

Comune di Ferrara - Assessorato Cultura, Turismo e Giovani
AGENZIA INFORMAGIOVANI
in collaborazione con
Università di Ferrara, Dip. di Fisica e Scienze della terra

FARSI UN'IDEA

Sbocchi professionali per la laurea in

FISICA



a cura di Donatella Sartori

con la collaborazione della Comm.ne Orientamento
del Dipartimento di Fisica e Scienze della terra
dell'Università di Ferrara:
dr. Cesare Malagu'
prof. Roberto Calabrese
prof. Eleonora Luppi

elaborazione grafica ed impaginazione:
Rita Vita Finzi

febbraio 2014

Questa collana di guide è stata pensata per indicare ai neo-laureati gli orizzonti professionali che si rivelano loro grazie al titolo di studio conseguito. La laurea in FISICA offre molti sbocchi differenti, grazie anche al potenziamento delle proprie competenze tramite tirocini, master e corsi di formazione. Il corso di laurea triennale permette di conseguire le competenze di base nell'ambito della matematica e dell'informatica e di svolgere attività professionali legate alle applicazioni della fisica, inoltre fornisce la capacità di operare nei settori dell'innovazione tecnologica. Nel percorso triennale si acquisiscono le basi dell'inglese tecnico-scientifico, e i due anni di specializzazione sono tenuti interamente in lingua inglese (primo esempio in Italia). E' inoltre attivo il doppio titolo con l'università di Parigi Sud, una delle migliori università europee.

Questa pubblicazione vuole fornire delle informazioni utili riguardanti il lavoro in ambito scientifico-tecnologico al quale il laureato in fisica può aspirare. Nella prima sezione è presente una panoramica delle principali carriere connesse al conseguimento del titolo di laurea in fisica, mentre nell'ultima sezione sono indicati alcuni riferimenti particolarmente utili per l'individuazione delle aziende bersaglio alle quali presentare la propria candidatura. Questa pubblicazione, come tutte le altre redatte dal nostro Informagiovani, è scaricabile dal nostro sito in formato pdf, alla pagina "download".

*Oggi non è che un giorno qualunque di tutti i giorni che verranno,
ma ciò che farai in tutti i giorni che verranno dipende da quello che farai oggi.*

Ernest Hemingway

Indice:

PROFESSIONI CLASSICHE

- 1 - Insegnante
- 2 - Ricercatore nelle università
- 3 - Fisico presso enti di ricerca

PROFESSIONI EMERGENTI

- 5 - Responsabile ambiente e sicurezza
- 6. Fisico per la diagnostica dei beni culturali
 - 7. Meteorologo
 - 9. Il Fisico nelle aziende
- 11. Il Fisico in campo economico
 - 12. Il Fisico nella sanità

STRUMENTI

- 13. Siti utili per la ricerca di lavoro
 - 15. Tirocini
- 16. Fiere: i laureati incontrano le aziende
- 17. Agenzie di selezione del personale
 - 18. Professional networks
- 19. CV e lettera di presentazione
 - 21. Siti istituzionali
 - 22. Concorsi
 - 23. Link utili

Per insegnare è necessario essere in possesso della Laurea Magistrale e partecipare ai tirocini formativi attivi (T.F.A), previsti dal D.M. n. 249 del 10/09/2010, che consentono il conseguimento dell'abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria di primo e secondo grado.

Il Bando per partecipare ai tirocini formativi attivi è pubblicato dalle Università.

Per Ferrara (non attivo nell'anno accademico 2012/2013):

www.unife.it/formazione-postlaurea/tirocini-formativi-attivi/tirocini-formativi-attivi

Ricerca di lavoro:

- Ministero della Pubblica Istruzione

www.istruzione.it

si consiglia di consultare periodicamente il sito del Ministero della Pubblica Istruzione per visionare eventuali concorsi per le diverse fasce di insegnamento.

- Sindacati Scuola

Per informazioni specifiche sulle normative inerenti al mondo dell'insegnamento consigliamo di contattare i sindacati settore scuola e i relativi siti internet:

www.flcgil.it

www.cislscuola.it

www.uil.it/uilscuola

Siti:

- La Tecnica della Scuola

www.tecnicadellascuola.it

un sito molto aggiornato in cui si possono trovare informazioni su leggi, decreti, ordinanze e circolari riguardanti la scuola.

- Orizzonte Scuola

www.orizzontescuola.it

Sito molto interessante e ricco di informazioni aggiornate sul mondo della scuola.

RICERCATORE NELLE UNIVERSITÀ

I ricercatori e docenti universitari hanno il duplice compito di contribuire al progresso scientifico con l'attività di ricerca e di trasmettere alle nuove generazioni le proprie conoscenze scientifiche con l'attività didattica.

Competenze richieste: l'attività di ricerca in fisica consiste nello sviluppo di teorie e nuove tecnologie per affrontare problemi non ancora risolti. Per accedere al ruolo di ricercatore è necessario il titolo di Dottore di Ricerca, che può esser conseguito in Italia o all'estero. Con tale titolo si acquisiscono enormi possibilità di ottenere post-doc e fellowship in Europa e nel resto del mondo. Inoltre, MOLTI dottori di Ricerca formati nella nostra Università ricoprono posizioni permanenti (di ricerca e di didattica) in diverse università

Informazioni e ricerca di lavoro:

- Concorsi presso l'università di Ferrara:

www.unife.it/studenti/dottorato/concorsi

- Concorsi da ricercatore all'Università di Bologna

www.apers.unibo.it/provalcom_new/provalcom_portale.aspx

- Rete nazionale ricercatori precari

ricercatoriprecari.blogspot.it

- Guida alla collaborazione ricerca-impresa (a cura di A.S.T.E.R)

ASTER è la Società consortile tra la Regione Emilia-Romagna, le Università, il CNR e l'ENEA, le Associazioni di categoria e Unioncamere che promuove l'innovazione del sistema produttivo, lo sviluppo di strutture e servizi per la ricerca industriale e strategica, la collaborazione tra ricerca e impresa e la valorizzazione del capitale umano impegnato in questi ambiti.

www.aster.it/tiki-index.php?page=FormeCollaborazione

- Banca dati Concorsi M.I.U.R. (Min. Istruzione, Università e Ricerca)

bandi.miur.it/index.php

FISICO PRESSO ENTI DI RICERCA

estere.

Il laureato mette a frutto le conoscenze acquisite con il corso di laurea in fisica: formazione di fisica di base, competenze specialistiche nel settore della fisica, metodiche sperimentali, elaborazione dei dati, padronanza del metodo scientifico di base, di strumenti matematici e informatici di supporto, di ricerca e di sviluppo - partecipando a diverse iniziative e attività di ricerca

Informazioni e ricerca di lavoro:

Istituto Nazionale per la Fisica della Materia

www.infm.it

Istituto Superiore di Sanità

www.iss.it

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

www.infn.it

Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente

www.enea.it

Consiglio Nazionale delle Ricerche

www.cnr.it

Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca Scientifica

www.miur.it

Istituto Nazionale di Astrofisica

www.inaf.it

FISICO PRESSO ENTI DI RICERCA

CONCORSI E OPPORTUNITA':

ARPA - Agenzia reg.le prevenzione e ambiente dell'Emilia-Romagna
www.arpa.emr.it

CERN - European Organization for Nuclear Research
jobs.web.cern.ch

ESRF - European Synchrotron Radiation Facility
www.esrf.eu/Jobs

OGS - Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale
www.ogs.trieste.it/it/job-opportunities

ASI/ESA - Agenzia Spaziale Italiana
www.asi.it/it/agenzia/bandi/opportunita_lavoro

ENI - Ente Nazionale Idrocarburi
www.eni.com/it_IT/lavora-con-noi/lavora.shtml

SLAC - National Accelerator Laboratory (California)
www6.slac.stanford.edu

FermiLab (Chicago, Illinois)
www.fnal.gov/

LNL - Laboratori Nazionali di Legnaro
www.lnl.infn.it/~jobs/concorsi_e_selezioni_pubbliche.htm

LNF - Laboratori Nazionali di Frascati
www.lnl.infn.it/~jobs/concorsi_e_selezioni_pubbliche.htm

LNGS - Laboratori Nazionali del Gran Sasso
www.lngs.infn.it/home_it.htm

RESPONSABILE AMBIENTE E SICUREZZA

in campo nazionale ed internazionale.

Il Responsabile ambiente e sicurezza è quella figura professionale che si occupa di coordinare e gestire il sistema aziendale. Egli cerca di prevenire i rischi seguendo i requisiti dettati dalla legge, assicurando così un corretto livello di prevenzione. Nello specifico deve assicurare all'interno dell'azienda il rispetto delle leggi in materia di sicurezza degli impianti, protezione dell'ambiente di lavoro e tutela ecologica dell'ambiente esterno. Deve preparare i piani di emergenza e, attraverso una serie di prove interne alle aziende, deve verificarne il perfetto funzionamento. Infine è suo compito controllare i parametri chimico-fisici potenzialmente rischiosi per la salute dei lavoratori. Il titolo di studio richiesto per accedere a questa professione è una laurea in fisica, ingegneria chimica o ambientale accompagnata da un'esperienza in posizioni di responsabilità nelle unità di prevenzione e protezione ambientale.

Competenze richieste:

Il tipo di competenze richieste che questa figura deve avere assimilato durante gli anni di carriera riguardano: leggi e regolamenti in materia di antinfortunistica e di tutela ambientale, le quali sono fornite da insegnamenti

Informazioni e ricerca di lavoro:

BANCA DATI MONSTER

cercalavoro.monster.it/qualit%C3%A0-sicurezza-ambiente_4

ELENCO AZIENDE IMPORT –EXPORT FERRARA E PROVINCIA

www.fe.camcom.it/internazionalizzazione/fexpo

FISICO PER LA DIAGNOSTICA DEI BENI CULTURALI

Figura che opera nel campo dei beni culturali effettuando analisi chimiche e chimico fisiche sui beni culturali che necessitano di interventi di restauro, cercando di individuare i problemi e le soluzioni per risolverli senza danneggiarli. Viene generalmente richiesta una laurea in Scienze e tecnologie per la conservazione e il restauro, in Conservazione dei beni culturali, in Fisica, in Architettura, in Ingegneria chimica o in Chimica che devono essere accompagnate anche da un alto livello di conoscenza della storia dell'arte e da un'adeguata cultura in campo umanistico.

Competenze richieste:

Innanzitutto viene richiesta una solida preparazione nella fisica di base e dei materiali e un'ottima conoscenza delle diverse metodologie analitiche atte a caratterizzare chimicamente la costituzione materica e lo stato di conservazione dei beni culturali. Deve saper individuare le metodologie ed i prodotti da utilizzare per la risoluzione dei problemi che di volta in volta gli vengono sottoposti. Deve essere inoltre in grado di riconoscere lo stile e il periodo culturale del bene culturale che necessita di intervento, per fare questo è fondamentale essere in possesso di ottime conoscenze nel campo della storia dell'arte.

Informazioni e ricerca di lavoro:

Enti pubblici di ricerca/ imprese di restauro/ laboratori di diagnostica/ sovrintendenze per i beni culturali

ARC – Arte Restauro e Conservazione, www.arcrestauro.it/index.asp
società con sede a Milano che si occupa di restauro e diagnostica dei beni culturali e di decorazioni.

ARTJOB - www.artjob.it

Portale dedicato al lavoro nell'arte e nei beni culturali.

METEOROLOGO

specifici sulla sicurezza e gestione della qualità nel corso di laurea.

Compito del meteorologo è quello di analizzare i dati provenienti da sofisticate apparecchiature ed elaborare, in base a questi, complesse simulazioni fisiche dell'atmosfera nel tentativo di prevedere il tempo meteorologico nel breve termine.

Competenze richieste:

A questa figura professionale sono richieste competenze d'informatica, di matematica e di fisica che, nell'ambito dell'atmosfera, vengono applicate all'aria e ai suoi movimenti (fluidodinamica) ed agli scambi di energia (termodinamica) per la progettazione di simulazioni al computer e

Informazioni e ricerca di lavoro:

Il fisico, dopo essersi specializzato in meteorologia e dopo aver fatto relative esperienze di ricerca, può cercare impiego nel **settore pubblico**, presso amministrazioni nazionali, amministrazioni regionali – per esempio i **Centri Funzionali della Protezione Civile**, i **Servizi Meteorologici Regionali delle ARPA** (Agenzie Regionali per la Prevenzione dell'Ambiente) – o gli istituti di ricerca del CNR, come per esempio l'ISAC (Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima) o l'**IBIMET**.

Possibilità di carriera, come già accennato, sono offerte dall'**Aeronautica Militare**, che arruola tramite concorso pubblico e in seguito specializza in meteorologia, in accordo con quanto indicato dall'**Organizzazione Meteorologica Mondiale (WMO)**, laureati in fisica o matematica per operare nelle sedi di lavoro di Roma, Milano, Ferrara e della stazione presidiata del Monte Cimone (MO) a 2165 metri. Per chi non volesse le stellette, l'**ENAV S.p.A. (Ente Nazionale Assistenza al Volo)** offre la possibilità di lavorare negli scali aeroportuali come esperti di meteorologia, che possono ricoprire anche posizioni dirigenziali.

STATISTICO / DEMOGRAFO

Nel settore privato, invece, è da considerare per esempio il **Centro Epson Meteo**; esistono anche numerose società di consulenza, alcune solo online, che offrono previsioni meteo su misura.

Infine, non sono da sottovalutare le possibilità d'inserimento nei **prestigiosi centri di cooperazione internazionale nel settore della meteorologia**, come l'ECMWF (European Centre for Medium-Range Weather Forecasts) con sede a Reading (UK), uno dei centri più importanti al mondo, la WMO (World Meteorological Organisation) e l'EUMETSAT (l'Agenzia europea per i satelliti meteorologici).

- **Aeronautica Militare**

www.aeronautica.difesa.it/entrainam/Pagine/Concorsi.aspx

- **ENAC - Ente Nazionale per l'aviazione civile**

www.enac-italia.it/Canale_di_servizio/Bandi_e_concorsi/index.html

- **ENAV - Società nazionale per l'assistenza al volo**

www.enav.it

- **ARPA**

www.arpa.emr.it/circolari.asp?idlivello=563

- **World Meteorological Organization**

www.wmo.int/pages/vacancies/

- **Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima**

www.isac.cnr.it/assegni.php?lang=en&idmenu=4

- **European Centre for Medium-Range Weather Forecasts**

www.ecmwf.int/newsevents/employment/en/index.html

- **Agenzia europea per i satelliti meteorologici**

www.eumetsat.int/website/home/AboutUs/Jobs/index.html

IL FISICO NELLE AZIENDE

l'interpretazione dei dati.

Le competenze acquisite durante gli studi e la capacità di lavorare in team rendono il laureato in fisica una figura professionale molto richiesta da varie realtà industriali, sia per lo sviluppo di nuove tecnologie e processi produttivi, sia nell'ambito del controllo di qualità. A titolo di esempio si riportano alcuni casi: Il Fisico nell'impresa automobilistica ed il Fisico nell'impresa di sviluppo sostenibile ed energia pulita.

IL FISICO NELL'IMPRESA AUTOMOBILISTICA

Si può occupare del firmware e software delle centraline di controllo, della calibrazione dei motori, dello sviluppo e utilizzo di nuovi materiali.

Principali attività di competenza:

- dimensionamento di componenti in materiale plastico per il settore automotive (acustico e vibro meccanico) con e senza l'ausilio di metodi numerici
- programmazione per l'elaborazione dati e misure acustiche
- supporto tecnico nel proprio ambito di competenza
- confronto e documentazione degli esiti delle prove

Informazioni e ricerca di lavoro:

- **FERRARI** - www.ferrari.com (>careers a piè di pagina)
- **DUCATI** - www.ducati.it (home > azienda >lavora con noi)
- **MASERATI** - www.fiatspa.com (>italiano >careers >join us)
- **LAMBORGHINI** - www.lamborghini.com (>careers a piè di pagina)
- **VM** - www.vmmotori.it (>lavora con noi)

Aggregatore marchi automobilistici e relative posizioni aperte

www.lavoraconnoi.org/lavoro-automobili

IL FISICO NELLE AZIENDE

- Sensoristica per l'abitacolo e per le immissioni di gas di scarico in atmosfera

IL FISICO NELL'IMPRESA DI SVILUPPO SOSTENIBILE ED ENERGIA PULITA

A questa figura professionale sono richieste competenze d'informatica, di matematica e di fisica delle energie rinnovabili, come ad esempio eolico, fotovoltaico e biomasse.

Grossi investimenti pubblici e privati sono stati fatti negli ultimi anni e diverse possibilità di impiego per giovani con formazione scientifica, in particolare nella fisica delle energie rinnovabili, si trovano nel territorio.

Ricerca di lavoro e informazioni utili:

Bcc Energia

www.bccenergia.it/home/home.asp

Sorgenia

www.sorgenia.it/

Enel Energia

www.enelenergia.it/mercato/libero/it-IT/

IL FISICO IN CAMPO ECONOMICO

SOCIETÀ DI CONSULENZA E BANCHE

Il laureato in fisica è molto ricercato da società di consulenza, italiane e straniere, e in banca per le sue capacità di problem solving e le competenze informatiche per lo sviluppo di sistemi complessi, di simulazioni e previsioni degli andamenti economico-finanziari.

Competenze richieste:

Principali attività di competenza:

- Risoluzione problemi aziendali e management
- Programmazione per l'elaborazione dati
- Supporto tecnico nel proprio ambito di competenza
- consulenze finanziarie ai clienti e gestione prodotti
- previsioni economico-finanziarie

Ricerca di lavoro e informazioni utili:

UNICREDIT

www.ticonsiglio.com/unicredit-assunzioni-tempo-indeterminato/

Società di consulenza CUBO

www.cuboconsulenza.com/

Credito cooperativo:

www.creditocooperativo.it/home/home.asp

IL FISICO NELLA SANITA'

Il Fisico sanitario progetta, realizza e cura il mantenimento del corretto utilizzo di macchinari e strumentazione ad uso medicale. Si interessa anche di igiene, sicurezza industriale e di radioprotezione.

Può lavorare in strutture sanitarie, terapeutiche, riabilitative e di medicina del lavoro, nella ricerca di base e applicata, nel settore industriale, negli ospedali pubblici e privati. Nell'industria, si occupa di tecnologie per la medicina e di igiene.

Competenze richieste:

Possiede conoscenze di FISICA, elettronica, informatica, oltre che delle funzioni a cui si applicano.

Ricerca di lavoro e informazioni utili:

ConsoBioMed - www.consobiomed.it

Portale con aziende del distretto biomedicale di Mirandola (MO)

Concorsi pubblici in ambito sanitario

BUR Emilia Romagna, parte III, concorsi pubblici ed avvisi, quindicinale
bur.regione.emilia-romagna.it/anno

Bur Veneto

bur.regione.veneto.it/BurVServices/pubblica/HomeBollettini.aspx
settimanale, fascicolo unico (concorsi e altro)

Per le date di scadenza degli avvisi di concorsi a tempo indeterminato pubblicati sui Bollettini Regionali occorre fare riferimento alla

Gazzetta Ufficiale, IV serie speciale Concorsi ed esami:

www.gazzettaufficiale.it

SITI UTILI PER LA RICERCA DI LAVORO

ALMALAUREA - www.almalaurea.it

AlmaLaurea è un servizio innovativo che rende disponibili on line i curricula di laureati di diversi Atenei italiani ponendosi come punto di incontro fra laureati e Università e aziende.

INFOIMPRESE - www.infoimprese.it

archivio di tutte le imprese italiane a cura delle camere di commercio

RESTO DEL CARLINO, annunci - annunci.quotidiano.net

ricerca di lavoro e vetrina delle imprese della Regione Emilia Romagna.

GUIDAFFARI - www.guidaffari.net

motore di ricerca delle aziende italiane con oltre 45.000 aziende

REPUBBLICA MIOJOB - miojob.repubblica.it

annunci, concorsi e moltissime altre informazioni utili "di contesto"; di particolare interesse la sezione "risorse" con tante informazioni su stipendi, contratti, busta paga ecc. Registrandosi, si potrà creare un profilo utente e farsi inviare via mail solo le offerte selezionate per profilo professionale.

CORRIERE LAVORO - www.corriere.it/lavoro/

annunci, informazioni su curriculum, intervista di selezione, tipologie contrattuali, profili professionali ecc.

PRIMOLAVORO - www.primolavoro.it

sito dedicato alla ricerca del primo lavoro

MONSTER - www.monster.it

Uno dei maggiori siti di e-recruitment internazionali. Potete leggere le offerte di lavoro, inserire il curriculum nella banca dati ed iscrivervi alla newsletter

SITI UTILI PER LA RICERCA DI LAVORO

personalizzata.

JOBRAPIDO - www.jobrapido.it

Ricerca possibile tra oltre 250.000 offerte di lavoro pubblicate su centinaia di siti di annunci, agenzie di ricerca e selezione, e siti aziendali.

STEPSTONE - www.stepstone.it

tanti annunci aggiornati, anche per categoria ed un'ampia sezione di annunci di lavoro all'estero.

HELPLAVORO.it - www.helplavoro.it

INFOJOBS - www.infojobs.it

sito con tanti annunci e un'interessante particolarità: viene segnalato il numero di persone che rispondono ad una determinata offerta.

UNIMPIEGO - www.unimpiego.it

Unimpiego Confindustria è la società di intermediazione tra domanda ed offerta di lavoro del Sistema Confindustriale che, attraverso le Associazioni industriali convenzionate, offre un servizio di ricerca e selezione del personale. Accedendo alla banca dati si possono selezionare le offerte per settore di impiego e per area geografica (anche all'estero), ed inserire il proprio cv.

TIROCINI

Entrare nel mondo del lavoro senza esperienza è molto difficile, sicuramente se si partecipa ad un tirocinio le possibilità di trovare un impiego aumentano considerevolmente. Ecco alcuni riferimenti per Ferrara.

JOB CENTRE - Università di Ferrara

www.unife.it/ateneo/jobcentre - luca.palmonari@unife.it

via Savonarola, 9 - 44122 Ferrara

All'interno del Job Centre è operativo l'Ufficio Tirocini Post Laurea (TPL) che si occupa di attivare, promuovere e gestire tirocini post laurea.

I Tirocini Post Laurea hanno lo scopo di agevolare le scelte professionali mediante la conoscenza diretta del mondo del lavoro; creare opportunità di inserimento lavorativo mediante periodi di formazione interni alle aziende anche per verificare sul campo la spendibilità dei saperi acquisiti durante gli studi.

ER.GO Emilia Romagna

c/o JobCentre Via Savonarola, 9 - 44121 Ferrara (FE)

www.er-go.it - orientamento.ferrara@er-go.it

L'Azienda per il Diritto agli Studi Superiori ER-GO offre servizi di orientamento al lavoro a tutti coloro che studiano oppure hanno concluso un percorso universitario o di alta formazione artistica e musicale presso le Università e gli Istituti di Alta formazione dell'Emilia Romagna. Per i laureati si possono attivare anche tirocini nella Regione Emilia Romagna. Si servizi offerti: colloqui di orientamento; CV Check; informazioni su lavoro, professioni; mobilità internazionale; percorsi di consulenza orientativa individuale; opportunità di tirocinio in Italia e all'estero. Per prenotare servizi individuali collegarsi a www.er-go.it poi "VERSO IL LAVORO". Nello stesso modo è possibile iscriversi agli incontri a calendario organizzati in collaborazione con Università, enti, aziende ed agenzie per il lavoro.

VIRTUAL FAIR - www.borsadelplacement.it

l'unico career day on line

CAREER DAYS - www.jobadvisor.it/ita/lavoro/careerday/index.html

Link utile per una panoramica di tutti i Career Days

JOBORIENTA - fair.veronafiere.it/joborienta

JOB&Orienta è la più completa e accreditata rassegna nazionale di servizi, percorsi e progetti relativi all'orientamento, la scuola, la formazione e il lavoro. L'evento è promosso da Verona Fiere e Regione del Veneto, con la collaborazione del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali.

JOB MEETING - www.jobmeeting.it

Job Meeting è una giornata di orientamento al lavoro, un importante momento di incontro e confronto tra studenti universitari, laureati e i responsabili delle aziende e degli enti di formazione presenti. La partecipazione a un Job Meeting ti permette di acquisire informazioni dirette e, in questo modo, di sviluppare una più approfondita conoscenza della realtà imprenditoriale e dell'alta formazione italiana e internazionale.

AGENZIE DI SELEZIONE DEL PERSONALE

AGENZIE DI SELEZIONE DEL PERSONALE DI BOLOGNA

Elenco di agenzie di selezione che accettano anche curricula di neo-laureati senza esperienza.

CUBO - Società di consulenza aziendale - www.cuboconsulenza.com

Accettano curriculum anche da candidati junior

DIogene - www.diogenenet.com

Vengono presi in considerazione anche neo-laureati per ruoli in ambiti amministrativo tecnico e commerciale

MANAGEMENT CONSULTING ON SELECTION - www.mcs-accord.com

A volte ricercano anche junior

PRAXI - www.praxi.com

Selezionano candidati con qualsiasi profilo

PROFEXA CONSULTING - www.profexa.it

Periodicamente ricercano anche profili junior

SCS - www.scsconsulting.it

Selezione candidati con qualsiasi profilo anche neo-laureati

Altre agenzie a Bologna e dintorni

www.comune.bologna.it/lavoro/servizi/119:6649/7541

PROFESSIONAL NETWORKS

I professional networks sono estremamente importanti ed utili non solo per diffondere il vostro cv ma anche per crearvi una rete di contatti sempre più estesa per moltiplicare le vostre opportunità lavorative. Interessanti anche i gruppi di discussione tematici.

LINKEDIN - it.linkedin.com

matrice americana, 225 milioni di iscritti nel mondo, più di un milione in Italia con traffico giornaliero di circa 110 mila visitatori.

VIIDEO - www.viideo.com/it/connexion

è nato in Francia, ha 50 milioni utenti e può vantare oltre 10 mila visitatori al giorno in Italia.

XING - www.xing.com:

di origine tedesca, 11 milioni di iscritti, 7 mila visitatori al giorno.

Sull'utilizzo dei professional networks nella ricerca di lavoro, vedi anche il report dell'incontro su questo argomento svoltosi all'Informagiovani di Ferrara lo scorso autunno:

www.informagiovani.fe.it/3855/igxte-20132014

CV E LETTERA DI PRESENTAZIONE

In questi siti troverete informazioni sul curriculum, lettere di candidatura consigli per il colloquio ed esercitazioni pratiche.

CORRIERE DELLA SERA - lavoro.

Guida al cv in 6 steps

corriere.it/GuideTest/Default.aspx

BOLLETTINO DEL LAVORO

Esempi di curriculum diversificati per professione e commentati da selezionatori

www.bollettinodellavoro.it/pagina_articoli.php?campo=Curriculum

SERVIZI PER L'IMPIEGO - EMILIA ROMAGNA

formazionelavoro.regione.emilia-romagna.it/tirocini/a-chi-rivolgersi

LAVORO PER TE

Portale per il lavoro della Regione Emilia Romagna

formazionelavoro.regione.emilia-romagna.it/lavoro-per-te

CV E LETTERA DI PRESENTAZIONE

CV EUROPEO

EUROPASS -

Il sito ufficiale della Commissione Europea per tutte le informazioni, i modelli scaricabili e le istruzioni per la compilazione (entrambi in tutte le lingue)

- EuropassCV/CVExamples.csp
- europass.cedefop.europa.eu/europass/home/hornav/Downloads/

CREA IL TUO CV EUROPEO ON LINE

Link per creare "automaticamente" il vostro c.v europeo on line con la possibilità di salvarlo e di modificarlo.

- europass.cedefop.europa.eu/cvonline

VIDEO CURRICULUM

GO CV one - www.gocvone.com

Scarichi il programma, registri il tuo video, carichi gli allegati e spedisce tutto on line. Con esempi e tutorial.

ESEMPI DI VIDEO CV

- www.youtube.com/watch?v=SvSDxf8iCGs
- www.unive.it/nqcontent.cfm?aid=89682

GIOVENTU.org

- www.gioventu.org/angWeb/2012/07/23/il_video_curriculum_113653.xhtml

SITI ISTITUZIONALI

CLICLAVORO - www.cliclavoro.gov.it

Il portale del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali per l'accesso ai servizi per il lavoro erogati sul territorio nazionale: informazioni, annunci, consigli per la candidatura ecc.

INFORMAGIOVANIONLINE.it - MAP MY JOB

mm.informagiovanionline.it/mapmyjob/annunci_lavoro

Sul Portale Regionale dei Giovani dell'Emilia Romagna, una banca dati con annunci per provincia.

COMUNE DI BOLOGNA

www.comune.bologna.it/lavoro

CONCORSI

GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

www.gazzettaufficiale.it

BOLLETTINO UFFICIALE DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA

bur.regione.emilia-romagna.it/ricerca

Per consultare i Bollettini ufficiali delle altre regioni, basta sostituire il nome della regione nell'indirizzo: es. bur.regione.veneto.it

II BOLLETTINO DEL LAVORO.it

www.bollettinodellavoro.it

CONCORSI PUBBLICI, newsletter a cura di INFORMAGIOVANI DI RAVENNA

informagiovaniravenna.racine.ra.it/archivi/lavoro/lavoroconcorsi.htm

INFORMAGIOVANI DI Ferrara

www.informagiovani.fe.it/index.php?id=29

CONCORSI PUBBLICI.it

www.concorsipubblici.com

CONCORSI.it

www.concorsi.it

LINK UTILI

Università di Ferrara - Corso di laurea Fisica

www.unife.it/scienze/fisica

Referente per l'orientamento: Dr. Cesare Malagù, malagu@fe.infn.it

Pagina FB del corso di laurea in Fisica - www.facebook.com/fisica.ferrara

Porte aperte a Fisica (Ferrara, 8-12 ottobre 2014)

www.unife.it/porteaperte/pst

Sito della fondazione CRUI - www.fondazionecru.it

Società italiana di fisica - www.sif.it/news/professione

Congresso Nazionale Società Italiana di Fisica - www.sif.it

Fisica e professione - www.fisicaeprofessione.it

La ricerca italiana a portata di click (sito del MIUR) - www.ricercaitaliana.it

Portale Europeo per la mobilità dei ricercatori

www.apre.it/ricerca-europea/vii-programma-quadro/persone/portale-europeo-per-la-mobilit%C3%A0-dei-ricercatori/

Euraxess - Researchers in Motion - ec.europa.eu/euraxess/

is a unique pan-European initiative providing access to a complete range of information and support services to researchers wishing to pursue their research careers in Europe or stay connected to it.

Commissione Europea - Scienza e Tecnologia

ec.europa.eu/policies/science_technology_it.htm

I Venerdì dell'Universo - www.fe.infn.it/venerdi/

La notte dei ricercatori - www.nottedeiricercatori.it/

(settembre) La Notte dei Ricercatori è un'iniziativa promossa dalla Commissione Europea fin dal 2005 che coinvolge ogni anno migliaia di ricercatori e istituzioni di ricerca in tutti i paesi europei. L'obiettivo è di creare occasioni di incontro tra ricercatori e cittadini per diffondere la cultura scientifica e la conoscenza delle professioni della ricerca in un contesto informale e stimolante.

Festival delle Scienze di Genova - www.festivalscienza.it

solitamente si svolge nel mese di ottobre a Genova

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTE

NOTE

NOTE

Comune di Ferrara - Assessorato Cultura, Turismo, Giovani

AGENZIA INFORMAGIOVANI

piazza Municipale, 23 - 44121 Ferrara

tel. 0532.419590 - fax 0532.419490

informagiovani@comune.fe.it - eurodesk@comune.fe.it

www.informagiovani.fe.it

siamo su facebook:

www.facebook.com/InformagiovaniFerrara