

Procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare GEO/09 (Titolo della Ricerca "Caratterizzazione petrografica e geochimica di sedimenti, biota e plastiche in ambienti portuale e di spiagge dell'adriatico Settentrionale (test site del Progetto ECOMAP) - Fondi Europei Application ID:10047543 CUP: F76C18000630005 – Titolo Progetto: INTERREG V A IT – HR CBC Programme – 2017 "Standard" ECOMAP titolo progetto "Ecosustainable management of marine and tourist ports" (2019-UEFS-VC_001_AR_caratterizzazione_petrografica) presso il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Bandito Con DR n. 10 Prot. 645 del 07/01/2020, affisso all'albo dell'Università degli Studi di Ferrara Rep. n. 3 Prot. 707 in data 08/01/2020

VERBALE N. 1

Il giorno 03.02.2020 alle ore 9,30 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare GEO/09 (Titolo della ricerca "Caratterizzazione petrografica e geochimica di sedimenti, biota e plastiche in ambienti portuale e di spiagge dell'adriatico Settentrionale (test site del Progetto ECOMAP) - Fondi Europei Application ID:10047543 CUP: F76C18000630005 – Titolo Progetto: INTERREG V A IT – HR CBC Programme – 2017 "Standard" ECOMAP titolo progetto "Ecosustainable management of marine and tourist ports" (2019-UEFS-VC_001_AR_caratterizzazione_petrografica)" così composta:

- Prof Massimo Coltorti, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Prof.ssa Carmela Vaccaro, Professore associato presso l'Università di Ferrara
- Dr.ssa Barbara Faccini, Ricercatore RTD-B presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof Massimo Coltorti
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dr.ssa Barbara Faccini

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un **massimo di punti 10 per Dottorato di ricerca** affine alle tematiche dell'assegno o titolo equivalente.

Titolo (formazione)			Max Punti
Dottorato di ricerca	Area scientifica del dottorato di ricerca:	Scienze della Terra	10
		Scienze matematiche/informatiche	6
		Scienze fisiche/chimiche/biologiche	4
		Altre aree	2
			10

Fino ad un **massimo di punti 30 per altri titoli**: Incarichi di ricerca (RTD, Assegni di ricerca, Borse di Studio, Contratti, Prestazioni occasionali, Master, Abilitazione, Titolarità di progetti di ricerca e altri titoli professionali così suddivisi:

Titolo		Max Punti
RTD	7 punti	15
Assegni di ricerca	2 punti ogni anno,	
Contratti di collaborazione coordinata e continuativa	2 punti ogni anno,	
Borse di Studio	2 punti ogni anno,	
Contratto di prestazione occasionale	0,5 punto per ogni contratto	
Attestati competenze linguistiche	0,2 per ogni attestato	

Titolo		Max Punti
Master I livello	1 punti ogni anno	2
Master II Livello	1 punti ogni anno,	
Corsi di formazione post laurea	0,2 per ogni corso	
Possesso dell'abilitazione professionale	0,5 punti	
Possesso dell'abilitazione all'insegnamento nelle scuole	0,5 punti	

Titoli Responsabilità scientifica di progetti e partecipazione a progetti		Max Punti
Responsabilità scientifica di progetti di ricerca	1 punti ogni titolo	5
Responsabilità scientifica di progetti didattici	1 punti ogni titolo	

Partecipazione a progetti di ricerca e Borse Spin off	1 punto ogni titolo	
Partecipazione a progetti PRIN, FAR,	0,2 punti ogni titolo	

Titoli titolarità di contratti di insegnamento		Max Punti
Titolarità di insegnamenti universitari	0,2 per ogni CFU	8
Contratto di supporto alla didattica	0,2 per ogni titolo	
Docenza presso scuole di studi avanzati per dottorandi	0,5 punti ogni titolo	
Attività organizzativa di Master e scuole	0,5 punti ogni titolo	
Docenza ad invito	0,2	

Fino ad un **massimo di punti 30 per attività scientifica e di ricerca** così suddivisi:

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA	MAX PUNTI 30
Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su tematiche inerenti l'assegno 1 punto per ogni pubblicazione	Max 15
Pubblicazioni su riviste nazionali con ISSN+ Contributi dotati di ISBN 0,5 per ogni titolo	Max 5
Partecipazione attiva a convegni, congressi, seminari nazionali ed internazionali 0,5 punto per ogni contributo	Max 5
Correlatore tesi/attività di orientamento 0,5 punto per attività	Max 5

Totale punti 70/70

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

Cognome	Nome
Marrocchino	Elena

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.
Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

La Commissione prende in esame le domande dei candidati e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott.ssa Elena Marrocchino complessivi punti 70/70 di cui:

Fino ad un **massimo di punti 10 per Dottorato di ricerca** affine alle tematiche dell'assegno o titolo equivalente.

Titolo	Max Punti
Dottorato di ricerca Area scientifica del dottorato di ricerca: Scienze della Terra	10

Fino ad un **massimo di punti 30 per altri titoli**: Incarichi di ricerca (RTD, Assegni di ricerca, Borse di Studio, Contratti, Prestazioni occasionali, Master, Abilitazione, Titolarità di progetti di ricerca e altri titoli professionali così suddivisi:

Titolo		Punti
Assegni di ricerca	04.11.2002 due anni Settore SC GEO 07 Titolo Caratteri petrografici e provenienza delle sabbie del bacino del PO 04.11.2004 al 03.11.2005 rinnovo 04.11.2005 al 03.11.2006 rinnovo 04.05.2006 al 03.05.2007 rinnovo 03.09.2007 al 02.09.2008 nuovo assegno dal titolo "caratterizzazione petrografica di materiali geologici"	N° 6 anni * 2 punti= 12
Contratti di collaborazione coordinata e continuativa	1 contratto nel 2010 dal titolo "Studio mineralogico petrografico del particolato solido aereodisperso al fine della caratterizzazioni delle sorgenti naturali"	1

Borse di Studio	2 punti ogni anno, max 6	0	
Contratto di prestazione occasionale	Contratto per attività di supporto alla progettazione del Museo Civico del Territorio Ostellato Collaborazione Scientifica Consorzio CERE S.p.a.	1 punto (0,5+0,5 punti)	1
			14

Titolo			Max Punti
Master I livello	1 punti ogni anno	0	2
Master II Livello	1 punti ogni anno,	0	
Corsi di formazione post laurea	2003 corso TYL 2B Teaching English for Young Learners Socrates /Comenius (0,2 Punti); CORSO MIUR Insegnare le Scienze sperimentali (0,2 punti); luglio 2009 corso formazione "The Active use of handheld technologies at heritage sites in the domain of physic, biology, chemistry and environmental Science (0,2 punti), febbraio 2010 – arile 2010 Corso "Lingue e culture" dell'Associazione Italo Britannica (0,2 punti); 2015-2016 corso di robotica educative (0,2 punti; novembre 2026 corso "Google Drive" e "Esempi di utilizzo delle tecnologie nella didattica quotidiana" (0,2 punti) ; corso PON FSEPON 2006 -7 "competenze ed ambiente di apprendimento" (0,2 punti);	7 corsi * 0,2: 1,4 punti	
Possesso dell'abilitazioni professionale	Attestato "Esperto INDIRE PON Educazione Scinetifica : Esperto per la redazioen di materiale scientifico codice MIUR P-10-FSE-2010-4	0,5	
Possesso dell'abilitazione all'insegnamento nelle scuole	Abilitazione scuola elementare	0,5	
Totale		2,4 punti	2

Barbara Ferris



Titoli Responsabilità scientifica di progetti e partecipazione a progetti			Max Punti
Responsabilità scientifica di progetti di ricerca	1999 -2000 Progetto MURST Giovani ricercatori 2000 – 2001 Progetto MURST Giovani ricercatori	Due * 1 punto	2
Responsabilità scientifica di progetti didattici	3 Incarichi insegnamento nell'ambito del progetto MIUR Chimicauna scienza al servizio dell'arte"anno 2003-2004; 2004-2005; 2005-2006 presso ITI Copernico-Capeggiari di Ferrara;	3(1*3)	3
Partecipazione a progetti UE e Borse Spin off	Partecipazione ai progetti:1) RIADE PON coordinato da ENEA, 2) Qualitech coordinato dal CRA, 3) progetto MINNI del MATTM coordinato da ENEA, 4) Borsa spin off "valorizzazione delle sabbie del PO"	4 (1*4)	4
Partecipazione a progetti PRIN , FAR,	partecipazione a PRIN 2004 "sorgenti di mantello nell'area mediterranea (0,2 punti); PRIN 2005 Dorgenti dei magmi basici e componenti metasomatiche di mantello in ambienti orogenici ed anorogenici(0,2 punti); Prin 2008 e componenti di mantello e sorgenti dei magmi nel sistema Africa-Europa (0,2 punti); FAR 2007(0,2 punti; FAR 2008 (0,2 punti);	5 * 0,2= 1	1
totale			10

Titoli titolarità di contratti di insegnamento		titoli	Punti
Titolarità di insegnamenti universitari	tre anni di titolarità AA 2004-2007 dell'insegnamento dal titolo Georisorse e Ambiente 6CFU; ; tre anni di titolarità AA 2004-2007 dell'insegnamento dal titolo Petrografia dei materiali ceramici 6CFU; tre anni di titolarità dell'insegnamento negli AA 2004-2007 Metodologie petrografiche per la salvaguardia del patrimonio 6CFU; cinque anni di titolarità dell'insegnamento	$(6*0,2)*3+(6*0,2)*3+(6*0,2)*3+(6*0,2)*5+(4*0,2)+(6*0,2)*5+1$ Per un totale di 24,6 punti	

	negli AA 2004-2009 titolo Degrado e conservazione dei materiali lapidei 6CFU; cinque anni di titolarità dell'insegnamento negli AA 2005-2010 titolo Giacimenti minerali 6CFU; titolarità dell'insegnamento AA 2005-2006 titolarità dell'insegnamento dal titolo Analisi Mineralogico petrografiche per l'archeometria e il Restauro (4 CFU); AA 2009-2010 CORSO di laurea interateneo Titolo insegnamento Degrado petrofisico 6CFU;		
Contratto di supporto alla didattica e/o insegnamenti integrativi	Insegnamenti negli AA 2002-2003 titolo Caratteri strutturali rocce metamorfiche; 2002-2003 2 CFU nel corso di Petroarcheometria; AA 2002-2003 2 CFU insegnamento Master Geotecnologie I livello; docenza scuola avanzata IUSS "Waste recycling and new building materials: innovative technologies from geosciences and engineering; docenza presso Università di Kingston UK	4 punti (1*4)	
Docenza presso scuole di studi avanzati per dottorandi	2006-2007 Docenza nel corso abilitanti per insegnanti SISS "laboratorio di didattica per le scienze della terra Classe A 059;	0,5	
Attività organizzativa come tutor didattico e organizzazione scuole studi avanzati e Master	Tre incarichi di tutor	1,5 punti (0,5*3)	
Docenza ad invito	Tre conferenze AA 2002-2004 docenza nel MaSTeM Chimica Gennaio 2004 docenza nella giornata studio IUSS sulla Calce	0,8 (0,2* 4)	
Totale		31,4	8

Fino ad un **massimo di punti 30 per attività scientifica e di ricerca** così suddivisi:

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA		MAX PUNTI 30
Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su tematiche inerenti l'assegno 1 punto per ogni pubblicazione (38 pubblicazioni)	25 punti (25*1)	20
Pubblicazioni su riviste nazionali con ISSN+ Contributi dotati di ISBN	6,5 (13*0,5)	5
Partecipazione attiva a convegni, congressi, seminari nazionali ed internazionali 1 punto per ogni contributo (53 contributi)	26,5 (53*0,5)	5
Correlatore tesi/attività di orientamento (relatore e correlatore di 23 tesi)	11,5 (23*0,5)	5
Totale	76	30

Totale punti 69/70

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Dott.ssa Elena Marrocchino (69/70)

Vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 03.02.2020 alle ore 15,00 presso i locali del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Via Giuseppe Saragat 1, 44122 Ferrara sala riunioni primo piano.

I candidati, sono tenuti a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell'ora indicati per sostenere il colloquio, muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 12:30

LA COMMISSIONE

