAA - Tito Scalò (PZ)

Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale

Codice di riferimento: PZ55/2

Area scientifica: (E.1) Scienze della terra

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Cambiamenti globali e relativi impatti

Tematica di lavoro: Telerilevamento dal suolo e da satellite di aerosol e nubi

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IMAA - Tito Scalò (PZ)

Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale

Codice di riferimento: PZ55/3

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Uso sostenibile delle risorse naturali

Tematica di lavoro: Ecotossicologia ed ecologia del bentos marino

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Scienze ambientali

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 69/S, 82/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-61, LM-75

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IAMC - Taranto

Istituto per l'Ambiente Marino Costiero

Codice di riferimento: TA2/1

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Cambiamenti globali e relativi impatti

Tematica di lavoro: Dinamica di scambio degli inquinanti atmosferici

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

Equiparazione DM 5/05/04: 20/S, 50/S, 66/S, 6/S, 69/S, 62/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-17, LM-44, LM-58, LM-6, LM-61, LM-54

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IIA - Rende (CS)

Istituto sull'Inquinamento Atmosferico

Codice di riferimento: CS46/1

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: Composizione e modellazione dell'inquinamento atmosferico

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Chimica, Fisica

Equiparazione DM 5/05/04: 38/S, 62/S, 20/S, 50/S, 66/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-35, LM-26, LM-54, LM-17, LM-44, LM-58

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IIA - Rende (CS)

Istituto sull'Inquinamento Atmosferico

Codice di riferimento: CS46/2

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: Monitoraggio integrato di aree interessate da fenomeni di degrado ambientale

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Fisica

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IMAA - Tito Scalo (PZ)

Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale

Codice di riferimento: PZ55/4

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Uso sostenibile delle risorse naturali

Tematica di lavoro: Uso sostenibile delle risorse idriche sotterranee

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Ingegneria Civile, Informatica, Ingegneria elettronica

Equiparazione DM 5/05/04: 38/S, 28/S, 23/S, 32/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-35, LM-23, LM-18, LM-29

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IRSA - Bari

Istituto di Ricerca sulle Acque

Codice di riferimento: BA69/1

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 2

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: Processi per la depurazione di acque di scarico e siti contaminati

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Chimica Industriale, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie industriali

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 81/S, 38/S, 8/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM-71, LM-35, LM-8

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IRSA - Bari

Istituto di Ricerca sulle Acque

Codice di riferimento: BA69/2

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Rischi naturali, ambientali e antropici

Tematica di lavoro: Inquinamento della fascia marino-costiera

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

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 6/S, 69/S, 82/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM-6, LM-61, LM-75

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISMAR - Lesina (FG)

Istituto di Scienze Marine

Codice di riferimento: FG80/1

Area scientifica: (F.1) Scienze biologiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Diagnostica e Farmaci innovativi

Tematica di lavoro: Individuazione e caratterizzazione di nuovi farmaci attivi sulla biogenesi e sul sistema genetico mitocondriale

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutica, Chimica, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie Mediche, Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 14/S, 62/S, 9/S, 46/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-13, LM-54, LM-9, LM-41

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IBBE - Bari

Istituto di Biomembrane e Bioenergetica

Codice di riferimento: BA15/1

Area scientifica: (F.1) Scienze biologiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Biodiversità molecolare

Tematica di lavoro: Identificazione e caratterizzazione di nuovi "carrier" mitocondriali dagli eucarioti inferiori all'uomo e malattie associate

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutica, Chimica

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

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-13, LM-54

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IBBE - Bari

Istituto di Biomembrane e Bioenergetica

Codice di riferimento: BA15/2

Area scientifica: (F.1) Scienze biologiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Molecole di valore da organismo modello

Tematica di lavoro: Identificazione di determinanti molecolari e processi nella morte cellulare

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutica, Chimica, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie Mediche, Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 14/S, 62/S, 9/S, 46/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-13, LM-54, LM-9, LM-41

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IBBE - Bari

Istituto di Biomembrane e Bioenergetica

Codice di riferimento: BA15/3

Area scientifica: (F.1) Scienze biologiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Biodiversita' molecolare

Tematica di lavoro: Analisi bioinformatica dei dati prodotti dalle piattaforme di sequenziamento massivo in ambito genomico e trascrittomico con particolare riferimento alla Biodiversità Molecolare

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze Biologiche, Scienze Biotecnologiche, Medicina e Chirurgia, Scienze Chimica , Fisica, Informatica, Ingegneria Biomedica

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 9/S, 7/S, 46/S, 62/S, 20/S, 23/S, 26/S, 35/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-9, LM-7, LM-41, LM-54, LM-17, LM-18, LM-21, LM-32

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ITB - Bari

Istituto di Tecnologie Biomediche

Codice di riferimento: BA100/1

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 2

Linea strategica: Bioinformatica applicata alla medicina

Tematica di lavoro: Epidemiologia clinica, fisiopatologia e rischio cardiovascolare nelle malattie renali

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia , Scienze Biologiche, Biotecnologie, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 9/S, 46/S, 14/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-9, LM-41, LM-13

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IBIM - Reggio Calabria

Istituto di Biomedicina e Immunologia Molecolare "Alberto Monroy"

Codice di riferimento: RC14/1

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Farmaci personalizzati

Tematica di lavoro: Effetti pro e antiaterogeni della dieta

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Chimica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche, Scienze e Tecnologie Alimentari, Biotecnologie

Equiparazione DM 5/05/04: 62/S, 14/S, 46/S, 6/S, 69/S, 78/S, 9/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-54, LM-13, LM-41, LM-6, LM-61, LM-70, LM-9

Lingua: buona conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IFC - Lecce

Istituto di Fisiologia Clinica

Codice di riferimento: LE35/1

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Imaging e diagnostica molecolare e clinica

Tematica di lavoro: Risonanza magnetica applicata allo studio delle malattie del sistema nervoso

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia, Psicologia

Equiparazione DM 5/05/04: 46/S, 58/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-41, LM-51

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISN - Cosenza

Istituto di Scienze Neurologiche

Codice di riferimento: CS81/1

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Imaging e diagnostica molecolare e clinica

Tematica di lavoro: Elaborazione di nuove metodologie applicate alle tecniche di risonanza magnetica nucleare

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia, Fisica, Ingegneria biomedica, Ingegneria informatica, Matematica, Informatica

Equiparazione DM 5/05/04: 46/S, 20/S, 26/S, 35/S, 45/S, 23/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-41, LM-17, LM-21, LM-32, LM-40, LM-18

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISN - Cosenza

Istituto di Scienze Neurologiche

Codice di riferimento: CS81/2

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Imaging e diagnostica molecolare e clinica

Tematica di lavoro: Diagnostica per immagini mediante risonanza magnetica delle malattie del sistema nervoso

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5/05/04: 46/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-41

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISN - Cosenza

Istituto di Scienze Neurologiche

Codice di riferimento: CS81/3

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 2

Linea strategica: Imaging e diagnostica molecolare e clinica

Tematica di lavoro: Diagnostica clinica e strumentale delle malattie del sistema nervoso

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5/05/04: 46/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-41

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISN - Cosenza

Istituto di Scienze Neurologiche

Codice di riferimento: CS81/4

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Imaging e diagnostica molecolare e clinica

Tematica di lavoro: Studio biodemografico e genetico di popolazione

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze Naturali, Filosofia, Medicina e Chirurgia

Equiparazione DM 5/05/04: 68/S, 17/S, 46/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-60, LM-78, LM-41

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISN - Cosenza

Istituto di Scienze Neurologiche

Codice di riferimento: CS81/5

Area scientifica: (G.1) Scienze mediche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Imaging e diagnostica molecolare e clinica

Tematica di lavoro: Neurotossicologia e meccanismi di degenerazione neuronale

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze Biologiche, Scienze Naturali

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISN - Cosenza

Istituto di Scienze Neurologiche

Codice di riferimento: CS81/6

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: Isolamento e analisi funzionale di geni e varianti alleliche d'interesse agroalimentare e non-food

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze Biologiche, Scienze Biotecnologiche o equivalenti

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IGV - Bari

Istituto di Genetica Vegetale

Codice di riferimento: BA41/1

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Agricoltura sostenibile

Tematica di lavoro: Identificazione di parassiti tellurici e di antagonisti con metodi molecolari

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze Biologiche, Biotecnologie con indirizzo biotecnologie agrarie vegetali o biotecnologie agroindustriali

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 7/S

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IPP - Bari

Istituto per la Protezione delle Piante

Codice di riferimento: BA64/1

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Food

Tematica di lavoro: Caratterizzazione fisiologica e molecolare di microrganismi e applicazione di ceppi selezionati per il miglioramento della qualità nutrizionale e microbiologica del settore agro - alimentare

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze agrarie, scienze e tecnologie alimentari

Equiparazione DM 5/05/04: 77/S, 78/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-69, LM-70

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISPA - Bari

Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari

Codice di riferimento: BA77/1

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Food

Tematica di lavoro: Metodi innovativi per la rivelazione e caratterizzazione di micotossine e altri contaminanti, di origine microbica e/o di sintesi nella filiera agroalimentare

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Scienze biologiche, agrarie, chimica, scienze e tecnologie alimentari

Equiparazione DM 5/05/04: 6/S, 77/S, 62/S, 78/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-6, LM-69, LM-70

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISPA - Bari

Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari

Codice di riferimento: BA77/2

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

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Food

Tematica di lavoro: Biotecnologie agro - alimentari volte al miglioramento della qualità e sicurezza delle filiere agro - industriali

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Biotecnologie, scienze biologiche e agrarie

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ISPA - Lecce

Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari

Codice di riferimento: LE77/1

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: Genomica funzionale della interazione pianta-virus e pianta-viroidi in specie legnose di interesse mediterraneo e diagnostica avanzata in virologia vegetale

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Biotecnologie agrarie e vegetali, Scienze Biologiche, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Agrarie

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

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

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IVV - Bari

Istituto di Virologia Vegetale

Codice di riferimento: BA107/1

Area scientifica: (L.1) Ingegneria industriale

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Manifatturiero

Tematica di lavoro: Progettazione e Sviluppo di micro-dispositivi ibridi a diversi gradi di libertà e relative tecnologie abilitanti, in ambito: micro-manufacturing e micro-assembly

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Ingegneria meccanica, Ingegneria gestionale, Scienza e ingegneria dei materiali, Fisica

Equiparazione DM 5/05/04: 36/S, 34/S, 61/S, 20/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-33, LM-31, LM-53, LM-17

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: ITIA - Bari

Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione

Codice di riferimento: BA103/1

Area scientifica: (N.1) Scienze dell'antichità e storico-artistiche

Profilo: Ricercatore terzo livello - **n° posti:** 1

Linea strategica: Processi per valorizzazione e sviluppo sostenibile del patrimonio naturale e antropico dei paesaggi culturali

Tematica di lavoro: Archeologia e storia dell'arte antica con particolare riguardo all'architettura e all'archeologia del costruito; metodologie informatiche per gestione di dati e valorizzazione

Titolo di studio (vecchio ordinamento): Lettere, Materie Letterarie, Conservazione dei Beni Culturali

Equiparazione DM 5/05/04: 1/S, 2/S, 5/S, 10/S, 11/S, 12/S, 15/S, 16/S, 21/S, 24/S, 40/S, 44/S, 51/S, 72/S, 73/S, 93/S, 94/S, 95/S, 97/S, 98/S

Equiparazione DM 9/07/09: LM-1, LM-2, LM-5, LM-10, LM-11, LM-14, LM-15, LM-39, LM-43, LM-45, LM-64, LM-65, LM-80, LM-84, LM-89

Lingua: conoscenza della lingua Inglese

Sede di lavoro: IBAM - Lecce

Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali

Codice di riferimento: LE6/2