

Misure di trasparenza in materia di conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa conferiti dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio.

ANNO 2016

N.	Cognome e Nome	Oggetto dell'incarico	Data stipula	Data Inizio	Durata	Importo omnicomprensivo degli oneri a carico dell'Amministrazione
1	Della Selva Vincenzo	Attività formative inerenti il progetto dal titolo "EXAM - EXpert in Aviation Maintenance" correlato al progetto PON MAVER - modulo "Gestione della manutenzione industriale"	22/01/2016	10/02/2016	12 ore	624,00
2	Pisani Cosimo	Attività formative inerenti il progetto dal titolo "EXAM - EXpert in Aviation Maintenance" correlato al progetto PON MAVER - modulo "Elettrotecnica applicata" ed al modulo "Criteri di progettazione e manutenzione dei sistemi elettrici di bordo"	22/01/2016	25/01/2016	32 ore	2.496,00
3	Scorpio Michelangelo	Attività formative inerenti il progetto dal titolo "EXAM - EXpert in Aviation Maintenance" correlato al progetto PON MAVER - modulo "Principi di illuminotecnica dell'ambiente del lavoro"	22/01/2016	01/02/2016	8 ore	624,00
4	Filograno Massimo Leonardo	Attività formative inerenti il progetto dal titolo "EXAM - EXpert in Aviation Maintenance" correlato al progetto PON MAVER - modulo "Basi di optoelettronica"	22/01/2016	27/01/2016	12 ore	858,00
5	Russo Pietro	Attività formative inerenti il progetto dal titolo "EXAM - EXpert in Aviation Maintenance" correlato al progetto PON MAVER - modulo "Principi costruttivi dei materiali compositi"	22/01/2016	22/02/2016	12 ore	1.170,00
6	Acampora Luigi	Attività formative inerenti il progetto dal titolo "EXAM - EXpert in Aviation Maintenance" correlato al progetto PON MAVER - modulo "Tipologie di motori termici"	22/01/2016	15/02/2016	26 ore	2.028,00

7	De Stasio Claudio	Incarico di prestazione d'opera professionale avente ad oggetto "Supporto per l'attività di analisi delle prestazioni energetiche degli edifici storici: metodologie, componenti e tecniche per la riduzione della domanda di energia primaria del sistema edificio-impianti attraverso l'integrazione delle fonti rinnovabili" nell'ambito del progetto PON dal titolo "METRICS - Metodologie e Tecnologie per la Riqualificazione dei Centri Storici e degli Edifici di Pregio", Codice PON03PE_00093_5	18/12/2015	01/03/2016	10 mesi	18.000,00
8	Mattia Sara	Incarico di prestazione d'opera professionale avente ad oggetto "Supporto per lo studio e l'implementazione in linguaggio C/C++ di formulazioni basate su metric inequalities per problemi di Network Design con flussi unsplittable" nell'ambito del progetto dal titolo "Modello ed algoritmi MIP per problemi di Routing" finanziato con i Fondi di Ricerca di Ateneo per l'anno 2013	14/01/2016	01/04/2016	3 mesi	3.500,00
9	Gianfranco Fenu	Incarico di prestazione d'opera professionale avente ad oggetto "Supporto per lo studio di una metodologia per l'individuazione del legame tra dati di processo e dati di qualità" nell'ambito del progetto dal titolo "MATEMI - MAteriali e TEcnologie di processo ad alta efficienza per Microfusioni Innovative", Codice PON03PE_00111_1	11/07/2016	01/09/2016	3 mesi	10.000,00
10	Felice Andrea Pellegrino	Incarico di prestazione d'opera professionale avente ad oggetto "Supporto per la definizione delle tecniche di data mining o regressione statistica per individuare le cause di difettosità di prodotti finiti" nell'ambito del progetto dal titolo "MATEMI - MAteriali e TEcnologie di processo ad alta efficienza per Microfusioni Innovative", Codice PON03PE_00111_1	11/07/2016	01/09/2016	3 mesi	10.000,00