











Decreto n. 184 del 23.12.2019

IL DIRETTORE

VISTA la legge 6.11.2012, n. 190, e s.m.i. contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;

VISTO il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo, nel tempo vigente;

VISTI rispettivamente il Codice di Comportamento Nazionale, emanato con DPR n. 62 del 16.04.2013 e il vigente Codice di Comportamento dell'Ateneo;

VISTO il Protocollo d'Intesa tra Regione Campania e Università degli Studi di Napoli Federico II, per la disciplina dei rapporti tra le parti per la realizzazione del Progetto "Federica Weblearning. La Fabbrica digitale" - nell'ambito del progetto POR FESR 2014-2020 Asse 2 Obiettivo Specifico 2.3 Azione 2.3.1- approvato dall'Università degli Studi di Napoli Federico II con Decreto Rettorale n. 2014 del 26.05.2017 – conferendo mandato al Centro di Ateneo per l'innovazione, la sperimentazione e la diffusione della didattica multimediale Federica Weblearning di provvedere alla gestione di tutte le iniziative e gli adempimenti connessi all'attuazione del suddetto Progetto - e dalla Regione Campania con Delibera di Giunta n. 140 del 14.03.2017;

VISTO il Decreto dirigenziale della Regione Campania n. 44 del 24/07/2017, con il quale, ai sensi dell'art. 3 del Protocollo di Intesa, è stato istituito il Comitato di attuazione del Protocollo d'Intesa, con il compito di supervisionare la predisposizione del progetto, definirne le eventuali rimodulazioni, nonché, analizzare e proporre la risoluzione di eventuali criticità

la delibera n. 2 del 24.11.2017 con la quale il Comitato Direttivo del Centro Federica Weblearning – Centro di Ateneo per l'Innovazione, la Sperimentazione e la Diffusione della Didattica Multimediale (di seguito denominato Centro), ha autorizzato, in ottemperanza a quanto disposto dal D.R. n. 2014 del 26.05.2017, il Direttore del Centro a sottoscrivere la Convenzione con la Regione Campania per la disciplina dei rapporti tra le parti per la realizzazione del Progetto "Federica Weblearning. La Fabbrica digitale" nonché all'adozione di tutti gli atti necessari e conseguenti;

il Decreto del Direttore n. 72 del 29.11.2017 di nomina della dott.ssa Claudia Russo, cat. D, Direttore Tecnico del Centro come Responsabile Unico del Procedimento per il

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II CENTRO DI SERVIZIO DI ATENEO FEDERICA WEBLEARNING - DIDATTICA MULTIMEDIALE PG/2019/0134871 del 23/12/2019 Firmatari: CALISE MAURO

VISTA

VISTO

UNIVERSIT
CENTRODI SE
PG/2019/01

htro Congressi Università Federico **II** Partenope, 36 · 80121 Napoli Lice Fiscale 00876220633 Tel. 081 2535 748 Tel. 081 2535 755 Tel. 081 2535 756 Mail: federicaweblearning@unina.it PEC: federicaweblearning@pec.unina.it

www.federica.eu









POR CAMPANIA FESR 2014-2020 ASSE II - OBIETTIVO TEMATICO 2 0.S. 2.3 – AZIONE 2.3.1 Progetto: LA FABBRICA DIGITALE CUP: E 6 9 I 1 7 0 0 0 1 3 0 0 0 2



Progetto "Federica Weblearning. La Fabbrica digitale" – POR FESR CAMPANIA 2014 – 2020 – Asse 2 Obiettivo Tematico 2.3 Azione 2.3.1;

VISTA la Convenzione tra la Regione Campania e l'Università degli Studi di Napoli Federico II

 Centro di Ateneo Federica Weblearning, per la disciplina dei rapporti tra le parti per la realizzazione del Progetto "Federica Weblearning. La Fabbrica digitale – Prima fase" sottoscritta digitalmente nelle date 30.11.2017 e 01.12.2017;

VISTA la nota pec 06.03.2019, rettificata con nota n. 245782 del 16.04.2019, con la quale il Centro ha trasmesso la progettazione esecutiva relativa alla II e III fase del progetto de quo, corredata da piani finanziari e crono programmi;

VISTO il Verbale 05/04/2019 con il quale il Comitato di Attuazione di cui art. 3 del Protocollo d'Intesa ha validato la progettazione esecutiva - fasi II e III e relativi piani economici e crono programmi per le annualità 2019 e 2020, del progetto de quo in quanto coerente con l'azione 2.3.1 (OT2 - priorità di investimento 2b) del POR FESR Campania 2014/2020;

VISTO il Decreto del Direttore n. 54 del 12.04.2019 di conferma della nomina della dott.ssa Claudia Russo, cat. D, Direttore Tecnico del Centro come Responsabile Unico del Procedimento relativamente a tutte le Fasi di attuazione del Progetto "Federica Weblearning. La Fabbrica digitale" – POR FESR CAMPANIA 2014 – 2020 – Asse 2 Obiettivo Tematico 2.3 Azione 2.3.1;

VISTO il Decreto Dirigenziale della Regione Campania n. 97 del 03.05.2019 con il quale

- è stata approvata la progettazione esecutiva inerente la II e III fase annualità 2019 e 2020 del Progetto "Federica Web-learning. La Fabbrica Digitale " a valere sui sui fondi del POR FESR CAMPANIA 2014/2020 Asse II, Obiettivo tematico 2 Azione 2.3.1;
- è stato approvato lo schema di Convenzione tra la Regione Campania e la Università degli Studi di Napoli Federico II – Centro di Ateneo Federica Weblearning -, redatto in osservanza di quanto previsto dal vigente Manuale di Attuazione FESR 2014/20, per la realizzazione della II e III fase- annualità 2019 e 2020 – del progetto de quo;

VISTA la Convenzione tra Regione Campania e l'Università degli Studi di Napoli Federico II – Federica Weblearning, Centro di Ateneo per l'Innovazione, la Sperimentazione e la Diffusione della Didattica Multimediale – per la disciplina dei rapporti tra le parti per la

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II CENTRO DI SERVIZIO DI ATENEO FEDERICA WEBLEARNING - DIDATTICA MULTIMEDIALE PG/2019/0134871 del 23/12/2019 Firmatari: CALISE MAURO

183

entro Congressi Università Federico II a Partenope, 36 · 80121 Napoli odice Fiscale 00876220633 Tel. 081 2535 748 Tel. 081 2535 755 Tel. 081 2535 756

Mail: federicaweblearning@unina.it PEC: federicaweblearning@pec.unina.it







POR CAMPANIA FESR 2014-2020 ASSE II - OBIETTIVO TEMATICO 2 0.S. 2.3 – AZIONE 2.3.1 Progetto: LA FABBRICA DIGITALE CUP: E 6 9 I 1 7 0 0 0 1 3 0 0 0 2



realizzazione del Progetto "Federica Weblearning. La Fabbrica digitale – fasi II e III" sottoscritta digitalmente, rispettivamente, nelle date 09.05.2019 e 10.05.2019;

VISTA la Delibera n. 2 del 14.05.2019 con la quale il Comitato Direttivo ha ratificato, all'unanimità, la sottoscrizione della Convenzione di cui sopra;

VISTO l'avviso pubblico emanato con Decreto del Direttore n. 130 del 18.10.2019 con il quale i Docenti e ricercatori di Atenei, Istituti e Centri di Ricerca italiani e stranieri, nonché professionisti e personalità di rilievo del mondo della cultura e delle scienze, che siano autori di contributi scientifici e/o che abbiano esperienza di docenza documentata in attività coerenti con i contenuti disciplinari per i quali manifestano la disponibilità alla cessione dei diritti dell'opera di ingegno, da rendere fruibili sulla piattaforma "Federica.eu" e altre piattaforme utilizzate dal Centro Federica;

VISTA, la Delibera del Comitato Direttivo n. 4 del 19.12.2019 con la quale, sono state valutate positivamente le seguenti manifestazioni di interesse ed è stato, conseguentemente, autorizzato il Direttore alla stipula dei relativi contratti ex art. 2575 del C.C., nonché all'adozione degli atti conseguenti:

Autore/Coautore	Titolo Opera	Tipologia Opera
Botta Alessio	"Reti di calcolatori"	video intensive MOOC
Colacrai Angelo	"Greek, Hebrew and latin	video intensive MOOC
	philology: The Gospels's	
	interpretation"	
Arpaia Pasquale	Ph.d School Italo Gorini	Modulo Mooc
	2019:	
	"Wearable Brain-	
	Computer Interface for	
	Augmented Reality-Based	
	Inspection in Industry 4.0"	
Caturano Giovanni	Ph.d School Italo Gorini	Modulo Mooc
	2019:	
	"Fun and interaction	
	design - G. Caturano"	
de Lellis Giovanni	Ph.d School Italo Gorini	Modulo Mooc
	2019:	
	"Instrumentation and	
	measurements in	
	experiments for dark	
	matter hunting"	
di Bernardo Mario	Ph.d School Italo Gorini	Modulo Mooc
	2019:	
	"Self-organization, control	
	and coordination of	
	collective behaviour in	
	complex multiagent	
L		

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II CENTRO DI SERVIZIO DI ATENEO FEDERICA WEBLEARNING - DIDATTICA MULTIMEDIALE PG/2019/0134871 del 23/12/2019 Firmatari: CALISE MAURO



entro Congressi Università Federico II a Partenope, 36 · 80121 Napoli odice Fiscale 00876220633 Tel. 081 2535 748 Tel. 081 2535 755 Tel. 081 2535 756 Mail: federicaweblearning@unina.it PEC: federicaweblearning@pec.unina.it







POR CAMPANIA FESR 2014-2020 ASSE II - OBIETTIVO TEMATICO 2 0.S. 2.3 - AZIONE 2.3.1 Progetto: LA FABBRICA DIGITALE CUP: E 6 9 I 1 7 0 0 0 1 3 0 0 0 2



	systems: from theory to applications"	
Donnarumma Francesco	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Learning Efficient Codes for Environmental Signal Representation and Control Tasks"	Modulo Mooc
Lista Luca	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Introduction to statistical methods for data analysis"	Modulo Mooc
Narduzzi Claudio	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Signal models, sampling and compressed sensing"	Modulo Mooc
Nicolais Luigi	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Start-up challenges in experimental activity"	Modulo Mooc
Russenschuck Stephan	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Measuring the field quality in accelerator magnets with the oscillating-wire method – a case study for solving partial differential equations"	Modulo Mooc

VISTO l'art. 53, comma 6, lettera b), del D. Lgs 165/2001, recepito all'art. 4, comma 1, lettera k) del Regolamento di Ateneo per l'autorizzazione di professori e di ricercatori universitari allo svolgimento di incarichi extraistituzionali, emanato con D.R. n. 3641 del 16/11/2012, che non assoggetta tale attività, in quanto non rientrante nei compiti istituzionali, all'autorizzazione preventiva dell'Ente pubblico di appartenenza;

SALVAGUARDATO, ai sensi dell'art.20 della L.633/41, il diritto dell'Autore a rivendicare la paternità dell'opera e di opporsi a qualsiasi modificazione della stessa nonché, ai sensi dell'art.119 della medesima Legge, l'esercizio da parte dell'Autore di tutti i diritti di utilizzazione dipendenti dalle eventuali elaborazioni o trasformazioni di cui l'opera è suscettibile, facendo salvo il diritto originario acquisito dall'Ateneo;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria sul Progetto "POR FESR_CAMPANIA 2014 – 2020_FEDERICA_WEBLEARNING_LA FABBRICADIGITALE_II E III FASE"

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II CENTRO DI SERVIZIO DI ATENEO FEDERICA WEBLEARNING - DIDATTICA MULTIMEDIALE PG/2019/0134871 del 23/12/2019 Firmatari: CALISE MAURO

UNIVERSITÀ I
CENTRO DI SERVI
CENTRO DI SERVI
PECZO 190/134

Mail: federicaweblearning@unina.it
PEC: federicaweblearning@pec.unina.it



D.C





POR CAMPANIA FESR 2014-2020 ASSE II - OBIETTIVO TEMATICO 2 0.S. 2.3 – AZIONE 2.3.1 Progetto: LA FABBRICA DIGITALE CUP: E 6 9 I 1 7 0 0 0 1 3 0 0 0 2



Asse 2 - OBIETTIVO TEMATICO 2 - AZIONE 2.3.1. sul conto CG.01.10.01.02.02-"Altri diritti di utilizzazione di opere di ingegno";

DECRETA

- l'autorizzazione alla stipula dei contratti ex art. 2575 del C.C. nonché l'adozione degli atti conseguenti per l'acquisizione dei diritti di utilizzazione di opere dell'ingegno di carattere creativo da rendere fruibili sulle piattaforme progettuali per i contraenti di seguito elencati, in ordine alfabetico, distinti in calce per "Rif., Autore, Titolo d'Opera, Tipologia, Fonte incarico e Corrispettivo":

Rif.	Autore	Titolo	Tipologia	Corrispettivo
1.	Botta Alessio	"Reti di calcolatori"	video intensive MOOC	Euro 5.000,00
2.	Colacrai Angelo	"Greek, Hebrew and latin philology: The Gospels's interpretation"	video intensive MOOC	Euro 5.000,00
3.	Arpaia Pasquale	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Wearable Brain- Computer Interface for Augmented Reality- Based Inspection in Industry 4.0"	Modulo Mooc	Euro 800,00
4.	Caturano Giovanni	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Fun and interaction design - G. Caturano"	Modulo Mooc	Euro 800,00
5.	de Lellis Giovanni	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Instrumentation and measurements in experiments for dark matter hunting"	Modulo Mooc	Euro 800,00
6.	di Bernardo Mario	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Self-organization, control and coordination of collective behaviour in complex multiagent systems: from theory to applications"	Modulo Mooc	Euro 800,00
7.	Donnarumma Francesco	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Learning Efficient Codes for Environmental Signal	Modulo Mooc	Euro 800,00

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II CENTRO DI SERVIZIO DI ATENEO FEDERICA WEBLEARNING - DIDATTICA MULTIMEDIALE PG/2019/0134871 del 2312/2019 Firmatari: CALISE MAURO



entro Congressi Università Federico II a Partenope, 36 · 80121 Napoli odice Fiscale 00876220633

Tel. 081 2535 748 Tel. 081 2535 755 Tel. 081 2535 756 Mail: federicaweblearning@unina.it PEC: federicaweblearning@pec.unina.it

www.federica.eu









POR CAMPANIA FESR 2014-2020 ASSE II - OBIETTIVO TEMATICO 2 0.S. 2.3 – AZIONE 2.3.1 Progetto: LA FABBRICA DIGITALE CUP: E 6 9 I 1 7 0 0 0 1 3 0 0 0 2



		Representation and Control Tasks"		
8.	Lista Luca	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Introduction to statistical methods for data analysis"	Modulo Mooc	Euro 800,00
9.	Narduzzi Claudio	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Signal models, sampling and compressed sensing"	Modulo Mooc	Euro 800,00
10.	Nicolais Luigi	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Start-up challenges in experimental activity"	Modulo Mooc	Euro 800,00
11.	Russenschuck Stephan	Ph.d School Italo Gorini 2019: "Measuring the field quality in accelerator magnets with the oscillating-wire method – a case study for solving partial differential equations"	Modulo Mooc	Euro 800,00

- che la stipula dei singoli contratti è subordinata alla presentazione dell'opera completa in formato digitale entro e non oltre il 30.04.2020, nel rispetto delle linee guida per la pubblicazione dei materiali sulle piattaforme progettuali, accertata l'originalità e la fruibilità della stessa;
- che per il corrispettivo per l'acquisizione dei diritti per le nuove opere dell'ingegno, per le seguenti tipologie: MOOC Video Intensive, MOOC Standard, Mini MOOC, Curatela MOOC, Modulo MOOC, MOOC Toolkit ed opere collettive, si rimanda a quanto espresso nel D.D. n. 130 del 18.10.2019;
- che l'acquisizione delle opere derivate è subordinata all'ottenimento dei diritti di utilizzazione delle relative opere originarie;
- che per tali aspetti i contraenti saranno inoltre chiamati a contribuire sinergicamente alle attività di sviluppo del progetto, partecipando a riunioni propedeutiche e collaborando alla fase di post produzione dei contenuti digitali prodotti;
- che la spesa graverà sul conto "CG.01.10.01.02.02- Altri diritti di utilizzazione di opere di ingegno" sul progetto "POR FESR_CAMPANIA 2014 2020_FEDERICA_WEBLEARNING_LA FABBRICADIGITALE_II E III FASE"- CUP: E69I1700013000.

Il Direttore

Prof. Mauro Calise

(firmato digitalmente ai sensi degli artt. 20 e 21 del d.lgs. 82/2005)



Tel. 081 2535 748 Tel. 081 2535 755 Tel. 081 2535 756 Mail: federicaweblearning@unina.it
PEC: federicaweblearning@pec.unina.it

www.federica.eu











Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio – E.F. 2019		Cod. Struttura 040550		
	BUDGET ECONOMICO			
Tip	o scrittura			
n.	Importo	Codice Conto	Descrizione Conto	Cod.Progetto
Vincolo				
		CG.01.10.01.02.02	ALTRI DIRITTI DI	
			UTILIZZAZIONE	
			DELLE OPERE DI	
			INGEGNO	
				"POR_FESR_CAMPANIA_2014 -
				2020_FEDERICA_WEBLEARNING_LA
1	Euro17.200,00			FABBRICA DIGITALE_ II E III FASE"
Note:				·

Per l'attestazione della copertura economico-finanziaria:

Il Direttore Tecnico:

dott.ssa Claudia Russo

Per l'attestazione della corretta imputazione della spesa al progetto:

Il Responsabile scientifico del progetto

Prof. Mauro Calise

| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
CENTRO DI SERVIZIO DI ATENEO FEDERICA WEBLEARNING - DIDATTICA MULTIMEDIALE
PG/2019/0134871 del 23/12/2019
Firmatari: CALISE MAURO



a Partenope, 36 · 80121 Napoli

dice Fiscale 00876220633