



## INCARICHI DI COLLABORAZIONE OCCASIONALE - ANNO 2013

(Pubblicato ai sensi dell'art. 15, comma 2, del D. Lgs. 14 marzo 2013 n. 33)

Nominativo	Oggetto della prestazione	Inizio	Fine	Compenso	Sede
AMBROSIO LUIGI	Letio - Magistralis - Giornata Lagrange 10/4/2013	10/04/2013	10/04/2013	500,00	DISMA
ANFOSSI ALBERTO FRANCESCO	Sviluppo software applicativi. Prof. R. Zecchina	01/08/2013	30/09/2013	5.000,00	DISAT
ARESCA GIULIA	stesura di massime relative all'attività informativa del progetto SeLiLi al fine di arricchire il rapporto annuale interno di SeLiLi per l'anno 2011 e produrre contenuti atti alla pubblicazione sul sito Web del progetto	25/06/2013	25/08/2013	1.500,00	D.AUIN
BASSO SIMONE	sostegno allo sviluppo di metodologie didattiche innovative	15/10/2012	15/04/2013	4.000,00	D.AUIN
BERGAMO SILVIA TIZIANA EZIA	Supporto tecnico in ambito comunicativo e di grafica per la realizzazione di strumenti informatici. Prof. R. Zecchina	16/07/2013	15/09/2013	5.000,00	DISAT
BORER PATRICK	Corso di eccellenza dal titolo "Building techniques with natural materials"	01/01/2013	31/12/2013	631,80	DISEG
BRUNEL NICOLAS	"Modellazione di sistemi neurali" nell'ambito del progetto OPTINF responsabile R. Zecchina	01/02/2013	31/05/2013	12.000,00	DISAT
CALDAROLA DARIO	"Funzionalizzazione superficiale di polveri ossidiche (silice, titanati, zirconia)". Prof.ssa B. Onida	01/09/2013	30/09/2013	1.700,00	DISAT
CASALEGNO VALENTINA	Giunzione di un composito metallico (Al rinforzato con particelle ceramiche) a uno strato esterno carbonio/resina epossidica: attività di ricerca bibliografica e studio preliminare delle problematiche di giunzione. Prof.ssa M. Ferraris	02/05/2013	15/06/2013	2.500,00	DISAT
CASTELLETTO MASSIMILIANO	SUPPORTO TECNICO INFORMATICO PER L'IMPLEMENTAZIONE DI UN SIMULATORE DI VOLO PER VELIVOLI SENZA PILOTA	13/02/2013	12/04/2013	2.000,00	DIMEAS
CASTELLINA EMILIANO	ottimizzazione del sito web InformaDisabile	15/10/2012	15/01/2013	2.500,00	D.AUIN
CHRISTOPOULOS CHRISTOS	Corso di Didattica di Eccellenza dal titolo "MULTI-SCALE AND MULTI-PHYSICS NUMERICAL MODELLING TECHNIQUES"	08/04/2013	17/04/2013	1.561,00	D.ET
CIPRIANETTI NICCOLÒ	Ottimizzazione delle procedure di legame di proteina G su array di microcantilever, per la successiva immobilizzazione di anticorpi necessari allo sviluppo di biosensori a cantilever. Prof. C. Ricciardi	01/06/2013	31/07/2013	5.000,00	DISAT
COCUZZA MATTEO	Progettazione, design del layout delle maschere e definizione dei flussi di processo per la realizzazione di un microsensore di gas pericolosi con tecnologie di micromachining. Prof. C.F. Pirri	16/05/2013	15/07/2013	5.000,00	DISAT
CORAGLIOTTI FIORENZA	Progettazione, design del layout delle maschere e definizione dei flussi di processo per la realizzazione di un dispositivo microfluidico per la retro-trascrizione di RNA e l'implementazione di un processo di amplificazione di DNA mediante nested-PCR. Prof. C.F. Pirri	01/06/2013	30/06/2013	2.150,00	DISAT
CUMANI SANDRO	sviluppo di un sistema per l'estrazione efficiente di caratteristiche vocali per il riconoscimento del parlatore	22/04/2013	22/10/2013	16.500,00	D.AUIN



## INCARICHI DI COLLABORAZIONE OCCASIONALE - ANNO 2013

(Pubblicato ai sensi dell'art. 15, comma 2, del D. Lgs. 14 marzo 2013 n. 33)

Nominativo	Oggetto della prestazione	Inizio	Fine	Compenso	Sede
EMANUELE FERDINANDO	svolgimento di prove e misure sperimentali concernenti processi di autofrettage, rivolte a determinare i parametri di processo ottimali, i profili di tensioni residue ed il comportamento a fatica dei componenti autofrettati	01/12/2013	31/03/2014	6.260,00	DISAT
FRISCHMANN BRETT M.	Corso di Eccellenza Law and economics of shared infrastructure	25/06/2013	28/06/2013	1.600,00	D.AUIN
GUERRIERO ANDREA	Sviluppo e stampa di inchiostri funzionali per la realizzazione di dispositivi elettronici. Prof. C. F. Pirri	01/10/2013	31/01/2014	10.800,00	DISAT
HUSSAIN MURID	Studio sui sistemi catalitici di trattamento dei fumi provenienti dalla combustione di biomasse lignocellulosiche per impianti cogenerativi di piccola-media taglia. Prof.ssa Debora Fino	16/05/2013	15/07/2013	5.000,00	DISAT
IOB ANDREA	IMPLEMENTAZIONE DI UN SOLUTORE DELLE EQUAZIONI DI NAVIER -STOKES LINEARIZZATE PER PROBLEMI AEROACUSTICI	20/03/2013	19/07/2013	4.000,00	DIMEAS
KANO HIROYUKI	breve corso di III livello su theory and Application of Optimal Splines	07/10/2013	11/10/2013	714,29	D.AUIN
LAVELLA MARIO	Metodologie di prova e analisi di fatica termica e meccanica per schede elettroniche di controllo di elettroventilatori	24/09/2013	23/10/2013	5.452,82	DIMEAS
MARTINETTI ALBERTO	Attività di validazione di metodiche e criteri di impostazione in Prevention Through Design alla progettazione e gestione dell'attività nel comparto estrattivo a giorno e in sotterraneo.	01/03/2013	31/03/2013	4.000,00	D.IATI
MARZI TANJA	Workshop "i materiali: il legno"	19/09/2013	31/10/2013	210,00	DISEG
MICHIARDI PIETRO	Corso di Didattica di Eccellenza dal titolo: "Theory and practice of data-intensive scalable computing: the case of Hadoop MapReduce"	18/09/2013	20/09/2013	1.857,00	DET
MINKE GERNOT	Corso di eccellenza dal titolo "Building techniques with natural materials"	01/01/2013	31/12/2013	744,90	DISEG
NECCHI LUCA	Attività di formazione relativa all'uso dei software IC Compiler (Synopsys) ed Encounter (Cadence) per la progettazione fisica dei circuiti integrati in grado di realizzare circuiti asincroni e GALS (Globally Asynchronous Locally Synchronous)	15/11/2012	14/05/2013	6.000,00	D.ET
PASCHOS EVANGELOS	"Coping with computational intractability: new concepts and tools" nell'ambito del progetto Lagrange Senior Fellow	19/11/2012	19/02/2013	1.500,00	D.AUIN
PERTUSATO ELENA	Ampere - Autobus Modulari su Piattaforma Ecologica a Recupero di Energia. Nell'ambito del progetto regionale Ampere resp. Silvia Bodoardo	01/02/2013	31/03/2013	5.000,00	DISAT
RIZZO STEFANO	Giunzione di un composito metallico (Al rinforzato con particelle ceramiche) a uno strato esterno carbonio/resina epossidica: realizzazione di prototipi di giunzioni e caratterizzazione morfologica e meccanica. Prof.ssa M. Ferraris	02/05/2013	15/06/2013	2.500,00	DISAT
RUGGIERO MATTEO LUCA	Valutazione della risposta di una cavità ottica ad un campo gravito magnetico. Prof. Tartaglia	01/08/2013	30/11/2013	10.000,00	DISAT



## INCARICHI DI COLLABORAZIONE OCCASIONALE - ANNO 2013

(Pubblicato ai sensi dell'art. 15, comma 2, del D. Lgs. 14 marzo 2013 n. 33)

<b>Nominativo</b>	<b>Oggetto della prestazione</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>	<b>Compenso</b>	<b>Sede</b>
SANSONETTI ANTONIO	Workshop "I materiali: la pietra locale"	01/01/2013	31/10/2013	210,00	DISEG
SAVINO ALESSANDRO	INFOSEC-security of information systems	16/05/2012	15/03/2013	8.760,00	D.AUIN
SCARZELLA GIAN PAOLO	Workshop "Caratteristiche storiche e tecniche di costruzione e manutenzione"	19/09/2013	30/11/2013	1.260,00	D.ISEG
STEPANOV VALERI	Misura di spettroscopia point-contact su film sottili di superconduttori a base di ferro. Prof. R. Gonnelli	19/03/2013	15/06/2013	5.000,00	DISAT
TAMEA STEFANIA	Analisi mirata alla proposta di una water label per prodotti agroalimentari	01/09/2013	30/09/2013	1.250,00	DIATI
TWOMEY MARK JOSEPH	Traduzione e correzione di documenti tecnico-scientifici in lingua inglese	01/07/2013	31/08/2013	2.000,00	DIATI
WALKER PETER	Corso di eccellenza dal titolo "Building techniques with natural materials"	01/01/2013	31/12/2013	785,15	DISEG
ZHANG LINCHAO	supporto alla realizzazione di un dimostratore per la divulgazione dei risultati ottenuti nell'ambito dell'analisi delle collisioni reader-to-reader nella tecnologia RFID	23/11/2012	23/02/2013	4.960,00	DAUIN