

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto di IMT Alti Studi Lucca, emanato con Decreto Direttoriale n. 02715(206).I.2.20.09.11, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale- n. 233 del 6 ottobre 2011;

VISTO il "Regolamento sugli incarichi e sui rapporti di lavoro in ambito didattico e scientifico" emanato con Decreto Direttoriale n. 02179(93).I.3 del 5.08.2010 e successivamente modificato Decreto Direttoriale n. DD 04357(346).I.3.05.12.13 del 5.12.2013

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

VISTA la richiesta di utilizzo dei fondi del progetto Crisis Lab presentata dal prof. Riccaboni, per un supporto alle attività di ricerca per attività di analisi dati, data entry e pulizia dati, da parte della dott.ssa Anna Horodok in riferimento al progetto Crisis Lab. Il compenso da corrispondere è un forfait equiparabile ad un rimborso spese e che ai fini della ricerca è rilevante il carattere "intuitu personae" del rapporto collaborativo con la suddetta dottoressa;

VISTA la circolare 2 del 2008 del Dipartimento della Funzione Pubblica che consente di affidare direttamente, senza ricorrere a procedure di valutazione comparativa, incarichi "per le prestazioni occasionali che si esauriscono in una sola azione o prestazione, caratterizzata da un rapporto "intuitu personae" che consente il raggiungimento del fine e che comportano per loro stessa natura un compenso equiparabile ad un rimborso spese";

CONSIDERATA l'approvazione della spesa da parte del prof. Fabio Pammolli, titolare dei fondi del Progetto Crisis Lab;

VALUTATO che l'attività di attività di analisi dati, data entry e pulizia dati inerenti al sub progetto "Crescita e instabilità dei sistemi economici", è stata ritenuta compatibile con l'utilizzo dei fondi del progetto;

VALUTATI dal Curriculum Vitae della dott.ssa Anna Horodok la significativa esperienza come data entry e analista dati nel contesto scientifico e di ricerca che porterà un valore aggiunto al progetto Crisis Lab;

VISTO lo stanziamento sul capitolo CA.06.60.01.01 "Costi correnti per progetti di ricerca";

VISTO l'accertamento dei fondi del progetto CrisisLab - Sviluppo di un laboratorio e di un sistema di piattaforme integrate di raccolta e di analisi dei dati sulla prevenzione e la gestione delle crisi nei sistemi economico-sociali finanziato nell'ambito del Programma Nazionale della Ricerca 2011-2013, codice progetto P0023, CUP D61J12000020001

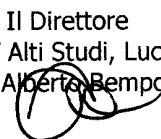
DECRETA

- l'affidamento alla Dott.ssa Anna Horodok di un incarico di collaborazione occasionale, avente ad oggetto supporto nelle attività di ricerca del progetto Crisis Lab per attività di analisi dati, data entry e pulizia dati;
- che il compenso previsto per l'attività per il periodo dal 17 Febbraio 2014 al 16 Agosto 2014 è di circa Euro 2.700,00 lordi, corrispondente a un costo ente di circa Euro 2.950,00 che graverà sui fondi Crisis Lab di cui è titolare il prof. Fabio Pammolli.

(Allegato n. 1 Curriculum Vitae della Dott.ssa Anna Horodok)

Lucca, 07/02/2014

Il Direttore
IMT Alti Studi, Lucca
(Prof. Alberto Bemporad)





Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome Cognome **Anna Horodok**
Indirizzo **Viale Einaudi,31 70125 Bari**
Telefono -----
E-mail **a.horodok@gmail.com**
Cittadinanza **Italiana, Polacca**
Data di nascita **27/10/1977**
Sesso **Femminile**

Cellulare: **+39 340 9408560**

Esperienza professionale

Date	8/2011 - 11/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione, analista dati, data entry
Principali attività e responsabilità	Immissione e analisi dati riferiti al progetto "Valore economico delle scienze della vita".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione C.E.R.M. Via Poli n. 29 Roma
Tipo di attività o settore	Attività di ricerca rivolte all'analisi della situazione del sistema paese in relazione alle tematiche della ricerca e sviluppo. La costruzione e manutenzione di archivi di brevetti e pubblicazioni scientifiche.
Date	5/2009 - 10/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione, analista dati, data entry
Principali attività e responsabilità	Revisione e aggiornamento continuo del materiale informativo relativo alle attività svolte sul territorio toscano nel campo della ricerca e innovazione in ambito biomedico, sanitario e farmaceutico; Rappresentazione grafica dei dati tramite tecniche di analisi sociale (Social Network Analysis); Ricerca e analisi di dati brevettuali; Gestione di banche dati Biomediche; Definizione di dizionari per analisi semantica nell'ambito delle scienze della vita; Valutazione delle eventuali carenze informative presenti nelle fonti disponibili e individuazione delle strategie e fonti alternative da utilizzare; Revisione delle modalità di raccolta dei dati e valutazione dei principali meccanismi di socializzazione (creazione di reti sociali di condivisione).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Toscana Life Sciences Via Banchi di Sotto n. 34 53100 Siena
Tipo di attività o settore	Progetto "SUBITO" - rete Sociale Unica per l'innovazione Biomedica in Toscana
Date	3/2010 - 7/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione, analista dati, data entry
Principali attività e responsabilità	Immissione e analisi dati riferiti al progetto "Eccellenze industriali". Immissione e analisi dati riferiti al progetto "Focus economia italiana". Immissione e analisi dati riferiti al progetto "Diaspora ricercatori italiani all'estero".

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione C.E.R.M. Via Poli n. 29 Roma
Tipo di attività o settore	Attività di ricerca rivolte all'analisi della situazione del sistema paese sia in relazione alle eccellenze industriali, sia in relazione alle tematiche della ricerca e sviluppo.
Date	1/2009 – 3/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione, analista dati, data entry
Principali attività e responsabilità	Definizione di dizionari e tecniche di analisi atte ad individuare e attribuire locazioni geografiche ai brevetti, test della banca dati brevettuale e analisi comparativa dei risultati.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione C.E.R.M. Via Poli n. 29 Roma
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica nei campi dell'economia applicata, dell'economia industriale e del management.
Date	10/ 2004 – 12/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Analista dati, data entry
Principali attività e responsabilità	<ol style="list-style-type: none"> Redazione di rapporti scientifici basati su analisi quantitative e statistiche. <ul style="list-style-type: none"> Elaborazione di "Target Monitoring Reports" consistente nella raccolta e valutazione dei dati sull' avanzamento della tecnologia, sviluppo dei farmaci e prodotti medici, progresso delle sperimentazioni cliniche, individuazione e comparazione dei concorrenti in un dato settore terapeutico utilizzando metodologie e tecniche di benchmarking Elaborazione di dati di fonte statistica, creazione di archivi statistici, gestione di banche dati statistiche, realizzazione di tabelle e di grafici Esplorazione analitica e rappresentazione visuale dei dati basata su tecniche di social network analysis Ricerche e analisi brevettuali volte a determinare l'indice d'innovazione, specializzazione e crescita di aziende, tecnologie, settori industriali, regioni geografiche. Studi scientifici diretti alla valutazione dello sviluppo di settori terapeutici in Italia e nel mondo. (Oncologia, malattie rare) Amministrazione (popolamento e aggiornamento) dei contenuti del portale DataBiotech.com dedicato ad aziende e istituti (world-wide) operanti nel settore delle scienze della vita con particolare cura dei dati geografici (GIS data) e scientifici (intellectual property). Attività di test e bug report di software commerciali sviluppati dalla società. Gestione dei contenuti del wiki dedicato al software sviluppato. Assistenza e gestione dei rapporti con la clientela.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ata Spa Piazza Curtatone, 121 55100 Lucca
Tipo di attività o settore	Consulenze, sviluppo software
Date	2001
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio
Principali attività e responsabilità	Assistenza alla clientela per la ditta "Starpeck" durante la fiera internazionale di Poznan.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Starpeck
Tipo di attività o settore	Industria alimentare
Date	1998
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio

Principali attività e responsabilità	Assistenza alla produzione, promozione e distribuzione di riviste per la ditta "Winkowski".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Winkowski sp. Z o.o.
Tipo di attività o settore	Tipografia
Date	1996
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio
Principali attività e responsabilità	Assistenza ufficio logistico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Posta Polacca
Tipo di attività o settore	Ufficio Postale

Istruzione e formazione

Date	2002
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali possedute	politica economica, tecnica industriale & commerciale, cultura italiana
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università per Stranieri di Perugia
Date	2001
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Pedagogia, psicologia. Abilitazione all'insegnamento presso scuole medie e superiori polacche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università "Adam Mickiewicz" a Poznan Dipartimento di Matematica e Informatica Collegium Mathematicum
Date	2000-2001
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Algoritmi e strutture dati, algoritmi sui grafi, fisica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Matematica e Informatica
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Progetto "Erasmus"
Date	1996-2001
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Matematica Applicata
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Statistica, matematica finanziaria, algoritmi e strutture dati, teoria dei grafi, algoritmi sui grafi, analisi numerica, matematica teorica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università "Adam Mickiewicz" a Poznan Dipartimento di Matematica e Informatica Collegium Mathematicum
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea specialistica
Date	1992-1996
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica

Principali tematiche/competenze professionali possedute	matematica, scienze, letteratura polacca, lingua straniera (italiano, inglese)																																																											
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo "Maria Curie-Sklodowska" di Pila																																																											
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola superiore																																																											
Capacità e competenze personali																																																												
Madrelingua(e)	polacca																																																											
Altra(e) lingua(e)																																																												
Autovalutazione																																																												
Livello europeo (*)																																																												
Italiano																																																												
Inglese																																																												
Russo																																																												
<table><tr><th colspan="4">Comprensione</th><th colspan="4">Parlato</th><th colspan="2">Scritto</th></tr><tr><th colspan="2">Ascolto</th><th colspan="2">Lettura</th><th colspan="2">Interazione orale</th><th colspan="2">Produzione orale</th><th colspan="2"></th></tr><tr><td>C2</td><td>Utente avanzato</td><td>C2</td><td>Utente avanzato</td><td>C2</td><td>Utente avanzato</td><td>C2</td><td>Utente avanzato</td><td>C2</td><td>Utente avanzato</td></tr><tr><td>B1</td><td>Utente autonomo</td><td>B1</td><td>Utente autonomo</td><td>B1</td><td>Utente autonomo</td><td>B1</td><td>Utente autonomo</td><td>B1</td><td>Utente autonomo</td></tr><tr><td>A1</td><td>Utente base</td><td>A1</td><td>Utente base</td><td>A1</td><td>Utente base</td><td>A1</td><td>Utente base</td><td>A1</td><td>Utente base</td></tr></table>											Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base
Comprensione				Parlato				Scritto																																																				
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																																																						
C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato																																																			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo																																																			
A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base																																																			
(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue																																																												
Capacità e competenze sociali	Buone capacità di comunicazione e di partecipazione a progetti di gruppo Buone capacità relazionali e ottima capacità di adattamento																																																											
Capacità e competenze organizzative	Capacità di pianificazione Flessibilità Creatività Capacità di lavorare in situazioni di stress																																																											
Capacità e competenze informatiche	Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica. Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e dei programmi Access, Word, Excel, PowerPoint, MapPoint, Dynet, Pajek etc Buona conoscenza dei linguaggi di programmazione Matlab e Pascal Buona conoscenza di MySQL Familiarità nella gestione delle grosse banche dati: Delphion, IDBB3, IMS Life Cycle, PharmaProject, banche dati GIS Conoscenza dei pacchetti statistici (Statgraphics) e matematici (Matcad, Derive, Maple, Cabri).																																																											
Patente	Automobilistica (patente B)																																																											
Ulteriori informazioni	Referenze: Prof. Massimo Riccaboni (riccaboni@unifi.it) Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".																																																											
Firma	Anna Horodok																																																											