



**Verbale n. 2 del 31/01/2023**

Pagina n. 1

**Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi”**

**Punto 2 - Procedura selettiva per il conferimento di incarichi di insegnamento - A.A. 2022/2023 - II semestre - II bando - rif. D.D. n. 311/2022. Approvazione atti ed affidamento insegnamenti**

**Delibera n. 4 del 31/01/2023**

Il Direttore ricorda che il 20 dicembre 2022 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla Procedura selettiva per il conferimento di incarichi di insegnamento, mediante affidamenti e mediante contratti di diritto privato, nei SSD FIS/\*, MAT/\* e INF/01 dei corsi di studio dei Dipartimenti di Matematica e Fisica, di Beni culturali e di Ingegneria dell'innovazione - A.A. 2022/23 - II semestre - II bando, per la quale sono pervenute 5 domande di partecipazione.

Successivamente, con D.D. n. 325/2022 (prot. n. 208374/2022 del 23/12/2022), sono state nominate le Commissioni istruttorie per gli insegnamenti, SSD SSD MAT/07, SSD FIS/07, SSD FIS/01, per i quali è pervenuta una sola domanda di partecipazione relativa a soggetti esterni non già dichiarati idonei in passato per lo stesso insegnamento (rif. delibera del 13 settembre 2021).

Per quanto riguarda l'insegnamento ID20 - “Archeometria” - SSD FIS/07 - CdL Archeologia il Direttore fa presente che il 5 dicembre u.s. il dott. Alessandro Buccolieri ha preso servizio come Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10) del SSD FIS/07 “Fisica applicata”, pertanto l'affidamento è come incarico istituzionale con consenso.

Si apre la discussione (intervengono i proff. Martino, Siciliano, Albanese), al termine della quale

**IL CONSIGLIO**

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario” e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO** l'art. 23 della legge 240/2010, inerente “Contratti per attività di insegnamento”;
- VISTA** la Delibera n. 20 del 25/11/09 con la quale la Sezione di Centrale di Controllo di legittimità sugli atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato si è espressa in merito all'esclusione dei provvedimenti concernenti l'affidamento di incarichi di docenza dal controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, in deroga a quanto disposto dall'art.17, comma 30 del DL 78/2009, convertito in Legge n. 102/2009;
- RICHIAMATO** lo Statuto dell'Università del Salento vigente;
- RICHIAMATO** il “Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti” emanato con n. D.R.



792/2022;

**CONSIDERATO** che il Dipartimento di Matematica e Fisica, costituito in attuazione dello Statuto di Ateneo, è responsabile dei settori scientifico-disciplinari MAT/\*, FIS/\* e INF/\*;

**RICHIAMATA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Fisica del 20/09/2022, relativa al Punto 4.1 all'ordine del giorno, avente oggetto "Incarichi di insegnamento, mediante affidamenti e contratti di diritto privato, nei SSD FIS/\*, MAT/\* e INF/01 - A.A. 2022/23 - II semestre: nomina commissioni istruttorie e richiesta integrazione budget" con cui, tra l'altro è stato deliberato di chiedere al Magnifico Rettore la possibilità di coprire, mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito: sulla Convenzione Polo Brindisi, 6 CFU, 54 ore, SSD FIS/01 dell'insegnamento Fisica per l'ingegneria - CdL Ingegneria per l'industria sostenibile BR, già affidati al prof. Mancarella per il secondo semestre dell'A.A. 2022/23; l'insegnamento "Calcolo delle Probabilità e Statistica" - SSD MAT/06 - CdL Ingegneria dell'Informazione, al II semestre dell'A.A. 2022/23 e sulla Convenzione Polo Brindisi, tutte le 81 ore dell'insegnamento "Meccanica razionale" - SSD MAT/07 - CDL Ingegneria Industriale BR, al II semestre (anzichè solo 27 ore come previsto inizialmente) ;

**DATO ATTO** che con D.D. n. 311/2022 (prot. n. 200045 del 12/12/2022) è stata approvata la *Procedura selettiva per il conferimento di incarichi di insegnamento, mediante affidamenti e mediante contratti di diritto privato, nei SSD FIS/\*, MAT/\* e INF/01 dei Corsi di studio dei Dipartimenti di Matematica e Fisica, di Beni Culturali e di Ingegneria dell'Innovazione - A.A. 2022/23 - II semestre - II bando;*

**CONSIDERATO** il D.D. n. 325/2022 (prot. n. 208374/2022 del 23/12/2022) avente oggetto *Procedura selettiva per il conferimento di incarichi di insegnamento nei SSD FIS/\*, MAT/\* e INF/01 dei Corsi di studio dei Dipartimenti di Matematica e Fisica, di Beni Culturali e di Ingegneria dell'Innovazione - A.A. 2022/23 - II semestre - II bando: nomina commissioni istruttorie;*

**ACCERTATO** che sono pervenute 5 domande di partecipazione, secondo quanto di seguito dettagliato:

Corso di studio	Insegnamento/ Modulo e SSD	CFU	SSD	Domande pervenute
ID 17 - Ottica e Optometri a (LB24)	Tecniche fisiche per l'optometria III	8	FIS/07	1. G. M. A. prot. 204691 e 204695 del 19/12/2022



ID 19 - Magistrale Matematica (LM39)	Sistemi dinamici	9	MAT/07	<b>1. L. A. S.</b> prot. 204624 e 204671 del 19/12/2022
ID 20 - Archeologia (LM13)	Archeometria	6	FIS/07	<b>1. B. A.</b> prot. 202692 e 202697 del 16/12/2022
ID 21 - Beni Culturali (LB13)	Laboratorio di informatica	4	INF/01	<b>1. C. R.</b> prot. 3513869 e 3513841 del 20/12/2022
ID 27 - Ingegneria Industriale BR (LB09)	Meccanica Razionale	9	MAT/07	<b>Nessuna domanda pervenuta</b>
ID 30 - Ingegneria dell'Informa- zione	Calcolo delle probabilità e statistica	9	MAT/06	<b>Nessuna domanda pervenuta</b>
ID 31 - Ingegneria per l'Industria sostenibile BR (LB52)	Fisica per l'Ingegneria - II parte	6	FIS/01	<b>1. V. L.</b> prot. 205545 del 20/12/2022 e 206437 del 21/12/2022

**VISTO**

l'art. 7. del Bando di cui al D.D. 215/2022, inerente "Le clausole per l'affidamento del contratto a titolo oneroso";

**VISTA**

la documentazione trasmessa da ciascun candidato unitamente alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva di cui al D.D. n. 311/2022, per la copertura degli insegnamenti dei Corsi di studio di *Ottica e Optometria (LB24)*, *Matematica Magistrale (LM39)*, *Archeologia (LM13)*, *Beni Culturali (LB13)*, *Ingegneria per l'Industria sostenibile BR (LB52)*;



**Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"**

- CONSIDERATO** che la dott.ssa Maria Assunta Gorgoni, soggetto esterno ai ruoli universitari, risulta essere in possesso di significativo curriculum scientifico professionale (riferimento art. 3 del Bando D.D. 311/2022, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di incarico mediante contratto di diritto privato);
- O**
- RITENUTO** che il profilo scientifico-professionale della dott.ssa Gorgoni risulta perfettamente congruente con il settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento vacante del quale ha chiesto l'affidamento per l'A.A. 2022/23;
- PRESO ATTO** delle dichiarazioni rilasciate dalla dott.ssa Gorgoni relativamente alla «*non sussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi della normativa vigente e ai sensi del Codice Etico dell'Università del Salento*» e con riferimento «*allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali*»;
- DATO ATTO** che la dott.ssa Maria Assunta Gorgoni, nell'A.A. 2021/22, è stata titolare dello stesso insegnamento per il quale ha chiesto l'affidamento per l'A.A. 2022/23;
- CONSIDERATO** che la dott.ssa Lanotte Alessandra Sabina, soggetto esterno ai ruoli universitari, risulta essere in possesso di significativo curriculum scientifico professionale (riferimento art. 3 del Bando D.D. n. 311/2022, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di incarico mediante contratto di diritto privato);
- O**
- RITENUTO** che il profilo scientifico-professionale della dott.ssa Lanotte Alessandra Sabina risulta perfettamente congruente con il settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento vacante del quale ha chiesto l'affidamento per l'A.A. 2022/23;
- PRESO ATTO** delle dichiarazioni rilasciate dalla dott.ssa Lanotte Alessandra Sabina relativamente alla «*non sussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi della normativa vigente e ai sensi del Codice Etico dell'Università del Salento*» e con riferimento «*allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali*»;
- VISTO** il contratto firmato il 5/12/2022 (ID 3523595 del 9 gennaio 2023) avente oggetto "Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato per ricercatore ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), Legge 30/12/2010, n. 240 Contratto "SENIOR" art. 3 del Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 240 del 30/12/2010, emanato con D.R. 669 del 11/10/2021" sottoscritto dal Rettore, prof. Fabio Pollice, e dal Ricercatore, dott. Alessandro Buccolieri (rif. art. 2 del Bando D.D. n. 311/2022, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di affidamento);



- PRESO ATTO** delle dichiarazioni rilasciate dal dott. Buccolieri relativamente alla *«non sussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi della normativa vigente e ai sensi del Codice Etico dell’Università del Salento»* e con riferimento *«allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali»*;
- CONSIDERATI** gli atti della Commissione Istruttoria - SSD FIS/07 (rif. prot. n. 4892 del 11/01/2023);
- PRESO ATTO** del verbale della Commissione Istruttoria - SSD FIS/01 (rif. prot. n. 6492 del 13/01/2023);
- CONSIDERATO** che la prof.ssa Rosella Cataldo, soggetto esterno ai ruoli universitari, risulta essere in possesso di significativo curriculum scientifico professionale (riferimento art. 3 del Bando D.D. n. 311/2022 inerente i requisiti di ammissione per le richieste di incarico mediante contratto di diritto privato);
- RITENUTO** che il profilo scientifico-professionale della dott.ssa Cataldo risulta perfettamente congruente con il settore scientifico-disciplinare dell’insegnamento vacante del quale ha chiesto l’affidamento per l’A.A. 2022/23;
- PRESO ATTO** delle dichiarazioni rilasciate dalla dott.ssa Cataldo relativamente alla *«non sussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi della normativa vigente e ai sensi del Codice Etico dell’Università del Salento»* e con riferimento *«allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali»*;
- DATO ATTO** che la dott.ssa Rosella Cataldo è stata Ricercatrice Universitaria a tempo pieno presso l’Università del Salento, afferente al SSD INF/01, docente di *Informatica, Informatica e statistica, Abilità informatiche e telematiche, Abilità informatiche e telematiche per lo spettacolo* e che è già stata dichiarata idonea dalla Commissione istruttoria per incarichi di insegnamento nel SSD INF/01 - A.A. 2022/23 - II semestre, nominata con Delibera del Consiglio di Dipartimento del 20 settembre 2022;
- RITENUTO** necessario procedere con il conferimento degli incarichi di insegnamento di cui , mediante affidamento o mediante contratto di diritto privato ai sensi della Legge n. 240/2010 e ss.mm., nei termini richiesti dalla nota del Rettore prot. n. 125195 del 14/7/2022;
- ACCERTATA** la disponibilità finanziaria necessaria, secondo quanto previsto dalle note del Rettore prot. n. 136345 del 01/08/2022 e prot. 168250 del 18/10/2022, prot. n. 168250 del 18/10/2022 e prot. n. 131315 del 25/07/2022 per il Polo di Brindisi;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti;





**Verbale n. 2 del 31/01/2023**

Pagina n. 6

**Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"**

**DELIBERA**

**ART. 1 - APPROVARE** gli atti della procedura selettiva per il conferimento di incarichi di insegnamento, mediante affidamenti e mediante contratti di diritto privato, nei SSD FIS/\*, MAT/\* e INF/01 dei Corsi di studio dei Dipartimenti di Matematica e Fisica, di Beni Culturali e di Ingegneria dell'Innovazione - A.A. 2022/23 - II semestre - II bando;

**ART. 2 - CONFERIRE**, per l'A.A. 2022/23, il seguente incarico di insegnamento mediante affidamento con consenso, ai sensi della normativa vigente:

Insegnamento:	ID 20 - <i>Archeometria</i> Corso di laurea in "Archeologia" (LM13)
SSD:	FIS/07
CFU:	6
Ore:	42
TAF:	B
Semestre:	II
Compenso:	-
L'incarico viene conferito, mediante affidamento con consenso, al dott. <b>Alessandro Buccolieri</b> , Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10) del SSD FIS/07 "Fisica applicata".	

**ART. 3 - CONFERIRE**, per l'A.A. 2022/23, i seguenti incarichi di insegnamento mediante contratto di diritto privato a titolo gratuito, ai sensi della normativa vigente:

Insegnamento:	ID 19 - <i>Sistemi dinamici</i> Corso di laurea in Magistrale Matematica (LM39)
SSD:	MAT/07
CFU:	9
Ore:	63
TAF:	B
Semestre:	II
Compenso:	Contratto gratuito
L'incarico viene conferito, mediante contratto di diritto privato a titolo gratuito, alla dott.ssa <b>Lanotte Alessandra Sabina</b> .	

**ART. 4 - CONFERIRE**, per l'A.A. 2022/23, i seguenti incarichi di insegnamento mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, ai sensi della normativa vigente:

Insegnamento:	ID 17 - <i>Tecniche fisiche per l'optometria III</i> Corso di laurea in "Optica e Optometria" (LB24)
SSD:	FIS/07
CFU:	8
Ore:	80



**Verbale n. 2 del 31/01/2023**

Pagina n. 7

**Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"**

TAF:	B
Semestre:	II
Compenso:	2.000,00
L'incarico viene conferito, mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, alla dott.ssa <b>Maria Assunta Gorgoni</b> sulla disponibilità finanziaria di cui alla nota del Rettore prot. n. 136345 del 01/08/2022.	

Insegnamento:	ID 21 - <i>Laboratorio di Informatica</i> Corso di laurea in "Beni culturali" (LB13)
SSD:	INF/01
CFU:	4
Ore:	40
TAF:	F
Semestre:	II
Compenso:	1.000,00
L'incarico viene conferito, mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, alla dott.ssa <b>Rosella Cataldo</b> sulla disponibilità finanziaria di cui alla nota del Rettore prot. n. 136345 del 01/08/2022.	

**ART. 5 - NON AFFIDARE** l'incarico di docenza per l'insegnamento ID 31 - "Fisica per l'ingegneria"- SSD FIS/01 - CdL Ingegneria per l'Industria sostenibile BR.

Il dispositivo della presente delibera è approvato seduta stante ed è immediatamente esecutivo.

**IL SEGRETARIO**

*del Consiglio di Dipartimento*

*di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"*

**IL PRESIDENTE**

*del Consiglio di Dipartimento*

*di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"*