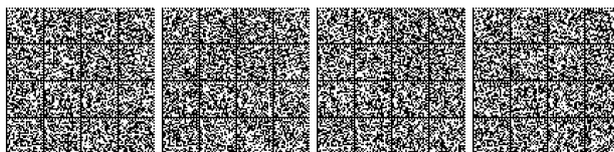


Dottorato di ricerca in ARCHEOLOGIA MEDIEVALE: STRUTTURE DELLA SOCIETÀ, INSEDIAMENTI E ORGANIZZAZIONE DEL TERRITORIO, ATTIVITÀ PRODUTTIVE	
Posti	4
Borse di studio	2
Finanziamento Borse studio	n. 2 Borse Regione Abruzzo (Progetto Speciale Multiasse "Reti per l'Alta Formazione")
Sede Consorzata	Università degli Studi di Firenze Università degli Studi di Cassino Università degli Studi di Salerno
Durata del corso	3 anni
Curricula	Sistemi di manufatti, approvvigionamento di materie prime, circolazione di materiali su scala locale e a largo raggio, tipologia di manufatti (ceramiche, metalli, vetri); trattamento di reperti e campioni paleo-ambientali e mineropetrografici Forme insediative medievali (archeologia e topografia urbana, organizzazione del territorio rurale, incastellamento, insediamenti monastici, archeologia dell'architettura e analisi stratigrafica degli elevati, archeologia del paesaggio) Archeologia della morte: edifici funerari, necropoli, rituali e corredi Il Mediterraneo come frontiera culturale: caratteri dell'insediamento tra Europa cristiana e Oriente islamico
Struttura di riferimento	Dipartimento di Storia e Metodologie Comparete
Coordinatore	Prof. Fabio Redi fabio.redi@cc.univaq.it
DATA E LUOGO DELLA PROVA SCRITTA	LUNEDÌ 28 novembre 2011 ALLE ORE 9:00 Facoltà di Lettere e Filosofia – Aula B Via dell'Industria, Km. 0,350 Bazzano - L'AQUILA



Dottorato di ricerca in INGEGNERIA CIVILE E DEL TERRITORIO	
Posti	4
Borse di studio	2
Finanziamento Borse di studio	n. 2 Borse Regione Abruzzo (Progetto Speciale Multiasse "Reti per l'Alta Formazione")
Sede Consorziata	NESSUNA
Durata del corso	3 anni
Curricula	Scienza e tecnica delle costruzioni e dei materiali Prevenzione e mitigazione dei rischi ambientali e del rischio sismico per le costruzioni nuove ed esistenti Teoria e progetto delle costruzioni idrauliche Geotecnica ed opere di fondazione Protezione idrogeologica del territorio
Struttura di riferimento	Dip.di Ingegneria delle Strutture, delle Acque e del Terreno
Coordinatore	Prof. Matteo Maurizio Giammatteo matteomaurizio.giammatteo@univaq.it
DATA E LUOGO DELLA PROVA SCRITTA	MARTEDÌ 29 novembre 2011 ALLE ORE 9:30 Facoltà di Ingegneria – Sala riunioni Via Campo di Pile - L'AQUILA

Dottorato di ricerca in MEDICINA SPERIMENTALE E ENDOCRINOLOGIA	
Posti	4
Borse di studio	2
Finanziamento Borse di studio	n. 2 Borse Regione Abruzzo (Progetto Speciale Multiasse "Reti per l'Alta Formazione")



Sede Consorziata	NESSUNA
Durata del corso	3 anni
Curricula	Biologia e patologia molecolare Fisiopatologia endocrina e metabolica Sessuologia medica
Struttura di riferimento	Dipartimento di Medicina Sperimentale
Coordinatore	Prof. Andrew Reay Mackay <a href="mailto:mackay@univaq.it">mackay@univaq.it</a>
DATA E LUOGO DELLA PROVA SCRITTA	LUNEDÌ 28 novembre 2011 ALLE ORE 9:30 Tensostruttura Valcom 2 Via Vetoio - Coppito - L'AQUILA

Dottorato di ricerca in NEUROBIOLOGIA DELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE, DELLA PLASTICITÀ E DELLO SVILUPPO NEURALE	
Posti	4
Borse di studio	2
Finanziamento Borse di studio	n. 2 Borse Regione Abruzzo (Progetto Speciale Multiasse "Reti per l'Alta Formazione")
Sede Consorziata	Università degli Studi di Pisa
Durata del corso	3 anni
Curricula	Neuroscienze di base Neuroscienze cliniche
Struttura di riferimento	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biomediche
Coordinatore	Prof. Eugenio Scarnati <a href="mailto:scarnati@univaq.it">scarnati@univaq.it</a>
DATA E LUOGO DELLA PROVA SCRITTA	MERCOLEDÌ 30 novembre 2011 alle ore 10:00 Tensostruttura Valcom 2 Via Vetoio - Coppito - L'AQUILA

