

VERBALE N. 3

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA “Michelangelo Merlin”

SEDUTA DEL 20 FEBBRAIO 2019

Il giorno 20 febbraio, alle ore 16.30, si è riunito nell’Aula C, a seguito di convocazione, il Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- Comunicazioni
- Approvazione verbali sedute precedenti
- 1. Progetto “BRAhMS – Brain Aura Mathematical Simulation” – Organizzazione Workshop “QBIO-2019 Quantitative Biomedicine for Health and Disease”: richiesta contributo;
- 2. Applicazione normativa sul divieto di fumo: nomina addetto autorizzati ad elevare multe e delegati alla vigilanza;
- 3. Bandi di lavoro autonomo;
- 4. Conferimento incarichi;
- 5. Nulla osta per associazione I.N.F.N. – anno 2019 al sig. Giuseppe Casamassima;
- 6. Modifiche carichi didattici AA 18/19;
- 7. Richiesta di autorizzazione del prof. Giuseppe Eugenio Bruno a svolgere attività di ricerca scientifica presso il CERN: Relazione sull’attività di ricerca svolta per l’AA. 2016/2017;
- 8. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di II fascia, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, per il settore concorsuale 02/B1 – fisica sperimentale della materia ed il settore scientifico-disciplinare FIS/01-fisica sperimentale - FIS/03-fisica della materia: nomina commissione;
- 9. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di II fascia, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, per il settore

concorsuale 02/A1 – fisica sperimentale delle interazioni fondamentali ed il settore scientifico-disciplinare FIS/01 - fisica sperimentale: nomina commissione;

10. Rice University: ratifica DD. n. 10 del 23/01/2019;
11. Erasmus +: approvazione sottoscrizione convenzione;
12. Convenzione di ricerca tra la Servizi locali S.p.A. e DIF: stipula;
13. Contratto socio esecutore progetto PON R&I “SHARID”;
14. Convenzione quadro INFN-Politecnico di Bari: rinnovo;
15. Spin-off AYR4142: modifica spazi;
16. Bando assegno di ricerca – D.R. n. 228 del 21/01/2019 – Programma n. 02.69: nomina commissione;
17. POLIBA - Procedura selettiva per il reclutamento di n.1 ricercatore a tempo determinato nel SSD FIS/01 “Fisica sperimentale”, S.C. 02/B1, ai sensi dell’art.24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
18. selezione per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell’art. 18, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il settore concorsuale 02/A1 – Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali e il Settore Scientifico-Disciplinare FIS/01 – Fisica Sperimentale: chiamata candidato più qualificato;
19. Accordo attuativo tra Aeronautica Militare e Dipartimento Interateneo di Fisica per la realizzazione del Master in “Tecnologie e diritto aerospaziale”;
20. Varie ed eventuali.

Il Consiglio risulta così composto: presenti (p), assenti giustificati (g), in missione (m), assenti ingiustificati (i), in congedo (c), aspettativa (a).

Professori Ordinari:

BELLOTTI Roberto	P	LUGARA' Pietro Mario	P
DE PALMA Mauro	P	MAGGI Giorgio Pietro	P
DI BARI Domenico	G	NUZZO Salvatore Vitale	P

Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica del 20/02/2019 n. 3

GARUCCIO Augusto	P	PASCAZIO Saverio	G
GASPERINI Maurizio	G	SCAMARCIO Gaetano	P
GIGLIETTO Nicola	P	SIMONE Saverio	P
GONNELLA Giuseppe	P	SPAGNOLO Vincenzo	P
IASELLI Giuseppe	P	SPINELLI Paolo	P

Professori Associati:

ABBRESCIA Marcello	P	FACCHI Paolo	P
ANGELINI Leonardo	P	GIORDANO Francesco	P
BERARDI Vincenzo	P	MAGGIPINTO Tommaso	P
BRAMBILLA Massimo	G	MARRONE Antonio	P
BRUNO Giuseppe Eugenio	P	MY Salvatore	P
CEA Paolo	P	PUGLIESE Gabriella	I
CHIARADIA Maria Teresa	P	SCHIAVULLI Luigi	P
CREANZA Donato Maria	P	SELVAGGI Giovanna	P
DABBICCO Maurizio	P	STRAMAGLIA Sebastiano	P
DE FILIPPIS Nicola	P	VALENTINI Antonio	G

Ricercatori:

AMOROSO Nicola	P	MAGALETTI Lorenzo	P
BASILE Teresa Maria	P	MIRIZZI Alessandro	P
BISSALDI Elisabetta	P	PALAZZO Antonio	P

D'ANGELO Milena	I	PATIMISCO Pietro	P
DE SERIO Marilisa	P	POMPILI Alexis	I
IORE Enrichetta Maria	C	RAINO' Silvia	P
FUSCO Piergiorgio	P	SCRIMIEMI Egidio	I
LIGONZO Teresa	P	TEDESCO Luigi	P
LOPARCO Francesco	P	VOLPE Giacomo	I
LUCENTE Sandra	P		

Rappresentanti del Personale Tecnico-Amministrativo:

CASAMASSIMA Giuseppe	P	SCUDERI Barbara	P
CATALANO Anna	P	STAMA Giuseppe	I
MONGELLI Antonio	P		

Rappresentanti dei Dottorandi:

--	--	--	--

Rappresentanti degli Studenti:

GUARINI Ersilia	G	MARENCO Guglielmo Nicola	P
IULIANO Francesco	I	PETRUZZELIS Isabella	G
LAGHEZZA Gianvito	P	PIANESE Francesca	P
LO SASSO Andrea	P	PONTRANDOLFI Marida	P

Coordinatore:

NAPOLITANO Loredana	C
---------------------	---

Presiede il Direttore, prof. Roberto Bellotti, la dott.ssa Loredana Napolitano è assente, per motivi personali. Verbalizza il Responsabile della U.O. Servizi Generali, logistica e supporto informatico, Sig.ra Anna Catalano. Alle ore 16.45 il Direttore, accertata la presenza del quorum previsto dalle vigenti disposizioni, dichiara che il Consiglio è validamente costituito.

- **Comunicazioni:**

- Il Consiglio effettua un minuto di raccoglimento in memoria del prof. Marcello Castellano.
- Il prof. Paolo Spinelli è posto in quiescenza per raggiunti limiti di età a decorrere dal 01/11/2019;
- Il prof. Salvatore Vitale Nuzzo è posto in quiescenza per raggiunti limiti di età a decorrere dal 01/11/2019;
- È stata resa nota con nota prot. 0000106 del 30/01/2019 la lista del personale CNR-IIA che opera presso questo Dipartimento;
- Il Consiglio esprime la propria stima al prof. Giuseppe Iaselli inserito nella lista “Top Science”
- Con DDG n. 48 del 28/01/2019 è stato conferito al sig. Giuseppe Stama l’incarico di Responsabile della Struttura semplice della Scuola di Scienze e Tecnologie della Direzione per il Coordinamento delle Strutture Dipartimentali;
- Il prof. Nicola De Filippis enuncia l’elenco delle iniziative Erasmus+;
- Con Decreto n. 851 del 18/02/2019 la prof.ssa Giovanna Selvaggi è designata quale sostituto del Direttore in caso di sua assenza temporanea.

- **Approvazione bandi sedute precedenti:**

Il Direttore dopo aver riscontrato che non ci sono ulteriori richieste di integrazione o modifiche, pone in approvazione i verbali n. 10 del 17 luglio 2018 e n. 12 del 11 ottobre 2018

Il Consiglio approva all’unanimità le relative deliberazioni.

1. Progetto “BRAhMS – Brain Aura Mathematical Simulation” – Organizzazione Workshop “QBIO-2019 Quantitative Biomedicine for Health and Disease”: richiesta contributo;

Il Direttore fa presente che, con nota email del 10/02/2019, il Prof. Sebastiano Stramaglia, in qualità di responsabile scientifico del progetto “BRAhMS – Brain Aura Mathematical Simulation”, ha trasmesso la richiesta di contributo di euro 1.000,00, pervenuta dal BCAM - Basque Center for Applied Mathematics, per l’organizzazione del workshop “QBIO-2019 Quantitative Biomedicine for Health and Disease”. Il suddetto evento, di cui il Prof. Stramaglia è uno degli organizzatori, si è tenuto a Bilbao (ES) il 13 e il 14 febbraio u.s.

Il Direttore chiede al Consiglio di pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, all’unanimità, approva la richiesta di contributo di euro 1.000,00 pervenuta dal BCAM - Basque Center for Applied Mathematics per l’organizzazione del workshop “QBIO-2019 Quantitative Biomedicine for Health and Disease”, nell’ambito del progetto “BRAhMS – Brain Aura Mathematical Simulation” di cui il Prof. Sebastiano Stramaglia è il responsabile scientifico per questo Dipartimento. Si precisa che il contributo richiesto graverà sui relativi fondi progettuali di cui lo stesso prof. Stramaglia è responsabile scientifico.

2. Applicazione normativa sul divieto di fumo: nomina addetto autorizzati ad elevare multe e delegati alla vigilanza.

Il Direttore riferisce al Consiglio che, in ottemperanza a quanto stabilito dalle seguenti normative: legge n. 584/75, legge n. 3/2003, legge n. 311/2004 ed in particolare dal D. Lgs. 81/08 e s.m.i., è necessario procedere alla nomina dei soggetti delegati alla vigilanza e al controllo dell’applicazione del divieto di fumo e all’apposizione di cartelli presso le strutture universitarie. Il Consiglio, dopo breve discussione, delibera all’unanimità quali soggetti delegati alla vigilanza e al controllo dell’applicazione del divieto di fumo in tutti i locali del Dipartimento Interateneo di Fisica il sig. Giuseppe Casamassima ed l’Ing. Domenico Dell’Olio.

3. Bandi di lavoro autonomo.

Il Direttore informa il Consiglio che è stata avanzata la seguente richiesta di attivazione di procedura selettiva per titoli e colloquio, ai sensi del D.R. 1653/10 "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa - ad esperti di particolare e comprovata specializzazione", per l'affidamento di un contratto di lavoro autonomo della durata di 2 (due) mesi con le caratteristiche di seguito specificate:

- Oggetto del contratto: Supporto tecnico ai laboratori didattici di fisica inerenti al piano nazionale lauree scientifiche.
- Origine dei fondi su cui graverà la spesa: Fondi Progetto Lauree Scientifiche 2014/2016 Fisica. Il titolare dei fondi è il prof. Domenico Di Bari.
- Importo totale del contratto al lordo degli oneri fiscali e previdenziali: euro 1.800,00 (milleottocento/00).
- Requisiti per l'ammissione: Diploma di perito industriale elettronico o elettrotecnico o diploma di liceo scientifico e consolidata esperienza nella tematica oggetto del contratto.
- Richiedente: prof. Domenico Di Bari.

Il Consiglio approva all'unanimità l'avvio della procedura di cui sopra.

4. Conferimento incarichi.

Il Direttore informa che, con nota del 18/02/2019, il Prof. Domenico Di Bari, in qualità di Responsabile del Progetto Lauree Scientifiche (PLS), chiede l'attivazione, ai sensi dell'art.72 del Regolamento per l'Amministrazione, di un incarico aggiuntivo a personale dipendente di comprovata specializzazione indicato in tabella, da espletarsi entro il 31/03/2019, per l'affidamento della seguente attività:

Contrattista richiesto	Attività da svolgere	Ore assegnate	Costo orario al lordo oneri fisc.	Compenso totale lordo

			e prev.	spettante
Ferdinando LARDO	“Progettare, modellizzare e realizzare manufatti con la stampante 3D”	20	€ 30,00	€ 600,00

Il Consiglio, all'unanimità, autorizza il conferimento dell'incarico nei termini e nei modi indicati nella tabella di cui sopra che qui si intendono integralmente riportati.

Il Direttore informa che, con nota del 18/02/2019, il Prof. Domenico Di Bari, in qualità di Responsabile del Progetto Lauree Scientifiche (PLS), chiede l'attivazione di contratti individuali di lavoro autonomo, di natura occasionale ad esperti di particolare e comprovata specializzazione indicati nella tabella, per l'affidamento delle seguenti attività:

Contrattista richiesto	Attività da svolgere	Ore assegnate	Costo orario al lordo oneri fisc. e prev.	Compenso totale lordo spettante
Vittorio Picciarelli	“Elementi di meccanica statistica in laboratorio”	20	€ 38,00	€ 760,00
Rosa Stella	“Laboratorio di consolidamento delle conoscenze per la preparazione in Fisica mediante piattaforma Web”	20	€ 38,00	€ 760,00

Tutte le attività saranno svolte entro il 31 marzo 2019.

Il Direttore chiede, pertanto, al Consiglio di esprimere parere circa l'attivazione di contratti individuali di lavoro autonomo, di natura occasionale ad esperti di particolare e comprovata specializzazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione di contratti individuali di lavoro autonomi, di natura occasionale ad esperti di particolare e comprovata specializzazione ai Dottori:

- Vittorio Picciarelli,

– Rosa Stella,

nei termini e nei modi indicati in tabella e che qui si intendono integralmente riportati.

5. Nulla osta per associazione I.N.F.N. – anno 2019 al sig. Giuseppe Casamassima.

Il Direttore informa che è pervenuta da parte del sig. Giuseppe Casamassima richiesta di nulla osta per l'associazione I.N.F.N. – anno 2019, il Consiglio approva all'unanimità.

6. Modifiche carichi didattici AA 18/19.

Il Direttore passa la parola al Prof. Francesco Giordano, Presidente della Commissione, il quale comunica che si rende necessario che questo Consiglio si esprima su alcune modifiche ai carichi didattici approvati nel Consiglio di Dipartimento del 25/09/2018.

Il Prof. Francesco Giordano illustra nel dettaglio le modifiche da apportare ai carichi didattici per il II semestre dell'anno accademico 2018/2019.

Chiede la parola il prof. Pietro Mario Lugarà il quale invita a comunicare in tempo utile ai Dipartimenti interessati ed ai responsabili dei relativi corsi di laurea, le modifiche di cui sopra.

Dopo attenta valutazione il Consiglio, all'unanimità, approva la proposta di variazione dei compiti didattici a Professori e Ricercatori del Dipartimento Interateneo di Fisica per il II quadrimestre dell'anno accademico 2018/2019, così come di seguito riportati.

Fisica TRIENNALE	anno	ore	Ore/cfu	Ore tot	tipologia	docente
ESPERIMENTAZIONI FISICA I	1	6	8	48	L	DI BARI DOMENICO
ESPERIMENTAZIONI FISICA I	1	2	15	30	E	DI BARI DOMENICO
ESPERIMENTAZIONI FISICA I	1	2	15	30	E	VOLPE GIACOMO
ESPERIMENTAZIONI FISICA I	1	1	15	15	E	GIORDANO FRANCESCO
ESPERIMENTAZIONI FISICA I	1	1	15	15	E	ABBRESCIA MARCELLO
FISICA GEN I (MOD B FLUIDI E TERMOD)	1	5	8	40	L	NUZZO SALVATORE VITALE
FISICA GEN I (MOD B FLUIDI E TERMOD)	1	1	15	15	E	SIMONE FEDERICA
FISICA GEN I (MOD B FLUIDI E	1	1	15	15	E	NUZZO SALVATORE

Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica del 20/02/2019 n. 3

TERMOD)						VITALE
INFORMATICA	1	5	8	40	L	BASILE TERESA MARIA
INFORMATICA	1	3	15	45	E	BASILE TERESA MARIA
COMPLEMENTI DI DINAMICA CLASSICA E RELATIVISTICA	2	2	8	16	L	GASPERINI MAURIZIO
COMPLEMENTI DI DINAMICA CLASSICA E RELATIVISTICA	2	2	8	16	L	GONNELLA GIUSEPPE
COMPLEMENTI DI DINAMICA CLASSICA E RELATIVISTICA	2	1	15	15	E	GASPERINI MAURIZIO
COMPLEMENTI DI DINAMICA CLASSICA E RELATIVISTICA	2	1	15	15	E	GONNELLA GIUSEPPE
ELEM. DI METODI MATEM DELLA FISICA	2	5	8	40	L	STRAMAGLIA SEBASTIANO
ELEM. DI METODI MATEM DELLA FISICA	2	1	15	15	E	STRAMAGLIA SEBASTIANO
ESPERIMENTAZIONI FISICA II	2	6	8	48	L	ERRIQUEZ ONOFRIO
ESPERIMENTAZIONI FISICA II	2	2	15	30	E	ERRIQUEZ ONOFRIO
ESPERIMENTAZIONI FISICA II	2	2	15	30	E	FUSCO PIERGIORGIO
FISICA II (MOD B: ONDE EM E OTTICA)	2	5	8	40	L	SELVAGGI GIOVANNA
FISICA II (MOD B: ONDE EM E OTTICA)	2	1	15	15	E	SELVAGGI GIOVANNA
FISICA II (MOD B: ONDE EM E OTTICA)	2	1	15	15	E	PASCAZIO SAVERIO
IST. DI FIS.TEORICA I	2	4	8	32	L	ANGELINI LEONARDO
IST. DI FIS.TEORICA I	2	2	15	30	E	ANGELINI LEONARDO
ELEMENTI DI FISICA DEI RIVELATORI DI PARTICELLE	3	3	8	24	L	NUZZO SALVATORE VITALE
ELEMENTI DI FISICA DEI RIVELATORI DI PARTICELLE	3	1	8	8	L	VENDITTI ROSA MARIA
ISTITUZ. DI FIS. NUCL. E SUBNUCL.	3	4	8	32	L	DI BARI DOMENICO
ISTITUZ. DI FIS. NUCL. E SUBNUCL.	3	1	15	15	E	DI BARI DOMENICO
ISTITUZ. DI FIS. NUCL. E SUBNUCL.	3	1	8	8	L	VOLPE GIACOMO
ISTITUZ. DI FIS. NUCL. E SUBNUCL.	3	1	15	15	E	VOLPE GIACOMO
LAB. DI FIS. MODERNA	3	3	8	24	L	LOPARCO FRANCESCO
LAB. DI FIS. MODERNA	3	2	8	16	L	LOPARCO FRANCESCO
LAB. DI FIS. MODERNA	3	2	15	30	E	SERINI DAVIDE
LAB. DI FIS. MODERNA	3	2	15	30	E	SPINELLI PAOLO
STORIA E FONDAMENTI DELLA FISICA	3	4	8	32	L	GARUCCIO AUGUSTO

Fisica MAGISTRALE	anno	ore	Ore/cfu	Ore totali	tipologia	docente
--------------------------	-------------	------------	----------------	-------------------	------------------	----------------

Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica del 20/02/2019 n. 3

ASTROFISICA DELLE ALTE ENERGIE	1	5	8	40	L	SPINELLI PAOLO
ASTROFISICA DELLE ALTE ENERGIE	1	1	15	15	E	SPINELLI PAOLO
DISPOSITIVI A SEMICONDUCTORE	1	5	9	45	L	VALENTINI ANTONIO
DISPOSITIVI A SEMICONDUCTORE	1	1	15	15	E	VALENTINI ANTONIO
FENOM. DELLE INT. FONDAMENTALI	1	5	8	40	L	COLANGELO PIETRO
FENOM. DELLE INT. FONDAMENTALI	1	1	15	15	E	COLANGELO PIETRO
FISICA DELLO STATO SOLIDO	1	5	8	40	L	VALENTINI ANTONIO
FISICA DELLO STATO SOLIDO	1	1	15	15	E	VALENTINI ANTONIO
FISICA MEDICA MOD. A (ELABORAZIONE DI SEGNALI E IMMAGINI)	1	5	8	40	L	BELLOTTI ROBERTO
FISICA MEDICA MOD. A (ELABORAZIONE DI SEGNALI E IMMAGINI)	1	1	15	15	E	BELLOTTI ROBERTO
FISICA MEDICA MOD. B (FISICA SANITARIA)	1	5	8	40	L	MAGGIPINTO TOMMASO
FISICA MEDICA MOD. B (FISICA SANITARIA)	1	1	15	15	E	MAGGIPINTO TOMMASO
FISICA TEORICA MOD. B CAMPI QUANTISTICI A INTERAZ.	1	5	8	40	L	CEA PAOLO
FISICA TEORICA MOD. B CAMPI QUANTISTICI A INTERAZ.	1	1	15	15	E	CEA PAOLO
LABORATORIO DI FISICA COMPUTAZIONALE	1	4	8	32	L	STRAMAGLIA SEBASTIANO
LABORATORIO DI FISICA COMPUTAZIONALE	1	2	15	30	E	STRAMAGLIA SEBASTIANO
LABORATORIO DI ELETTRONICA	1	4	8	32	L	SIMONE SAVERIO
LABORATORIO DI ELETTRONICA	1	2	15	30	E	SIMONE SAVERIO
MECCANICA QUANTISTICA AVANZATA	1	5	8	40	L	PASCAZIO SAVERIO
MECCANICA QUANTISTICA AVANZATA	1	1	15	15	E	PASCAZIO SAVERIO
MECCANICA STATISTICA AVANZATA	1	5	8	40	L	GONNELLA GIUSEPPE
MECCANICA STATISTICA AVANZATA	1	1	15	15	E	PETRELLI ISABELLA
OTTICA MODERNA (OTTICA NON LINEARE E BIOFOTONICA)	1	4	8	32	L	DABBICCO MAURIZIO
OTTICA MODERNA (OTTICA NON LINEARE E BIOFOTONICA)	1	2	15	30	E	DABBICCO MAURIZIO
OTTICA MODERNA MOD.B	1	5	8	40	L	SCAMARCIO

(OPTOELETTRONICA E NANOTECNOLGIE)						GAETANO
OTTICA MODERNA MOD.B (OPTOELETTRONICA E NANOTECNOLGIE)	1	1	15	15	E	SCAMARCIO GAETANO

SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	anno	ore	Ore/cfu	Ore totali	tipologia	docente
FISICA GENERALE 1 MOD. B	1	3	8	24	L	LUGARA' PIETRO MARIO
FISICA GENERALE 1 MOD. B	1	1	15	15	E	VOLPE ANNALISA (CNR)
FISICA GENERALE 1 MOD. B	1	1	15	15	E	SAMPAOLO ANGELO
FISICA GENERALE 2 MOD. B	2	4	8	32	L	ABBRESCIA MARCELLO
FISICA GENERALE 2 MOD. B	2	1	15	15	E	DABBICCO MAURIZIO
FISICA GENERALE 2 MOD. B	2	1	15	15	E	DABBICCO MAURIZIO
ISTITUZIONI DI FISICA TEORICA	2	4	8	32	L	TEDESCO LUIGI
ISTITUZIONI DI FISICA TEORICA	2	2	15	30	E	TEDESCO LUIGI
LABORATORIO DI MISURE MECCANICHE ELETTRICHE ED OTTICHE	2	4	8	32	L	LIGONZO TERESA
LABORATORIO DI MISURE MECCANICHE ELETTRICHE ED OTTICHE	2	4	15	60	E	LIGONZO TERESA
FISICA DEI LASER CON LABORATORIO	3	5	8	40	L	ANCONA ANTONIO
FISICA DEI LASER CON LABORATORIO	3	1	15	15	E	VOLPE ANNISA
FISICA DEI LASER CON LABORATORIO	3	1	15	15	E	GAUDIUSO CATERINA

ALTRI CDL		anno	ore	Ore/CFU	Ore tot.	tipologia	docente
MATEMATICA	FISICA 1	1	4.5	8	36	L	FUSCO PIERGIORGIO
MATEMATICA	FISICA 1	1	2.5	8	20	E	FUSCO PIERGIORGIO
MATEMATICA	FISICA 1	1	2	8	16	E	DI GREGORIO PASQUALE
MATEMATICA	FISICA 2	2	6	8	48	L	MARRONE ANTONIO
MATEMATICA	FISICA 2	2	3	8	24	E	MARRONE ANTONIO
MATEMATICA MAGISTRALE	COMPLEMENTI DI FISICA	1	7	8	56	L	ABBRESCIA MARCELLO
CHIMICA	FISICA GENERALE	1	5	8	40	L	PALANO ANTIMO

Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica del 20/02/2019 n. 3

	(1 corso)						
CHIMICA	FISICA GENERALE (1 corso)	1	1	15	15	E	AMOROSO NICOLA
GEOLOGIA	FISICA	1	3	8	24	L	MY SALVATORE
GEOLOGIA	FISICA	1	1	16	16	E	MY SALVATORE
INFORMATICA e tecnologia per la produzione di software	FISICA APPLICATA ALL'INFORMATICA A	2	4	8	32	L	FUSCO PIERGIORGIO
INFORMATICA e tecnologia per la produzione di software	FISICA APPLICATA ALL'INFORMATICA A	2	2	15	30	E	FUSCO PIERGIORGIO
INFORMATICA e tecnologia per la produzione di software	FISICA APPLICATA ALL'INFORMATICA B	2	4	8	32	L	
INFORMATICA e tecnologia per la produzione di software	FISICA APPLICATA ALL'INFORMATICA B	2	2	15	30	E	
BIOLOGIA	FISICA PER LA BIOLOGIA A	1	5	8	40	L	LUGARA' PIETRO MARIO
BIOLOGIA	FISICA PER LA BIOLOGIA A	1	1	15	15	E	LUGARA' PIETRO MARIO
BIOLOGIA	FISICA PER LA BIOLOGIA B	1	5	8	40	L	(0) mutuato dal corso A
BIOLOGIA	FISICA PER LA BIOLOGIA B	1	1	15	15	E	(0) mutuato dal corso A
BIOLOGIA	LABORAT. DI FISICA	1	1	8	8	L	VOLPE GIACOMO
BIOLOGIA	LABORAT. DI FISICA	1	1	12	12	E	GIORDANO FRANCESCO
BIOLOGIA	LABORAT. DI FISICA	1	1	12	12	E	LOPORCHIO SERENA
BIOLOGIA	LABORAT. DI FISICA	1	1	12	12	E	LOPORCHIO SERENA
BIOLOGIA	LABORAT. DI FISICA	1	1	12	12	E	PETRELLI ISABELLA
SCIENZE DELLA NATURA	FISICA	1	5	8	40	L	SCHIAVULLI LUIGI
SCIENZE DELLA NATURA	FISICA	1	1	15	15	E	SCHIAVULLI LUIGI
BIOTECNOLOGIE	FISICA APPLICATA	1	6	8	48	L	DE SERIO MARILISA

Industriali e agroalimentari	CON LAB						
BIOTECNOLOGIE Industriali e agroalimentari	FISICA APPLICATA CON LAB	1	1	8	8	L	SIMONE SAVERIO
BIOTECNOLOGIE Industriali e agroalimentari	FISICA APPLICATA CON LAB	1	1	12	12		SIMONE SAVERIO
BIOTECNOLOGIE Mediche e Farmaceutiche	FISICA APPLICATA CON LAB	1	7	8	56		(0)Comune biotecn. Ind.
BIOTECNOLOGIE Mediche e Farmaceutiche	FISICA APPLICATA CON LAB	1	1	12	12		(0)Comune biotecn. Ind.
INFORMATICA E Comunicazione Digitale (TA)	METODI DI OSSERVAZIONE	3	4	8	32		
INFORMATICA E Comunicazione Digitale (TA)	METODI DI OSSERVAZIONE	3	2	15	30		
SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	ELEMENTI DI DIDATTICA DELLA FISICA	1	8	7.5	60		GARUCCIO AUGUSTO
SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	ELEMENTI DI DIDATTICA DELLA FISICA	1	1	10	10		GARUCCIO AUGUSTO
SCIENZE AMBIENTALI (TA)	FISICA I	1	4	9	36		RAINO' SILVIA
SCIENZE AMBIENTALI (TA)	FISICA I	1	2	15	30		RAINO' SILVIA
SCIENZE AMBIENTALI (TA)	FISICA II	2	4	9	36		AMOROSO NICOLA
SCIENZE AMBIENTALI (TA)	FISICA II	2	2	15	30		AMOROSO NICOLA
SCIENZA E GESTIONE DELLE ATT. MARINE (TA)	FISICA	1	9	8	72		VENDITTI ROSAMARIA

7. Richiesta di autorizzazione del prof. Giuseppe Eugenio Bruno a svolgere attività di ricerca scientifica presso il CERN: Relazione sull'attività di ricerca svolta per l'AA. 2016/2017.

Il Direttore ricorda all'Assemblea che il prof. Giuseppe Eugenio Bruno, autorizzato con D.R. n. 269/2016, si è dedicato per l'anno accademico 2016/2017 ad esclusiva attività di ricerca scientifica inerente allo studio delle interazioni tra ioni pesanti alle energie del Large Hadron Collider, presso il CERN di Ginevra, in qualità di "scientific associate". In ottemperanza all'art. 18 del D.P.R. n. 382/80 il prof. Giuseppe Eugenio Bruno con nota prot. 135 del 04/02/2019 ha trasmesso al Politecnico di Bari ed a questo Dipartimento la relazione sull'attività di ricerca svolta per l'anno accademico 2016/2017 (allegato p. 7).

Il Direttore passa quindi la parola al prof. Giuseppe Eugenio Bruno, il quale illustra il contenuto della relazione di cui sopra.

Il Direttore invita quindi il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità la relazione sull'attività di ricerca scientifica inerente allo studio delle interazioni tra ioni pesanti alle energie del Large Hadron Collider, svolta presso il CERN di Ginevra nell'anno accademico 2016/2017 dal prof. Giuseppe Eugenio Bruno.

8. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, per il settore concorsuale 02/B1 – fisica sperimentale della materia ed il settore scientifico-disciplinare FIS/01-fisica sperimentale - FIS/03-fisica della materia: nomina commissione.

Il Direttore ricorda che, con nota assunta al Prot. n. 0000108 del 30/01/2019 di questo Dipartimento, la Direzione Risorse Umane ha chiesto di individuare i nominativi dei componenti della Commissione per la procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia, 02/B1 – Fisica sperimentale della materia, FIS/01-Fisica sperimentale FIS/03-Fisica della materia (D.R. n. 4302 del

17/12/2018 - PA 4302/2018), pertanto, questo Consesso deve proporre una rosa di nominativi utile per la nomina della commissione valutatrice.

Il Consiglio propone la rosa dei nominativi intendendo assicurare la presenza di un commissario interno, appartenente ai ruoli dell'Ateneo, propone i Proff. Gaetano Scamarcio e Vincenzo Spagnolo, mentre nel rispetto della parità di genere individua quali commissari esterni i Proff.: Giuseppe Balestrino, Maria Grazia Grimaldi, Paolo Mataloni, Lorenzo Pavesi, Roberta Ramponi, Paolo Villoresi.

Il Consiglio, dopo aver verificato che i candidati proposti quali commissari facciano parte della lista dell'Abilitazione Scientifica Nazionale ovvero abbiano dichiarato di possedere una elevata qualificazione scientifica comprovata sulla base dei requisiti per la partecipazione quale commissario alle procedure dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, procede con il sorteggio, fino ad assicurare che la commissione sia composta da tre commissari di cui uno interno e almeno uno di genere femminile. I commissari supplenti saranno sorteggiati tra i restanti professori della rosa non utilmente estratti ai fini della designazione dei componenti effettivi.

Sono estratti in sequenza:

- 1) Paolo Mataloni, Professore ordinario, Università degli studi di Roma, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 2) Lorenzo Pavesi, Professore ordinario, Università degli studi di Trento, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 3) Gaetano Scamarcio, Professore ordinario, Università degli studi di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 4) Giuseppe Balestrino, Professore ordinario, Università degli studi di Roma "Tor Vergata", SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 5) Maria Grazia Grimaldi, Professore ordinario, Università degli studi di Catania, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 6) Paolo Villoresi, Professore ordinario, Università degli studi di Padova, SSD FIS/03-S.C. 02/B1;

- 7) Vincenzo Luigi Spagnolo, Professore ordinario, Università degli studi di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 8) Roberta Ramponi, Professore ordinario, Politecnico di Milano, SSD FIS/01-S.C. 02/B1.

A maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, la Commissione risulta così composta:

- 1) Gaetano Scamarcio, Professore ordinario, Università degli studi di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/B1, componente interno;
- 2) Paolo Mataloni, Professore ordinario, Università degli studi di Roma, SSD FIS/01-S.C. 02/B1, componente esterno;
- 3) Maria Grazia Grimaldi, Professore ordinario, Università degli studi di Catania, SSD FIS/01-S.C. 02/B1, componente esterno;

Sono designati quali componenti supplenti:

- 1) Lorenzo Pavesi, Professore ordinario, Università degli studi di Trento, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 2) Giuseppe Balestrino, Professore ordinario, Università degli studi di Roma “Tor Vergata”, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 3) Paolo Villorosi, Professore ordinario, Università degli studi di Padova, SSD FIS/03-S.C. 02/B1;
- 4) Vincenzo Luigi Spagnolo, Professore ordinario, Università degli studi di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/B1;
- 5) Roberta Ramponi, Professore ordinario, Politecnico di Milano, SSD FIS/01-S.C. 02/B1.

Di tanto, verrà data comunicazione alla Direzione Risorse Umane dell’Università degli Studi di Bari, per gli adempimenti di competenza.

Alle ore 18.17 si allontanano il prof. Vincenzo Berardi e il dr. Pietro Patimisco.

Alle ore 18.18 escono il prof. Maurizio Dabbicco e il prof. Francesco Loparco.

9. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, per il settore concorsuale 02/A1 – fisica sperimentale delle interazioni fondamentali ed il settore scientifico-disciplinare FIS/01 - fisica sperimentale: nomina commissione.

Il Direttore ricorda che, con nota assunta al Prot. n. 0000108 del 30/01/2019 di questo Dipartimento, la Direzione Risorse Umane ha chiesto di individuare i nominativi dei componenti della Commissione per la procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia, 02/A1 – Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali (D.R. n. 4303 del 17/12/2018 - PA 4303/2018), pertanto, questo Consesso deve proporre una rosa di nominativi utile per la nomina della commissione valutatrice.

Il Consiglio propone la rosa dei nominativi intendendo assicurare la presenza di un commissario interno, appartenente ai ruoli dell'Ateneo, propone i Proff. Domenico Di Bari e Nicola Giglietto, mentre nel rispetto della parità di genere individua quali commissari esterni i Proff.: Marta Calvi, Ivan De Mitri, Anna Di Ciaccio, Luciano Ramello, Francesco Riggi, Rinaldo Rui.

Il Consiglio, dopo aver verificato che i candidati proposti quali commissari facciano parte della lista dell'Abilitazione Scientifica Nazionale ovvero abbiano dichiarato di possedere una elevata qualificazione scientifica comprovata sulla base dei requisiti per la partecipazione quale commissario alle procedure dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, procede con il sorteggio, fino ad assicurare che la commissione sia composta da tre commissari di cui uno interno e almeno uno di genere femminile. I commissari supplenti saranno sorteggiati tra i restanti professori della rosa non utilmente estratti ai fini della designazione dei componenti effettivi.

Il Direttore invita gli interessati ad uscire e si procede con l'estrazione.

Sono estratti in sequenza:

- 1) Anna Di Ciaccio, Professore ordinario, Università degli studi di Roma "Tor Vergata", SSD FIS/01-S.C. 02/A1;

- 2) Ivan De Mitri, Professore ordinario, Gran Sasso Science Institute, L'Aquila, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 3) Rinaldo Rui, Professore ordinario, Università degli studi di Firenze, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 4) Marta Calvi, Professore ordinario, Università degli studi di Milano Bicocca, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 5) Luciano Ramello, Professore ordinario, Università degli studi del Piemonte Orientale, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 6) Francesco Riggi, Professore ordinario, Università degli studi di Catania, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 7) Domenico Di Bari, Professore ordinario, Università degli studi di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 8) Nicola Giglietto, Professore ordinario, Politecnico di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/A1.

A maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, con esclusione del prof. Marcello Abbrescia che si astiene, la Commissione risulta così composta:

- 1) Anna Di Ciaccio, Professore ordinario, Università degli studi di Roma "Tor Vergata", SSD FIS/01-S.C. 02/A1, componente esterno;
- 2) Ivan De Mitri, Professore ordinario, Gran Sasso Science Institute, L'Aquila, SSD FIS/01-S.C. 02/A1, componente esterno;
- 3) Domenico Di Bari, Professore ordinario, Università degli studi di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/A1, componente interno.

Sono designati quali componenti supplenti:

- 1) Rinaldo Rui, Professore ordinario, Università degli studi di Firenze, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 2) Marta Calvi, Professore ordinario, Università degli studi di Milano Bicocca, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 3) Luciano Ramello, Professore ordinario, Università degli studi del Piemonte Orientale, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;

- 4) Francesco Riggi, Professore ordinario, Università degli studi di Catania, SSD FIS/01-S.C. 02/A1;
- 5) Nicola Giglietto, Professore ordinario, Politecnico di Bari, SSD FIS/01-S.C. 02/A1.

Di tanto, verrà data comunicazione alla Direzione Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari, per gli adempimenti di competenza.

10. Rice University: ratifica DD. n. 10 del 23/01/2019.

Il Direttore ricorda all'Adunanza che l'Università degli Studi di Bari – Dipartimento Interateneo di Fisica è iscritta all'albo dei fornitori della Rice University.

La Rice University ha attivato:

- In data 19 luglio 2018 una procedura di richiesta di offerta avente ad oggetto "*n. 1 prototype free-space optics Acoustic Detection Module for QEPAS on-drone photoacoustic gas sensing including Acoustic Detection Module design, fabrication and optical and electrical testing*";
- In data 4 dicembre 2018 una procedura di richiesta di offerta avente ad oggetto "*n. 1 prototype fiber coupled for QEPAS on-drone gas sensing applications, including fiber coupling system and spectrophone design, fabrication and optical and electrical testing*".

Per poter accedere a tali procedure in qualità di fornitori era richiesto l'invio di capitolato tecnico e quotazione economica nei termini stringenti di pochi giorni. Si è reso quindi necessario ratificare la partecipazione alle già menzionate richieste di offerta da parte del gruppo di ricerca Polysense Lab., il cui responsabile scientifico è il prof. Vincenzo Spagnolo, mediante Decreto urgente del Direttore del Dipartimento (n. 10 del 23 gennaio 2019) che si sottopone a questo Consiglio per la ratifica.

Il Consiglio all'unanimità ratifica il D.D. n. 10 del 23 gennaio 2019.

11. Erasmus +: approvazione sottoscrizione convenzione.

Il Direttore fa presente che è pervenuta da parte del Prof. Alessandro Mirizzi, Delegato Erasmus di Dipartimento, la richiesta di attivazione di un Accordo Interistituzionale con l'Università di Portsmouth (UK) nell'ambito del Programma europeo Erasmus+.

Tale accordo è volto alla mobilità di studenti e docenti al fine di svolgere attività di studio e formazione nel campo delle Scienze fisiche.

Il Consiglio, all'unanimità, esprime parere ampiamente favorevole in merito alla stipula dell'Accordo Interistituzionale con l'Università di Portsmouth (UK) nell'ambito del Programma europeo Erasmus+ che di seguito integralmente si riporta.

Erasmus+ Programme

**Key Action 1
– Mobility for learners and staff –
Higher Education Student and Staff Mobility
Inter-institutional¹ agreement 2017/18-2019/20
between programme countries**

The institutions named below agree to cooperate for the exchange of students and/or staff in the context of the Erasmus+ programme. They commit to respect the quality requirements of the Erasmus Charter for Higher Education in all aspects related to the organisation and management of the mobility, in particular the recognition of the credits awarded to students by the partner institution.

A. Information about higher education institutions

Name of the institution (and department, where relevant)	Erasmus code	Contact details ² (email, phone)	Website (eg. of the course catalogue)
Università degli studi di Bari Aldo Moro	I BARIO1	Institutional Coordinator: Francesco Tritto, International Office francesco.tritto@uniba.it ,T +39 080 5714516; http://uniba.llpmanager.it/Incoming/menu_iniziale.asp Departmental Coordinator: Dr. Alessandro Mirizzi Dip. Di Fisica (Interateneo) ALESSANDRO.MIRIZZI@BA.INFN.IT LINK TUTOR: PROF. PAOLO FACCHI EMAIL: PAOLO.FACCHI@BA.INFN.IT	University website: http://www.uniba.it/ https://www.uniba.it/organi/zzazione/amm-centrale/drtmi
University of Portsmouth	UK PORTSMO01	Link Tutor and Departmental Contact: Vincenzo Tamma , Senior Lecturer in Physics	University webpage: http://www.port.ac.uk

¹ INTER-INSTITUTIONAL AGREEMENTS CAN BE SIGNED BY TWO OR MORE HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

² CONTACT DETAILS TO REACH THE SENIOR OFFICER IN CHARGE OF THIS AGREEMENT AND OF ITS POSSIBLE UPDATES.

		Email: vincenzo.tamma@port.ac.uk Exchanges and Study Abroad team contact: Chrissy Hadjipanteli , Senior Exchanges and Study Abroad Officer International Office, Nuffield Centre, St Michael's Road, Portsmouth, PO1 2ED Tel: +44 (0)23 9284 3465/3149; Fax: +44 (0)23 9284 3538 Agreement enquiries: erasmus.agreements@port.ac.uk Erasmus+ incoming enquiries: Erasmus.incoming@port.ac.uk Erasmus+ exchange application queries: exchange-admissions@port.ac.uk	Exchanges and Study Abroad team website: http://www.port.ac.uk/studyabroad Academic year dates: http://www.port.ac.uk/departments/services/academicregistry/yeardates/
--	--	---	--

B. Mobility numbers³ per academic year

The partners commit to amend the table below in case of changes in the mobility data by no later than the end of January in the preceding academic year.

FROM [Erasmus code of the sending institution]	TO [Erasmus code of the receiving institution]	Subject area code [ISCED]	Subject area name	Study cycle [short cycle, 1 st , 2 nd or 3 rd]	Number of student mobility periods	
					Student Mobility for Studies [total number of months of the study periods or average duration]	Student Mobility for Traineeships
UK PORTSMO01	I BARI01	0533	Physics	1 st	3 x 5 months = 15 months (upon mutual agreement)	
				2 nd , 3 rd	Each cycle 2 x 5 months = 10 months (upon mutual agreement)	
I BARI01	UK PORTSMO01	0533	Physics	1 st	2 x 5 months = 10 months (upon mutual agreement)	
				2 nd , 3 rd	Each cycle 2 x 5 months = 10 months (upon mutual agreement)	

FROM [Erasmus code of the sending institution]	TO [Erasmus code of the receiving institution]	Subject area code [ISC053 3ED]	Subject area name	Number of staff mobility periods	
				Staff Mobility for Teaching [total number of days of teaching periods or average duration]	Staff Mobility for Training
UK PORTSMO01	I BARI01	0533	Physics	1x7 days, 8 hours	Upon mutual agreement
I BARI01	UK PORTSMO01	0533	Physics	1x7 days, 8 hours	Upon mutual agreement

C. Recommended language skills

The sending institution, following agreement with the receiving institution, is responsible for providing support to its nominated candidates so that they can have the recommended language skills at the start of the study or teaching period:

Receiving institution [Erasmus code]	Optional: Subject area	Language of instruction 1	Language of instruction 2	Recommended language of instruction level ⁴	
				Student Mobility for Studies [Minimum recommended level: B1]	Staff Mobility for Teaching [Minimum recommended level: B2]
UK PORTSMO01	Physics	English	N/A	B2 (Certificate required for non-EU/EEA nationals)	Min. B2
I BARI01	Physics	English	Italian	B2 English	B2 English

D. Additional requirements

UK PORTSMO01: Incoming students: Learning agreement must be evaluated by the "Academic Contact". A copy should be uploaded to the Online Exchange application form to complete the process. Facilities for disabilities: Tel +44 (0) 2392843462 Email: asdac@port.ac.uk, Website: <http://port.ac.uk/students/additional-support-and-disability-advice-centre/>

I BARI01:

Special Needs Sector

The so-called "Settore disabilità" (diversabili@ateneo.uniba.it) offers hospitality to students with disabilities in order to facilitate their academic career.

Services offered: senior students, specialized tutoring, information in accessible formats, guarantee of data privacy, technical equipment and specific computer backup, LIS interpreting (legal interpreting services), dedicated urban transport.

E. Calendar

1. Applications/information on nominated students must reach the receiving institution by:

Receiving institution [Erasmus code]	Autumn term or Full Academic Year* [month]	Spring term* [month]
I BARI01	10 th June	10 th November
UK PORTSMO01	Nominations: 30 April Applications: 31 May	Nominations: 29 September Applications: 27 October

2. The receiving institution will send its decision within [6] weeks.

Receiving institution [Erasmus code]	Autumn term or Full Academic Term* [month]	Spring term* [month]
I BARI01	-	
UK PORTSMO01	Application must be preceded by nomination to: erasmus.incoming@port.ac.uk ***Applications received after these deadlines will not be accepted.*** The University of Portsmouth Exchange application form must be used for Exchange/Erasmus+ student applications to the University. This is an ONLINE application form: https://register.port.ac.uk/apex/f?p=UOP_COURSE_SELECTOR:4:::::APP_MODE:UG *** It is advisable that students should apply at the earliest opportunity following nomination so they can also apply for accommodation as soon as possible. **	

Please note that students attending for thesis preparation/research project need to complete different application form – Visiting/Intern Student form. Please contact exchange-admissions@port.ac.uk to receive further guidance.

3. A Transcript of Records will be issued by the receiving institution no later than **[5]** weeks after the assessment period has finished at the receiving HEI.

I BARI01	Transcript of Records
I BARI01	-
UK PORTSMO01	A Transcript of Records will be sent by post after the assessment period has finished and after the Examination Board has reviewed the results. However, a letter can be requested with the results for interim use until the transcript is available.

4. Termination of the agreement

The involved institutions agree on the procedure for modifying or terminating the inter-institutional agreement. However, in the event of unilateral termination, a notice of at least one academic year should be given. This means that a unilateral decision to discontinue the exchanges notified to the other party by 1 September 20XX will only take effect as of 1 September 20XX+1. Neither the European Commission nor the National Agencies can be held responsible in case of a conflict.

F. Information

1. Grading systems of the institutions

I BARI01:

Italian Grades	ECTS Grades	Predicate
30 – 30 lode	A	EXCELLENT
28-29	B	VERY GOOD
25-26-27	C	GOOD
21-22-23-24	D	SATISFACTORY
18-19-20	E	SUFFICIENT
UNDER 18	F	FAILED

Receiving institution [Erasmus code]	Grading system of the institutions
UK PORTSMO01	UK Grading System: 70 + - Excellent 60 - 69 – Very Good 50 – 59 – Good 40 – 49 – Satisfactory 39 and below – Fail

2. Visa

The sending and receiving institutions will provide assistance, when required, in securing visas for incoming and outbound mobile participants, according to the requirements of the Erasmus Charter for Higher Education.

Instituti on [Erasmus code]	Contact details (email, phone)	Website for information
I BARI01	erasmus@uniba.it	http://uniba.llpmanager.it/Incoming/menu_iniziale.asp
UK PORTSMO01	<p>Full and up-to-date information about visa requirements should be taken from the UK Visa and Immigration website at: https://www.gov.uk/check-uk-visa. It is advisable to check Government website for the latest updates prior to applying for the relevant type of visa.</p> <p>Students studying for six months or less can apply for the Short-term study visa. For Short-term study visa a supporting letter will be issued prior submitting a visa application.</p> <p>Students attending for more than six months can only apply for Tier 4 (General) student visa.</p> <p>For Tier 4 (General) student visa, a <i>Confirmation of Acceptance for Studies (CAS)</i> will need to be requested prior to submitting a visa application.</p> <p>If a Tier 4 (General) student visa is required, all information and contacts for requesting this from the University of Portsmouth can be found at: http://www.port.ac.uk/international-students/student-visas/</p> <p>Further support and guidance is provided to applicants at the point of visa application.</p> <p>Please note that visa regulations can change at any point and applicants need to ensure they apply for the appropriate type of visa.</p> <p>For any queries, please contact tier4-visa@port.ac.uk</p>	

3. Insurance

The sending and receiving institutions will provide assistance in obtaining insurance for incoming and outbound mobile participants, according to the requirements of the Erasmus Charter for Higher Education. The receiving institution will inform mobile participants of cases in which insurance cover is not automatically provided. Information and assistance can be provided by the following contact points and information sources:

Institution [Erasmus code]	Contact details (email, phone)	Website for information
I BARI01	erasmus@uniba.it	http://uniba.llpmanager.it/Incoming/menu_iniziale.asp
UK PORTSMO01	<p>Anita Randell, University Insurance Officer Tel: +44 (0) 23 9284 3308, Email: insurancesupport@port.ac.uk</p> <p>Outgoing: http://www.port.ac.uk/departments/services/finance/universityinsurancepages/insurancehomepage/</p> <p>Incoming students: EU nationals should apply and obtain the European Health Insurance Card (EHIC) for reduced cost or free medical treatment within the Eurozone. Non-EU/EEA nationals studying at Portsmouth for less than six months are not entitled to free non-emergency UK National Health Service (NHS) treatment under current UK law. All incoming students (EU and non-EU nationals) are encouraged to check they have adequate insurance cover and purchase their own medical and travel insurance prior to their arrival to the UK. The University of Portsmouth provides public liability insurance to cover student's legal liability to third parties for injury/property damage whilst participating in University of Portsmouth activities.</p>	

4. Housing

The receiving institution will guide incoming mobile participants in finding accommodation, according to the requirements of the Erasmus Charter for Higher Education. Information and assistance can be provided by the following persons and information sources:

Institution [Erasmus code]	Contact details (email, phone)	Website for information
I BARI01	erasmus@uniba.it	http://uniba.llpmanager.it/Incoming/menu_iniziale.asp
UK PORTSMO01	<p>http://www.port.ac.uk/why-portsmouth/accommodation/ A room can be offered in halls for all students, applying for full year or autumn term, who accept their offer to the University of Portsmouth and meet any accommodation deadlines. Accommodation in halls of residence for spring term is dependent upon availability.</p> <p>The Student Housing team can guarantee that students will find a place to live either in a Hall of Residence or a student house in the private sector. There is a good variety of accommodation in Portsmouth, with a range of price points and a vibrant private sector market in the city: they provide extensive support to ensure students find a suitable place.</p> <p>Accommodation application packs will be sent from January 2018 onwards to students who have firmly accepted an offer to study here for 2018/19.</p> <p>Places are allocated in order of receipt of the accommodation application in Student Housing.</p> <p>Applicants will be allocated to their highest available preference of accommodation, subject to availability.</p> <p>Students will be notified from March onwards of the outcome of their application. If allocated to halls, a £250 deposit will be required within 2 weeks of receiving a room offer to secure the room (refundable, if cancelled by set deadline).</p> <p>Students who choose to live in student houses in the city, are given a high level of support and help and advice on finding private rented accommodation through secure online resources and housing support events held throughout the summer.</p> <p>Email: eu.housing@port.ac.uk</p>	

G. SIGNATURES OF THE INSTITUTIONS (legal representatives)

Institution [Erasmus code]	Name, function	Date	Signature⁵
I BARI01	Prof. Piero Portincasa Vice Rector for Erasmus +		
UK PORTSMO01	Chris Chang, Pro Vice-Chancellor (Global Engagement)		

⁵ SCANNED SIGNATURES ARE ACCEPTED

Il presente provvedimento, unitamente all'accordo in parola, sarà trasmesso all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per gli adempimenti di competenza.

12. Convenzione di ricerca tra la Servizi locali S.p.A. e DIF: stipula.

Il Direttore rende noto che è necessario procedere al rinnovo della stipula della convenzione tra il Dipartimento Interateneo di Fisica e la Servizi Locali S.p.A. per l'utilizzo della piattaforma CLOUD disponibile nell'infrastruttura ReCaS per l'erogazione dei servizi alle Pubbliche Amministrazioni Locali forniti dalla Servizi Locali S.p.A.

Il Consiglio dopo breve dibattito, all'unanimità, approva la stipula della convenzione tra il Dipartimento Interateneo di Fisica e la Servizi Locali S.p.A. così come di seguito integralmente riportata.

CONVENZIONE

TRA

IL DIPARTIMENTO INTERATENEEO DI FISICA DI BARI "M. Merlin"– DIF

con sede in Bari, alla Via G. Amendola n. 173, e con P.IVA n.01086760723

in persona del Direttore pro tempore Prof. Roberto Bellotti

E

“Servizi Locali SpA”

con sede in Novara, viale Manzoni 20 I.V.A. n 03170580751

in persona del Rappresentante Legale Dott. Giuseppe Carratta

PREMESSO CHE

Il Centro di Bari dell'infrastruttura ReCaS (nel seguito anche semplicemente Centro oppure Centro ReCaS-Bari) è stato realizzato congiuntamente dall'Università degli Studi

di Bari “Aldo Moro” e dall’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare presso il Dipartimento Interateneo di Fisica “M. Merlin” attraverso il progetto PON ReCaS della programmazione 2007/3013.

- L’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare provvedono congiuntamente alla gestione del Centro secondo quanto previsto dall’Accordo per la Gestione del Centro di Bari dell’Infrastruttura ReCaS, avvalendosi in particolare del Coordinatore del Centro e del Comitato Paritetico.
- Il Dipartimento Interateneo di Fisica partecipa alla gestione del Centro attraverso il proprio direttore che è membro di diritto del Comitato Paritetico.
- Il già citato Accordo prevede tra gli obiettivi del Centro quello di promuovere e svolgere attività di trasferimento tecnologico e conto terzi con soggetti pubblici e privati per favorire l’innovazione a livello territoriale, sia delle Pubbliche Amministrazioni Locali sia delle imprese.
- Tra i servizi che il centro offre ai propri utenti c’è anche la piattaforma cloud aperta in grado di fornire soluzioni scalabili sulla base delle necessità.
- Servizi Locali SpA è attivo nella fornitura di servizi alle Pubbliche Amministrazioni Locali;
- Servizi Locali SpA è interessato a sperimentare l’utilizzo del cloud computing per offrire soluzioni scalabili a secondo delle necessità dell’utenza
- Il Coordinatore del Centro ha comunicato l’interesse del Centro all’attività di sperimentazione di Servizi Locali SpA e la disponibilità delle risorse per effettuare tali attività.

Tanto premesso, le Parti come sopra rappresentate, considerato il reciproco interesse alla sperimentazione per fornire servizi di qualità alle pubbliche amministrazioni locali,

CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE

Art. 1 Premesse

Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica del 20/02/2019 n. 3

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto.

Art. 2 Oggetto della convenzione

Oggetto della presente convenzione tra il Dipartimento Interateneo di Fisica (DiF) e Servizi Locali SpA è la regolamentazione di un progetto comune teso a valutare la possibilità di utilizzare la piattaforma Cloud, disponibile nel centro di Bari dell'infrastruttura ReCaS per l'erogazione dei servizi alle Pubbliche Amministrazioni Locali forniti da Servizi Locali SpA. Farà parte della sperimentazione la valutazione del sistema di back-up dei dati e delle macchine virtuali e il ripristino dell'ultima configurazione funzionante in caso di problemi alla piattaforma Cloud del centro ReCaS-Bari.

Il progetto si concluderà con una relazione condivisa sui risultati della sperimentazione.

Art. 3 Durata

La presente convenzione rimarrà in vigore per la durata di 12 mesi. È comunque facoltà delle parti recedere dal presente contratto, previo preavviso pari almeno a 30 giorni. Altresì, al termine della presente convenzione il DIF restituirà tutte le Macchine Virtuali (MV) ed i dischi virtuali di Servizi Locali SpA.

Art. 4 Impegni dell'Università di Bari-Dipartimento Interateneo di Fisica-Centro ReCaS-Bari.

Il Centro

- metterà a disposizione di Servizi Locali SpA due macchine virtuali all'interno della piattaforma cloud secondo le specifiche fornite da Servizi Locali SpA;
- assicurerà l'operatività della piattaforma cloud almeno per il 95% del tempo; fornirà le informazioni per l'utilizzo delle macchine virtuali da parte di Servizi Locali SpA;
- si occuperà di ripristinare il corretto funzionamento delle macchine virtuali assegnate a Servizi Locali SpA nel caso di malfunzionamento della piattaforma cloud, segnalato utilizzando il sistema di ticket in uso presso il Centro.

- Si occuperà del back-up giornaliero e del ripristino dell'ultima versione di MV funzionante in caso di problemi non recuperabili.

Dato il carattere sperimentale del progetto, il DiF e il Centro ReCaS-Bari non potranno essere ritenuti responsabili in caso di perdita accidentale di dati e/o di codice.

Il referente del Dipartimento Interateneo di Fisica ai fini di questa convenzione è il Coordinatore del Centro prof. Giorgio Pietro Maggi.

Art. 5 Impegni di Servizi Locali SpA

Servizi Locali SpA

- si impegna ad installare le proprie applicazioni ed a verificarne il loro funzionamento sulle macchine virtuali fornite da Centro ReCaS-Bari.
- si occuperà della fornitura di tutte le licenze che dovessero servire per il corretto funzionamento delle applicazioni.
- si impegna a comunicare con tempestività al DiF degni nelle prestazioni delle applicazioni che possano derivare dalla piattaforma cloud sottostante.
- contribuirà corrispondendo un importo mensile posticipato pari ad Euro 123,00 oltre iva, a parziale rimborso dei costi sostenuti per l'esecuzione delle attività sopra descritte, per il quale il Dipartimento Interateneo di Fisica emetterà regolare fattura.

Il referente Servizi Locali SpA ai fini della presente convenzione è il Dott. Ing. Salvatore Longo.

Art. 6 Tutela del software

6.1 La società Servizi Locali SpA è proprietaria degli applicativi, che installerà sulle macchine virtuali fornite dal Centro ReCaS-Bari, tutelati dalla Legge n.633/1941 e ss.mm.ii. nonché dal D.P.R. n.518/92, quivi integralmente richiamati. In ossequio alla normativa vigente, sono vietati:

- 1) la riproduzione permanente o provvisoria, totale o parziale, con qualsiasi mezzo, del software;

- 2) eventuali operazioni di riproduzione;
- 3) modifiche del programma o suoi adattamenti e personalizzazioni;
- 4) distribuzione al pubblico anche in licenza d'uso.

6.2 Il DIF, attraverso il Centro-ReCaS, è custode delle banche dati affidate da Servizi Locali SpA. A tal fine si impegna a non effettuare alcun accesso alle stesse e a notificare prontamente eventuali accessi abusivi.

Art. 7 Trattamento dati e privacy

Le parti dichiarano reciprocamente di essere informate (e, per quanto di ragione, espressamente acconsentire) che i "dati personali" forniti, anche verbalmente per l'attività pre-convenzione o comunque raccolti in conseguenza e nel corso dell'esecuzione della presente convenzione, vengano trattati esclusivamente per le finalità del Protocollo, mediante consultazione, elaborazione, interconnessione, raffronto con altri dati e/o ogni ulteriore elaborazione manuale e/o automatizzata e inoltre, per fini statistici, con esclusivo trattamento dei dati in forma anonima, mediante comunicazione a soggetti pubblici, quando ne facciano richiesta per il proseguimento dei propri fini istituzionali, nonché a soggetti privati, quando lo scopo della richiesta sia compatibile con i fini istituzionali delle Parti e nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento UE 2016/679 e successivi decreti di adeguamento della normativa nazionale.

Titolari per quanto concerne il presente articolo sono le parti come sopra individuate, denominate e domiciliate.

Le parti, ai sensi dell'art. 26 del Regolamento UE 2016/679, definiscono congiuntamente, con apposito accordo interno, gli obblighi e le attività svolte in qualità di contitolari del trattamento e si impegnano a predisporre e mantenere aggiornati tutti gli adempimenti previsti in materia di Protezione dei Dati Personali dalla normativa vigente.

Art. 8 Foro competente

8.1 Le Parti si impegnano a definire in via amichevole le controversie che dovessero insorgere tra di loro in relazione all'interpretazione, all'applicazione e/o alla validità della presente Convenzione.

8.2 Qualora non fosse possibile raggiungere in tale modo un accordo, le predette controversie saranno deferite alla competenza esclusiva del Foro di Bari con esclusione di ogni altro Foro alternativo e/o concorrente.

Art. 9 Completezza della Convenzione

La presente Convenzione annulla e sostituisce ogni eventuale precedente accordo intercorso tra le Parti sul medesimo oggetto. Esso potrà essere modificato e integrato solo attraverso il mutuo consenso delle Parti risultante da atto scritto a pena di nullità.

Usi e consuetudini e ogni altra fonte di disciplina qui espressamente non richiamata e che sia in contrasto o comunque incompatibile con le disposizioni di cui alla presente Convenzione non potrà prevalere sulle stesse.

Art. 10 Disposizioni finali

10.1 Con la sottoscrizione della presente Convenzione, le Parti dichiarano che il suo contenuto è stato congiuntamente predisposto e negoziato in ogni sua parte. Le Premesse formano parte integrante ed inscindibile della presente Convenzione.

L'eventuale tolleranza di una delle Parti di comportamenti delle altre posti in essere in violazione delle disposizioni contenute nella presente Convenzione non costituisce rinuncia ai diritti derivanti dalle disposizioni violate né al diritto di esigere l'esatto adempimento delle obbligazioni qui previste.

10.2 Le Parti prendono reciprocamente atto del contenuto della presente Convenzione e si obbligano a darvi esecuzione secondo buona fede.

10.3 La presente Convenzione è sottoscritta digitalmente dai rispettivi rappresentanti legali ed è soggetta a registrazione solo in caso d'uso a cura e spese della Parte interessata.

Bari*,

A. Per il Dipartimento Interateneo di Fisica

IL DIRETTORE

Prof. Roberto Bellotti

B. Per Servizi Locali SpA

IL Legale Rappresentante

Dott. Giuseppe Carratta

*La data di stipula coincide con la data di apposizione dell'ultima firma digitale.

13. Contratto socio esecutore progetto PON R&I “SHARID”.

Il Direttore fa presente che nell'ambito dell'Avviso PON R&I 2014-2020 (ottobre 2017) è stato presentato il progetto dal titolo “Innovative Devices For SHAping the RIsk of Diabetes”, Acronimo IDF SHARID, Codice Proposta ARS01_01270, ammesso all'agevolazione con Decreto di Concessione n. 2490 del 27/09/2018.

Il partenariato interno all'Università degli Studi di Bari è composto dai seguenti dipartimenti:

- Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi, Responsabile Scientifico Prof. Francesco Giorgino. Importo dell'agevolazione, pari al 50% del totale dei costi ammessi: € 376.000,00;
- Dipartimento di Chimica, Responsabile Scientifico Prof.ssa Luisa Torsi. Importo dell'agevolazione, pari al 50% del totale dei costi ammessi: € 94.000,09;

- Dipartimento Interateneo di Fisica, Responsabile Scientifico Prof. Gaetano Scamarcio. Importo dell'agevolazione, pari al 50% del totale dei costi ammessi: € 94.000,09.

L'Università degli Studi di Bari ha preso parte alla proposta progettuale in qualità di socio attuatore del Distretto Meccatronico Regionale e Digital Innovation Hub della Puglia – MEDISDIH Scarl. Pertanto è necessario, come disposto dall'Avviso ministeriale, sottoscrivere un contratto tra il distretto MEDISDIH e l'Università degli Studi di Bari. La quota da riconoscere a MEDISDIH, pari ad euro 24.000,00 oltre iva così come definita all'art. 9 "Corrispettivi di pagamento" del contratto, sarà ripartita proporzionalmente tra i dipartimenti dell'Università degli Studi di Bari coinvolti nel progetto secondo la percentuale di budget assegnato a ciascun dipartimento.

In data 25 gennaio 2019 è stata trasmessa, ai dipartimenti coinvolti nel progetto, una nota rettorale con la richiesta di parere sulla bozza contrattuale, allegata alla stessa nota, ai fini della stipula.

I Dipartimenti dell'Università di Bari coinvolti ed il Distretto MEDISDIH hanno successivamente provveduto ad apportare le modifiche che ritenevano opportune elaborando la bozza definitiva del contratto.

L'Adunanza è quindi chiamata ad esprimere il proprio parere sul testo definitivo del contratto che di seguito integralmente si riporta.

**CONTRATTO TRA
MEDISDIH Scarl e Università degli Studi di Bari Aldo Moro**

*SCRITTURA PRIVATA PER L'ESECUZIONE DI QUOTA DI
RICERCA E SVILUPPO*

TRA: DISTRETTO MECCATRONICO REGIONALE E DIGITAL INNOVATION HUB DELLA PUGLIA – MEDISDIH SCARL CON SEDE LEGALE IN VIA AMENDOLA 172/5, P.I./C.F. 06661690724, NELLA PERSONA DEL RAPPRESENTANTE LEGALE, PROF. ING. EUGENIO DI SCIASCIO, NATO A BARI IL _____, C.F. _____ ED IVI RESIDENTE IN _____, DI SEGUITO "MEDISDIH SCARL"

E

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO, CON SEDE LEGALE IN BARI, PIAZZA UMBERTO I N. 1, P.IVA 01086760723 E C.F. 80002170720 ED ISCRIZIONE AL REGISTRO DELLE IMPRESE DI _____ CON N. _____, IN PERSONA DEL _____ NATO A _____ IL _____ C.F. _____, DI SEGUITO INDICATO SOCIO ESECUTORE, DALL'ALTRO

PREMESSA

A.- MEDISDIH SCARL È UNA SOCIETÀ CONSORTILE A RESPONSABILITÀ LIMITATA IL CUI SCOPO MUTUALISTICO E CONSORTILE CONSISTE NELL'INTRAPRENDERE INIZIATIVE IDONEE ALLO SVILUPPO, NELLA REGIONE PUGLIA E NELL'INTERO TERRITORIO NAZIONALE, DI UN DISTRETTO TECNOLOGICO MECCATRONICO E DIGITAL INNOVATION HUB.

B.- IL SOCIO ESECUTORE È SOCIO DI MEDISDIH SCARL

C.- IL RAPPORTO SOCIALE TRA MEDISDIH SCARL ED IL SOCIO ESECUTORE È DISCIPLINATO DALL'ATTO COSTITUTIVO DI MEDISDIH SCARL DEL 25 OTTOBRE 2007 DAL RELATIVO STATUTO E DALLO STATUTO COME MODIFICATO IL 05 FEBBRAIO 2018.

D.- NELL'AMBITO DELLA PROPRIA ATTIVITÀ SOCIALE, MEDISDIH SCARL È SOGGETTO PROPONENTE NELL'AMBITO DI UN PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE NELLE 12 AREE DI SPECIALIZZAZIONE INDIVIDUATE DAL PNR 2015-2020 PRESENTATO DAL SOGGETTO CAPOFILEA DISTRETTO TECNOLOGICO CAMPANIA BIOSCIENZE AL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA (DI SEGUITO INDICATO MINISTERO) E DENOMINATO "INNOVATIVE DEVICES FOR SHAPING THE RISK OF DIABETES", ACRONIMO IDFSHARID, CODICE PROPOSTA ARS01_01270.

E.- CON DECRETO DIRETTORIALE DEL 28 MAGGIO 2018 PROT.N.1326 SONO STATE APPROVATE LE GRADUATORIE DELLE PROPOSTE PROGETTUALI PERVENUTE A VALERE SULL'AVVISO APPROVATO CON D.D. DEL 13 LUGLIO 2017 N.1735 (ALL.1) PER LA PRESENTAZIONE DI PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE NELLE 12 AREE DI SPECIALIZZAZIONE INDIVIDUATE NEL PNR2015-2020 –AREA DI SPECIALIZZAZIONE *SALUTE*.

F.- CON DECRETO DIRETTORIALE DEL MIUR – DIPARTIMENTO PER LA FORMAZIONE SUPERIORE E PER LA RICERCA – N. 2490 DEL 27 SETTEMBRE 2018 IL PROGETTO "INNOVATIVE DEVICES FOR SHAPING THE RISK OF DIABETES", ACRONIMO IDFSHARID, DI CUI ALLA DOMANDA DI AGEVOLAZIONE CONTRASSEGNA DAL CODICE IDENTIFICATIVO ARS01_01270 (DI SEGUITO PROGETTO) È STATO AMMESSO AGLI INTERVENTI PREVISTI DALLE NORMATIVE E DAGLI ATTI AMMINISTRATIVI CITATI NELLE PREMESSE DEL SUDDETTO D.D. NELLA MISURA E NEI TERMINI, FORME, MODALITÀ E CONDIZIONI PREVISTE DAL D.M.593/2016 E RELATIVE LINEE GUIDA ED A TUTTA LA NORMATIVA IN ESSI RICHIAMATA, DAL D.D. DEL 13 LUGLIO 2017 N.1735 E

Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica del 20/02/2019 n. 3

DAL CITATO D.D. DEL 27 SETTEMBRE 2018 N.2490. I RAPPORTI TRA MEDISDIH SCARL, MINISTERO E INVITALIA (DI SEGUITO ISTITUTO CONVENZIONATO) SONO DISCIPLINATI DAL D.M.N.593/2016 E DALLE SUE LINEE GUIDA (ALL.2 E 2B), DAL DISCIPLINARE (ALL.3) NONCHÉ DAL D.D.N.723 DEL 19/04/2013 RECANTE LO SCHEMA DI GARANZIA A PRIMA RICHIESTA DA RILASCIARE IN FAVORE DEL MINISTERO AI FINI DELL'ANTICIPAZIONE.

G.- UNA PREDEFINITA QUOTA PARTE DELLE ATTIVITÀ DEL PROGETTO DOVRÀ ESSERE ESEGUITA DAL SOCIO ESECUTORE, CHE NEL PROGETTO HA IL RUOLO DI SOGGETTO ATTUATORE DEL SOGGETTO PROPONENTE MEDISDIH SCARL, COSÌ COME PREVISTO E COERENTEMENTE CON IL CAPITOLATO TECNICO, RELATIVE SCHEDE COSTI (ALL.4) E IL PROGETTO DI RICERCA (ALL.5).

H.- LE PARTI RITENGONO NECESSARIO CONCLUDERE IL PRESENTE CONTRATTO PER CONVENIRE LA DISCIPLINA DEI LORO RAPPORTI E PER PREVEDERE REGOLE CHE RISULTINO CONFORMI E COERENTI CON TUTTE QUELLE – PATTIZIE O LEGALI, DI QUALSIASI RANGO-ESISTENTI, STABILITE E/O RICHIAMATE DAL D.M. N.593/2016, DAL D.D. DEL 13 LUGLIO 2017 N.1735 E DAL DISCIPLINARE DI CUI ALLA PRECEDENTE LETTERA F, REGOLE TUTTE CHE LE PARTI DICHIARANO DI CONOSCERE E DI FARE PROPRIE, ANCHE QUALI FONTI REGOLATRICI DEI RECIPROCI RAPPORTI.

I.- LA SOTTOSCRIZIONE E L'ESECUZIONE DEL PRESENTE CONTRATTO DA PARTE DI MEDISDIH SCARL E DEL SOCIO ESECUTORE E L'ADEMPIMENTO ESATTO E PUNTUALE DELLE OBBLIGAZIONI DA ESSO DERIVANTI SONO STATI ADEGUATAMENTE APPROVATI DAI RISPETTIVI ORGANI SOCIALI E NON NECESSITANO DI ALCUN PERMESSO, AUTORIZZAZIONE, RATIFICA O ALTRO ATTO DA PARTE DI AUTORITÀ PUBBLICHE O AMMINISTRATIVE, NAZIONALI O INTERNAZIONALI.

L.- IL SOCIO ESECUTORE DICHIARA DI ESSERE PERFETTAMENTE A CONOSCENZA DELLE OBBLIGAZIONI ASSUNTE DA EVERSO IL MIUR E/O ISTITUTO CONVENZIONATO CON L'ACCETTAZIONE DEL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.-CHE PRECEDE, DI ESSERE A CONOSCENZA DELLA CIRCOSTANZA PER CUI L'ESECUZIONE DEL PRESENTE CONTRATTO DA PARTE SUA È DESTINATA A PRODURRE EFFETTI SUL CONTRATTO APPENA INDICATO TRA MEDISDIH SCARL E MIUR E/O ISTITUTO CONVENZIONATO QUALE SOGGETTO IN GRADO DI METTERE MEDISDIH SCARL NELLE CONDIZIONIDI ADEMPIERE ESATTAMENTE E PUNTUALMENTE LE OBBLIGAZIONI ASSUNTE VERSO IL MIUR E/O ISTITUTO CONVENZIONATO.

M.- LA DISCIPLINA DEL RAPPORTO TRA MEDISDIH SCARL ED IL SOCIO ESECUTORE CONTENUTA NEL PRESENTE CONTRATTO DI SCENDE DAL DISCIPLINARE TRA MEDISDIH SCARL E MIUR DI CUI AL D.D. DEL 27 SETTEMBRE 2018 N.2490, NONCHÉ DALLE DISPOSIZIONI MINISTERIALI PER LA RENDICONTAZIONE, INTENDENDOSI SOSTITUITI A MEDISDIH SCARL IL SOCIO ESECUTORE, E DAL MINISTERO E/O ISTITUTO CONVENZIONATO, MEDISDIH SCARL MEDESIMA;

TUTTO CIO' PREMESSO, LE PARTI CONCORDANO QUANTO SEGUE

ARTICOLO 1. OGGETTO DEL CONTRATTO

LE PREMESSE SONO PARTE ESSENZIALE ED INTEGRANTE DEL PRESENTE CONTRATTO.

IL PRESENTE CONTRATTO HA PER OGGETTO LA REGOLAMENTAZIONE DEI RAPPORTI TRA MEDISDIH SCARL E SOCIO ESECUTORE NELL'ESECUZIONE DA PARTE DI QUEST'ULTIMO DELLA QUOTA DI RICERCA E SVILUPPO INDICATA NEL CAPITOLATO TECNICO E NEL PROGETTO DI RICERCA SECONDO TERMINI, FORME E MODALITÀ CHE SI DIRANNO INFRA.

IL CAPITOLATO TECNICO E IL PROGETTO DI RICERCA COSTITUISCONO PARTE INTEGRANTE DEL PRESENTE CONTRATTO NELL'ASSOLUTO E PUNTUALE RISPETTO DEI MODI, DEI TEMPI E DELLE FORME IVI PREVISTE.

IL SOCIO ESECUTORE, NELLA PERSONA DEL SUO RESPONSABILE, AVRÀ L'OBBLIGO DI TRASMETTERE A MEDISDIH SCARL RAPPORTI E RELAZIONI TECNICHE OBBLIGATORIAMENTE CON LA CADENZA PREVISTA DAL DM 593/2016 E RELATIVE LINEE GUIDA SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITÀ, NONCHÉ, OGNI ULTERIORE RAPPORTO, RELAZIONE ED INFORMAZIONE NECESSARIA OD OPPORTUNA PER CONSENTIRE A MEDISDIH SCARL DI ADEMPIERE ESATTAMENTE E PUNTUALMENTE A TUTTE LE OBBLIGAZIONI ASSUNTE VERSO IL MINISTERO E/O ISTITUTO CONVENZIONATO E RISULTANTI DAGLI ATTI CONTRATTUALI E NORMATIVI INDICATI IN PREMESSA.

Articolo 2. PROPRIETA' INTELLETTUALE

TUTTI GLI ASPETTI RELATIVI ALLA TIPOLOGIA, ALLA PROTEZIONE, ALLO SFRUTTAMENTO, ALLA GESTIONE E ALLA VALORIZZAZIONE DELLA PROPRIETÀ INTELLETTUALE DERIVANTE DAL PROGETTO, NONCHÉ LE CONDIZIONI ALLE QUALI LE PARTI SARANNO AMMESSE A GODERE DEI RISULTATI CONSEGUITI E DELLE CONOSCENZE PREGRESSE CHE PREGIUDICHINO L'USO DELLA STESSA, SONO DISCIPLINATI IN APPOSITO REGOLAMENTO (ALL.6).

Articolo 3. RISERVATEZZA

LE PARTI SI IMPEGNANO AD ADOTTARE OGNI MISURA NECESSARIA AD ASSICURARE, ANCHE DOPO LA SCADENZA DEL CONTRATTO, CHE OGNI INFORMAZIONE, DISEGNO, DATO O CONOSCENZA DI PROPRIETÀ DI CIASCUNA PARTE, ACQUISITA DURANTE LO SVOLGIMENTO DEL PROGETTO DI RICERCA, RIMANGA SEGRETA E NON VENGA DIVULGATA A TERZI. È FATTO SALVO UN SUCCESSIVO DIVERSO ACCORDO TRA LE PARTI COMPROPRIETARIE DEI RISULTATI DELLA RICERCA.

A TAL FINE NON SONO CONSIDERATE CONFIDENZIALI LE INFORMAZIONI CHE:

- a) SIANO O DIVENGANO DI PUBBLICO DOMINIO PER MOTIVI DIVERSI DA ATTO O FATTO DIPENDENTE DALLA PARTE RICEVENTE O DI SUOI RAPPRESENTATI, DIPENDENTI, COLLABORATORI O CONSULENTI;

- b) SIANO GIÀ DISPONIBILI ALLA PARTE RICEVENTE PRIMA DELLA STIPULA DEL PRESENTE CONTRATTO PURCHÉ NON A TITOLO CONFIDENZIALE;
- c) DIVENGANO DISPONIBILI ALLA PARTE RICEVENTE, A TITOLO NON CONFIDENZIALE, DOPO LA STIPULA DEL PRESENTE CONTRATTO PER COMUNICAZIONE DA FONTE DIVERSA RISPETTO ALL'ALTRA PARTE, A PATTO CHE TALE FONTE NON SIA SOGGETTA A RESTRIZIONI SU TALE COMUNICAZIONE PER EFFETTO DI UN OBBLIGO DI NATURA CONTRATTUALE O EXTRA CONTRATTUALE NEI CONFRONTI DELLA STESSA;
- d) LA PARTE RICEVENTE POSSA PROVARE DI CONOSCERE GIÀ PRIMA DELLA STIPULA DEL PRESENTE CONTRATTO;
- e) LA PARTE RICEVENTE POSSA PROVARE SIANO STATE INDIPENDENTEMENTE SVILUPPATE SUCCESSIVAMENTE ALLA STIPULA DEL PRESENTE ACCORDO, INDIPENDENTEMENTE DALLA CONOSCENZA DELLE INFORMAZIONI RISERVATE DELL'ALTRA PARTE;
- f) DERIVINO DALLE TRASMISSIONI PERIODICHE DELLA DOCUMENTAZIONE OBBLIGATORIA PER ADEMPIERE AGLI OBBLIGHI DI RENDICONTAZIONE.

CIASCUNA DELLE PARTI, SI IMPEGNA A NON RIPRODURRE, UTILIZZARE O COMUNQUE SFRUTTARE INFORMAZIONI RISERVATE, MARCHI, EMBLEMI O BREVETTI DELL'ALTRA PARTE.

ARTICOLO 4. CONTROLLO

IL SOCIO ESECUTORE SI IMPEGNA A COMPIERE TUTTI GLI ATTI DI COLLABORAZIONE E COOPERAZIONE AL FINE DI RENDERE EFFETTIVO E PROFICUO L'ADEMPIMENTO DA PARTE DI MEDISDIH SCARL DEGLI OBBLIGHI GRAVANTI SU DI ESSA IN VIRTÙ DEL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE DEL PRESENTE ATTO.

IL SOCIO ESECUTORE SI IMPEGNA ALTRESÌ A CONSENTIRE LA VERIFICA DA PARTE DEI SOGGETTI PREPOSTI DEL CORRETTO UTILIZZO DELLE RISORSE COMUNITARIE E NAZIONALI SIA MEDIANTE I CONTROLLI E LE ISPEZIONI DI CUI ALL'ART.15 DEL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE DEL PRESENTE ATTO, SIA ATTRAVERSO L'ESAME DELLA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVO CONTABILE DELLE SPESE SOSTENUTE PER IL PROGETTO, TENUTO SECONDO QUANTO PREVISTO DAL CAPITOLATO TECNICO E DAL PROGETTO DI RICERCA.

Articolo 5. NOMINA DEI RESPONSABILI

IL SOCIO ESECUTORE E MEDISDIH SCARL SI RISERVANO DI NOMINARE I RISPETTIVI RESPONSABILI DELLE ATTIVITÀ RIFERIBILI AL PRESENTE CONTRATTO CON APPOSITA COMUNICAZIONE SCRITTA.

Articolo 6. VARIAZIONI

IN RELAZIONE AL PROGRAMMA DI ATTIVITÀ CHE IL SOCIO ESECUTORE DOVRÀ ESEGUIRE, LE PARTI SI DANNO RECIPROCAMENTE ATTO DELLA POSSIBILITÀ CHE POTRANNO ESSERE CHIESTE VARIAZIONI NEL CORSO DELLO SVOLGIMENTO DEI LAVORI ED IN RELAZIONE ALLA EVOLUZIONE DEGLI STESSI, A CONDIZIONE CHE ESSE

RISPETTINO PIENAMENTE LE TIPOLOGIE PREVISTE DALL'ART.6 DEL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE.

ALLE RICHIESTE DI VARIAZIONI SARÀ POSSIBILE DARE SEGUITO SOLO ED ESCLUSIVAMENTE ALLE SEGUENTI CONDIZIONI E REGOLE:

- 1 SE LE RICHIESTE DI VARIAZIONE PROVENGONO DAL SOCIO ESECUTORE, AD ESSE SI POTRÀ DARE SEGUITO SOLO ED ESCLUSIVAMENTE CON LE MODALITÀ E TERMINI PREVISTI DALL'ART.6 DEL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.-DELLE PREMESSE DEL PRESENTE ATTO;
- 2 SE LE RICHIESTE DI VARIAZIONI PROVENGONO DIRETTAMENTE AL MEDISDIH SCARL DAL MINISTERO, ESSE SARANNO VINCOLANTI PER IL SOCIO ESECUTORE SE ED IN QUANTO SARANNO VINCOLANTI PER MEDISDIH SCARL, LA QUALE SARÀ OBBLIGATA A PROVVEDERE IN CONFORMITÀ. IN QUESTA SECONDA IPOTESI, SE IL SOCIO ESECUTORE NON ADEMPIE ESATTAMENTE L'OBBLIGAZIONE CONVENUTA, MEDISDIH SCARL AVRÀ DIRITTO DI RIPRENDERE LA QUOTA DI ATTIVITÀ, NON RICONOSCENDO AL SOCIO ESECUTORE ALCUNA SOMMA DI DENARO A NESSUN TITOLO, NEANCHE COME RIMBORSO SPESE PER LE ATTIVITÀ SVOLTE SINO A QUEL MOMENTO. TALE SOMMA VERRÀ TRATTENUTA DAL MEDISDIH SCARL A TITOLO DI PENALE SALVO IL MAGGIOR DANNO E L'OBBLIGO DA PARTE DEL SOCIO ESECUTORE DI RESTITUIRE L'EVENTUALE ANTICIPO CON I RELATIVI INTERESSI. È RICONOSCIUTO PERÒ AL SOCIO ESECUTORE IL DIRITTO DI RECEDERE DALLE ATTIVITÀ DI RICERCA IN CORSO QUALORA CONTESTUALMENTE INDICHI IN SUA VECE ALTRO ESECUTORE CHE SIA RITENUTO IDONEO DAL MEDISDIH SCARL ED OTTENGA LE NECESSARIE AUTORIZZAZIONI MINISTERIALI.

Articolo 7. ESECUZIONE DELLE ATTIVITA'

PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ DI CUI AL PRESENTE CONTRATTO, IL SOCIO ESECUTORE SI OBBLIGA, AD ESCLUSIVE PROPRIE CURA E SPESE, A REPERIRE I MEZZI STRUMENTALI E LE RISORSE DI PERSONALE PROPRIO CHE RISULTINO NECESSARIE PER L'ESATTO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ, CONFORMEMENTE ALLE DISPOSIZIONI DERIVANTI DAL CAPITOLATO TECNICO E DAL PROGETTO DI RICERCA.

Articolo 8. REDAZIONE DI RAPPORTI TECNICI E RENDICONTI

LE PARTI SI DANNO RECIPROCAMENTE ATTO E CONVENGONO CHE LE SCADENZE PREVISTE PER LA RENDICONTAZIONE DEI COSTI INERENTI LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO QUELLE PREVISTE DALLE LINEE GUIDA AL DM 593/2016 ED AL DISCIPLINARE RICHIAMATO NELLE PREMESSE ALLA LETTERA F.- IN COERENZA CON QUANTO PREVISTO NEL CAPITOLATO TECNICO E NEL PROGETTO DI RICERCA ED EVENTUALI VARIAZIONI.

IL RAPPORTO TECNICO DOVRÀ ESSERE REDATTO NELLE FORME E NEI MODI PREVISTI DAL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE DEL PRESENTE ATTO O COMUNQUE STABILITI DAL MINISTERO. ESSO DOVRÀ, COSÌ COME PREVISTO DAL DM 593/2016 ED ALLE SUE RELATIVE LINEE GUIDA COMUNQUE, CONSENTIRE LA VALUTAZIONE SCIENTIFICA E TECNICA DEI RISULTATI RAGGIUNTI.

IL SOCIO ESECUTORE AVRÀ L'OBBLIGO DI DOCUMENTARE I COSTI SOSTENUTI COME PREVISTO DAL DM 593/2016, DALLE SUE LINEE GUIDA DAL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE.

I PREDETTI RAPPORTI SARANNO INOLTRATI SÌ DA CONSENTIRE A MEDISDIH SCARL DI PRODURRE, ENTRO 30 GIORNI DALL'EFFETTUAZIONE DELLA SINGOLA SPESA, LA RELATIVA DOCUMENTAZIONE, CERTIFICANDOLA PER IL TRAMITE DEL CAPOFILA MEDIANTE INSERIMENTO NELLA PIATTA FORMA MESSA A DISPOSIZIONE DAL MINISTERO. SIN DA ORA SI TIENE INDENNE IL MEDISDIH SCARL DA QUALUNQUE PRETESA, ANCHE DI NATURA RISARCITORIA, PER MANCANZA, NON CONFORMITÀ ALLE NORME E REGOLAMENTI VIGENTI IN TERMINI DI RENDICONTAZIONE, ERRONEE IMPUTAZIONI O NON VERIDICITÀ DELLE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL RENDICONTO INVIATO DAL SOCIO ESECUTORE, IL QUALE RESTERÀ L'UNICO RESPONSABILE VERSO IL MINISTERO DI QUANTO INVIATO.

OVE IN CASO DI MANCATO ADEMPIMENTO TEMPESTIVO DELL'OBBLIGO DI TRASMISSIONE RELATIVO AL RENDICONTO CONTABILE DA PARTE DEL SOCIO ESECUTORE SI VERIFICHINO UN RITARDO NON GIUSTIFICATO DEL MEDISDIH SCARL ALL'OSSERVANZA DEI TERMINI DI RENDICONTAZIONE PREVISTI DAL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE DEL PRESENTE ATTO, LE EVENTUALI RIPERCUSSIONI E/O DANNI SARANNO A TOTALE ED ESCLUSIVO CARICO DEL SOCIO INADEMPIENTE.

OVE IL MINISTERO RICHIEDA EVENTUALI INTEGRAZIONI, IL SOCIO ESECUTORE SARÀ TENUTO A PREDISPORRE LA RELATIVA DOCUMENTAZIONE NECESSARIA PER ADEMPIERE LA RICHIESTA DEL MINISTERO ED A TRASMETTERE IL TUTTO A MEDISDIH SCARL NEL PIÙ BREVE TEMPO POSSIBILE E COMUNQUE IN TEMPO UTILE DA CONSENTIRE A QUESTA DI RISPETTARE IL TERMINE IMPOSTOGLI PER IL MEDESIMO ADEMPIMENTO.

FERMO RESTANDO L'OBBLIGO DEL MEDISDIH SCARL DI GARANTIRE IL CORRETTO FLUSSO DELLA DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALL'ANDAMENTO DEL PROGETTO, SI ESONERA IL MEDISDIH SCARL DA OGNI GENERE DI RESPONSABILITÀ IN ORDINE ALLA MANCATA O RITARDATA TRASMISSIONE DI ATTI DOVUTA A FORZA MAGGIORE O A FATTI DI CUI NON POSSA ESSERE DIMOSTRATO IL DOLO O LA COLPA DI MEDISDIH SCARL MEDESIMO.

Articolo 9. CORRISPETTIVI DI PAGAMENTO

IL CONTRIBUTO MINISTERIALE SIA A TITOLO DI ANTICIPAZIONE CHE DI EROGAZIONE A SAL (CORRISPOSTO A MEDISDIH SCARL IN RELAZIONE ALLE SPESE ESPOSTE NELLA RENDICONTAZIONE PREVISTA DALLE LINEE GUIDA AL DM 593/2016 ED EFFETTIVAMENTE RICONOSCIUTE IN CONFORMITÀ AL DISCIPLINARE RICHIAMATO ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE), SARÀ INCASSATO DA MEDISDIH SCARL E POI RIPARTITO AL SOCIO ESECUTORE, COMUNQUE NON OLTRE 30 GIORNI DALL'INCASSO, IN RAGIONE DELLA QUOTA DI RICERCA ASSEGNATA E DEI COSTI AD ESSO RICONOSCIUTI DAL MINISTERO.

LA QUOTA DEI COSTI DI SPETTANZA DEL SOCIO ESECUTORE, È PREVISTA IN € 564.000,18 IN CONFORMITÀ A QUANTO STATUITO NELLE SCHEDE COSTI DI CUI AL CAPITOLATO TECNICO.

TALI COSTI SONO ATTRIBUITI ALLE ATTIVITÀ IN CARICO AI DIPARTIMENTI DELL'EMERGENZA E DEI TRAPIANTI DI ORGANI, DI CHIMICA E INTERATENEIO DI FISICA DEL SOCIO ESECUTORE COME INDICATO DI SEGUITO:

- DIPARTIMENTO DELL'EMERGENZA E DEI TRAPIANTI DI ORGANI, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FRANCESCO GIORGINO: € 376.000,00
- DIPARTIMENTO DI CHIMICA, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA LUISA TORSI: € 94.000,09
- DIPARTIMENTO INTERATENEIO DI FISICA, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GAETANO SCAMARCIO: € 94.000,09

AI SUDDETTI COSTI CORRISPONDE UN CONTRIBUTO ALLA SPESA DA PARTE DEL MIUR PARI AL 50% DEI COSTI STESSI COME DA SCHEDA COSTI DEL DECRETO MINISTERIALE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE. LE EVENTUALI VARIAZIONI SUCCESSIVE DEL CAPITOLATO, DELLE RELATIVE SCHEDE COSTI E DEL PROGETTO DI RICERCA, PURCHÉ DEBITAMENTE APPROVATI DAL MIUR CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA IN ESSERE COMPORTERANNO UNA RIDETERMINAZIONE DEI COSTI E DELLA RELATIVA QUOTA DI CONTRIBUTO DI SPETTANZA DEL SOCIO ESECUTORE E DOVRANNO ESSERE RIDEFINITI PER ISCRITTO DALLE PARTI DEL PRESENTE CONTRATTO.

ALLA LUCE DELLE NORME DEL PRESENTE CONTRATTO, DELLO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DA PARTE DEL SOCIO ESECUTORE, DELLA CORRETTA ESPOSIZIONE DEI RELATIVI COSTI E DELLA EFFETTIVA EROGAZIONE, DA PARTE DEL MINISTERO, DEI RELATIVI CONTRIBUTI DERIVANTI DAL DECRETO MINISTERIALE E DAL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE, OVE IL MINISTERO SULLA BASE DELLE PROCEDURE DI VERIFICA TECNICO-SCIENTIFICA E CONTABILE, RICONOSCESSE COME AMMISSIBILI AL CONTRIBUTO COSTI INFERIORI, ILMEDISDIH SCARL RIDURRÀ CONSEGUENTEMENTE QUANTO DOVUTO AL SOCIO ESECUTORE. IL SOCIO ESECUTORE, PER CIASCUN INCAMERAMENTO DELLA QUOTA DI SPETTANZA HA L'OBBLIGO DI RILASCIARE APPOSITA DICHIARAZIONE ESPLICATIVA A QUIETANZA DELLE SOMME INTROITATE AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL PRESENTE ARTICOLO.

A SUA VOLTA IL SOCIO ESECUTORE RICONOSCE A MEDISDIH SCARL UNA SOMMA CHE SI QUANTIFICA A PREVENTIVO IN € 24.000,00 OLTRE IVA CORRISPOSTI A TITOLO DI COPERTURA FORFETTARIA DELLE SPESE DI DIREZIONE, COORDINAMENTO, GESTIONE E RENDICONTAZIONE TECNICO SCIENTIFICA DA PARTE DI MEDISDIH SCARL SIA PER LE FASI ISTRUTTORIE A PARTIRE, DAL 2018, CHE PER QUELLE DI IMPLEMENTAZIONE E FOLLOW-UP DEL PROGETTO. TALE IMPORTO SPETTA A MEDISDIH SCARL A PRESCINDERE DAGLI EFFETTIVI STATI DI AVANZAMENTO DELLA SPESA ANNUALMENTE RENDICONTATA DAL SOCIO ESECUTORE E A PRESCINDERE DALLE SPESE EFFETTIVAMENTE RICONOSCIUTE, NONCHÉ A PRESCINDERE DA EVENTUALI RIDUZIONI DI COSTI OPERATE IN CORSO D'OPERA E SARÀ CORRISPOSTO COME DI SEGUITO INDICATO:

- Euro 7.000,00 oltre IVA nell'anno 2019;
- Euro 7.000,00 oltre IVA nell'anno 2020;
- Euro 10.000,00 oltre IVA nell'anno 2021.

Tale importo verrà corrisposto dai dipartimenti dell'Università degli Studi di Bari coinvolti in ragione dell'agevolazione riconosciuta come di seguito indicato:

Dipartimento di Chimica: agevolazione riconosciuta € 47.000,05

Importo dovuto a MEDISDIH Scarl: € 4.000,00 oltre iva

Dipartimento di Fisica: agevolazione riconosciuta € 47.000,05

Importo dovuto a MEDISDIH Scarl: € 4.000,00 oltre iva

Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi: agevolazione riconosciuta € 188.000,00

Importo dovuto a MEDISDIH Scarl: € 16.000,00 oltre iva

IL SOCIO ESECUTORE È TENUTO A CORRISPONDERE QUANTO DOVUTO A MEDISDIH SCARL A PRESENTAZIONE DI FORMALE RICHIESTA DA PARTE DI QUEST'ULTIMO, CHE SARÀ FORMALIZZATA ENTRO L'ESERCIZIO DI COMPETENZA DEL CONTRIBUTO MEDESIMO.

NEL CASO CON APPOSITA RIMODULAZIONE APPROVATA DAL MINISTERO LE ATTIVITÀ E LA RELATIVA QUOTA DI COSTI DI SPETTANZA DEL SOCIO ESECUTORE AUMENTINO, IL SOCIO ESECUTORE RICONOScerà UN INCREMENTO DELLA SOMMA DA CORRISPONDERE A MEDISDIH SCARL A TITOLO DI COPERTURA FORFETTARIA DELLE SPESE GENERALI DI DIREZIONE, COORDINAMENTO, GESTIONE E CONTROLLO, PROPORZIONALE ALL'INCREMENTO DEL COSTO DELLE ATTIVITÀ INCARICO AL SOCIO ESECUTORE COSÌ COME RIMODULATE.

IL SOCIO ESECUTORE RICONOSCE AL MEDISDIH SCARL COME DOVUTI GLI IMPORTI PRO QUOTA DEL PREMIO NON RIMBORSABILE PAGATO DA MEDISDIH SCARL PER LA STIPULA DELLA GARANZIA FIDEIUSSORIA EX-ANTE PER IL SODDISFACIMENTO DEI REQUISITI DI AFFIDABILITÀ FINANZIARIA OLTRE CHE DELL'EVENTUALE GARANZIA FIDEIUSSORIA NECESSARIA ALL'OTTENIMENTO DELL'ANTICIPAZIONE DEL 50% DELLA QUOTA PUBBLICA DI ATTIVITÀ AFFIDATA AL SOCIO E DEFINITA NEL CAPITOLATO TECNICO E NEL PROGETTO DI RICERCA.

LE PARTI SI DANNO RECIPROCAMENTE ATTO E DICHIARANO CHE TUTTE LE SOMME DI DENARO OGGETTO DEI CONTRIBUTI MINISTERIALI RICEVUTI SIA DA MEDISDIH SCARL CHE DAL SOCIO ESECUTORE CONNESSE ALLE ATTIVITÀ OGGETTO DEL CAPITOLATO TECNICO E DEL PROGETTO DI RICERCA HANNO LA NATURA GIURIDICA DI CONTRIBUTI NELLA SPESA A PARZIALE COPERTURA DEI COSTI DELL'INTERO PROGETTO PER IL PERSEGUIMENTO DI FINALITÀ ED OBIETTIVI DI CARATTERE GENERALE E NON HANNO MINIMAMENTE ALCUN NESSO O CARATTERE SINALLAGMATICO RISPETTO ALLE ATTIVITÀ MEDESIME. PER QUESTI MOTIVI, LE PARTI ADERISCONO ALLE RISOLUZIONI DEL MINISTERO DELLE FINANZE N.54/E DEL 24 APRILE 2001 E N.42/E DEL 16 MARZO 2004 IN MATERIA DI CESSIONI DI DENARO ESCLUSE DAL CAMPO DI APPLICAZIONE DELL'IVA (CFR. LA RISOLUZIONE DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE N.135/E DEL 23 GIUGNO 2003, E LA CIRC. N.41 DEL 5 DICEMBRE 2003 IN MATERIA DI MANDATO SENZA RAPPRESENTANZA).

Articolo 10. OBBLIGHI DEL SOCIO ESECUTORE.

IL SOCIO ESECUTORE ASSUME LA ESCLUSIVA RESPONSABILITÀ GIURIDICA PER GLI ATTI E/O FATTI COMPIUTI CON DOLO O COLPA GRAVE DURANTE L'ATTIVITÀ DA LUI SVOLTA DIRETTAMENTE OVVERO A MEZZO DI PROPRI DIPENDENTI E/O COLLABORATORI, ASSUMENDO ESPRESSAMENTE L'OBBLIGO DI MANLEVARE E TENERE INDENNE MEDISDIH SCARL E GLI ALTRI SOCI DA OGNI PRETESA, DI QUALSIASI NATURA E SORTA, CHE POSSA ESSERE ACCAMPATA, IN RELAZIONE AI PREDETTI FATTI O ATTI, DAL MINISTERO E/O ISTITUTO CONVENZIONATO O QUALSIASI ALTRO SOGGETTO TERZO NEI CONFRONTI DI MEDISDIH SCARL E DEI SUOI SOCI CON SPECIFICO RIFERIMENTO ALLE ATTIVITÀ DI CUI ALLA PREMessa.

IL SOCIO ESECUTORE DICHIARA E RICONOSCE CHE NESSUN RAPPORTO DI COLLABORAZIONE AUTONOMA O DI DIPENDENZA POTRÀ MAI INSTAURARSI TRA MEDISDIH SCARL E DI DIPENDENTI E/O COLLABORATORI DEL MEDESIMO SOCIO ESECUTORE, OBBLIGANDOSI ESPRESSAMENTE A MANLEVARE MEDISDIH SCARL E GLI ALTRI SOCI RISPETTO A PRETESE CHE, A QUESTO RIGUARDO, POSSANO ESSERE ACCAMPATE DAGLI STESSI O DAI LORO AVENTI CAUSA.

IL SOCIO ESECUTORE DICHIARA DI ESSERE PIENAMENTE A CONOSCENZA CHE LA SUA CONDOTTA È IDONEA, DI PER SÉ SOLA, A DETERMINARE EFFETTI SULL'INTERO PROGETTO, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA DISCIPLINA CONTENUTA NEL DISCIPLINARE DI CUI AL PUNTO F.- DELLA PREMESSA RELATIVAMENTE ALLA REVOCA, TOTALE O PARZIALE, DELLE AGEVOLAZIONI, OBBLIGANDOSI PER L'EFFETTO AD ACCETTARE TUTTI GLI ONERI ED INCOMBENTI CHE IL GIÀ DETTO DISCIPLINARE PONE, DIRETTAMENTE O ANCHE SOLO INDIRECTAMENTE, A SUO CARICO, E CONSEGUENTEMENTE AD ADOTTARE OGNI MISURA NELLE SUE DISPONIBILITÀ IDONEA A CONSENTIRE IL PUNTUALE ADEMPIMENTO DI TUTTI GLI ONERI INCOMBENTI SU MEDISDIH SCARL E COMUNQUE AD ASTENERSI DAL TENERE UNA CONDOTTA O, COMUNQUE, DAL TROVARSI IN SITUAZIONI, DI FATTO E DI DIRITTO, IDONEE ANCHE SOLO POTENZIALMENTE A DETERMINARE LA REVOCA DELLE AGEVOLAZIONI DA PARTE DEL MINISTERO.

IL SOCIO ESECUTORE RICONOSCE CHE, COME PREVISTO NELLE LINEE GUIDA DM 593/2016, I CREDITI NASCENTI DAL RECUPERO DELLE AGEVOLAZIONI SONO ASSISTITI DA PRIVILEGIO GENERALE CHE PREVALE SU OGNI ALTRO TITOLO DI PRELAZIONE DERIVANTE DA QUALSIASI CAUSA, A ECCEZIONE DEL PRIVILEGIO DELLE SPESE DI GIUSTIZIA E DI QUELLI PREVISTI DALL'ART. 2751BIS C.C., FATTI SALVI I PRECEDENTI DIRITTI DI PRELAZIONE SPETTANTI A TERZI. IL SOCIO ESECUTORE, IN QUALITÀ DI COOBLIGATO, ACCETTA ESPRESSAMENTE TALE CONDIZIONE.

Articolo 11. OBBLIGHI DI MEDISDIH Scarl

IL MEDISDIH SCARL SI IMPEGNA A METTERE IN ATTO LE MIGLIORI PRATICHE PER ESEGUIRE I PREVISTI COMPITI DI DIREZIONE, COORDINAMENTO E GESTIONE E ASSICURARE E GARANTIRE AI SOCI ESECUTORI CONDIZIONI DI EFFICIENZA E DI EFFICACIA NELLA REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ AD ESSI AFFIDATE.

Articolo 12. CESSIONE DEL CONTRATTO

IL PRESENTE CONTRATTO ED, IN GENERALE, TUTTE LE POSIZIONI GIURIDICHE CHE DA ESSO DISCENDONO NON POSSONO ESSERE CEDUTE A TERZI DAL SOCIO ESECUTORE, NEANCHE PARZIALMENTE.

Articolo 13. FINANZIAMENTI

IL SOCIO ESECUTORE SI OBBLIGA ESPRESSAMENTE A NON RICHIEDERE FINANZIAMENTI AGEVOLATI O ALTRE AGEVOLAZIONI PER LO SVOLGIMENTO DELLA QUOTA DI RICERCA AFFIDATAGLI CON IL PRESENTE CONTRATTO, SALVO QUELLE ESPRESSAMENTE PREVISTE DALLA LEGGE.

Articolo 14. RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

OVE SI VERIFICHINO UNA O PIÙ IPOTESI DI SEGUITO INDICATE:

- a) IL SOCIO ESECUTORE NON ADEMPIA, OVVERO NON ADEMPIA ESATTAMENTE E PUNTUALMENTE, UNA O PIÙ OBBLIGAZIONI ASSUNTE CON IL PRESENTE CONTRATTO;
- b) L'ATTIVITÀ DI RICERCA SIA SVOLTA DAL SOCIO ESECUTORE IN MODO DIFFORME, IN TUTTO O IN PARTE, A QUANTO PREVISTO NEL PRESENTE CONTRATTO, NEGLI ATTI IVI RICHIAMATI E NEI SUOI ALLEGATI;
- c) IL SOCIO ESECUTORE NON ADEMPIA, OVVERO NON ADEMPIA ESATTAMENTE E PUNTUALMENTE, ALLE

OBBLIGAZIONI ASSUNTE NEL SUCCESSIVO ARTICOLO 15.

NEI SUDDETTI CASI MEDISDIH SCARL RICHIEDERÀ AL SOCIO ESECUTORE DI TROVARE TEMPESTIVO RIMEDIO RISOLUTIVO ALLE INADEMPIENZE CONTRATTUALI CONTESTATE ENTRO 20 GIORNI DALLA RICHIESTA. TRASCORSO TALE TERMINE, IN CASO DI PERSISTENZA DELLE INADEMPIENZE CONTRATTUALI CONTESTATE, SENZA PREGIUDIZIO PER OGNI DIRITTO O RIMEDIO PREVISTO DALL'ORDINAMENTO GIURIDICO, MEDISDIH SCARL POTRÀ PROCEDERE CON APPOSITA DIFFIDA AD ADEMPIERE AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ART.1454 DEL CODICE CIVILE E IN CASO DI PERSISTENTE INADEMPIMENTO IL CONTRATTO SI INTENDERÀ RISOLTO DI DIRITTO.

IN TALE CASO MEDISDIH SCARL, FATTO SALVO OGNI DIRITTO E PRETESA PREVISTI DALL'ORDINAMENTO GIURIDICO QUALE CONSEGUENZA DELLA FATTISPECIE VERIFICATA, AVRÀ DIRITTO:

- a) AL RISARCIMENTO DI TUTTI I DANNI COMPLESSIVAMENTE PATITI E PATIENDI, IVI INCLUSI QUELLI DERIVANTI DA UN'EVENTUALE APPLICAZIONE DI QUANTO PREVISTO DALL'ART.13 DEL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE AL PRESENTE ATTO, FATTA SALVA LA FACOLTÀ DEGLI ALTRI SOCI DI AGIRE IN GIUDIZIO PER IL RITORO DI DANNI AD ESSI ARRECATI;
- b) DI RIPRENDERE LA QUOTA DI RICERCA DEL SOCIO ESECUTORE E DI AFFIDARLA AD ALTRO SOCIO DI MEDISDIH SCARL OVVERO A TERZI, PREVIE LE NECESSARIE AUTORIZZAZIONI MINISTERIALI. IN QUESTO CASO - FERMO RESTANDO L'OBBLIGO DEL SOCIO ESECUTORE DI CONSEGNARE A MEDISDIH SCARL IMMEDIATAMENTE TUTTO IL MATERIALE DI LAVORO SINO A QUEL MOMENTO ESISTENTE QUALE EFFETTO CONSEGUENTE ALLA RISOLUZIONE E FATTI SALVI I DIRITTI DI PROPRIETÀ INTELLETTUALE SPETTANTI AL SOCIO ESECUTORE, IN VIRTÙ DEL REGOLAMENTO CONTRATTUALE – IL SOCIO ESECUTORE SI OBBLIGA A FORNIRE A MEDISDIH SCARL OGNI COOPERAZIONE CHE SIA RICHIESTA PER GARANTIRE LA IMMEDIATA PROSECUZIONE DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA E DI FORMAZIONE DA PARTE DI ALTRO SOGGETTO.

Articolo 15. TEMPISTICHE DI ESECUZIONE

LE PARTI SI DANNO ESPRESSAMENTE ATTO CHE TUTTI I TERMINI PREVISTI NEL PRESENTE CONTRATTO ED, IN PARTICOLARE, I TERMINI DI CONSEGNA DEI SINGOLI RISULTATI INDICATI NEL PROGETTO E NEL CAPITOLATO TECNICO O ALTROVE INDICATI, SONO PERENTORI E NON PROROGABILI.

NEL CASO ECCEZIONALE IN CUI IL SOCIO ESECUTORE RITENGA SIA IMPOSSIBILE REALIZZARE LE QUOTE DI RICERCA DI SUA COMPETENZA NEL TERMINE PREVISTO, DOVRÀ DARNE IMMEDIATA COMUNICAZIONE SCRITTA A MEDISDIH SCARL.

QUESTA COMUNICAZIONE DOVRÀ CONTENERE LA DETTAGLIATA INDICAZIONE DEI MOTIVI E DEI FATTORI CHE DETERMINANO L'IMPOSSIBILITÀ DI RISPETTARE IL TERMINE PER IL SOCIO ESECUTORE.

QUALORA L'IMPOSSIBILITÀ DEDOTTA COMPORTI IL RITARDO NELLA CONSEGNA DEI RISULTATI DELLA PARZIALE O DELL'INTERA ATTIVITÀ DI PROGETTO, GLI EVENTUALI EFFETTI GIURIDICI ED ECONOMICI DERIVANTI DAL GIUDIZIO NEGATIVO DA PARTE DEL MIUR SUI MOTIVI DEL RITARDO, SARANNO IMPUTATI ESCLUSIVAMENTE ED INTERAMENTE AL SOCIO ESECUTORE.

Articolo 16. DURATA DEL CONTRATTO

IL PRESENTE CONTRATTO PER L'AFFIDAMENTO ED ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA IL CUI SVOLGIMENTO È AFFIDATO AL SOCIO ESECUTORE AVRÀ VIGORE DAL GIORNO DELLA SUA SOTTOSCRIZIONE FINO ALLA DATA DEL COLLAUDO E COMUNQUE FINO AL TERMINE PREVISTO DAL DISCIPLINARE INDICATO IN PREMESSA E DALL'ATTO D'OBBLIGO SOTTOSCRITTO.

Articolo 17. FORZA MAGGIORE

NEI CASI DI INTERRUZIONE DEL PROGETTO PER CAUSE NON IMPUTABILI AI SOGGETTI BENEFICIARI, SECONDO IL DISPOSTO DELL'ART.12 DEL DISCIPLINARE DI CUI ALLA LETTERA F.- DELLE PREMESSE DEL PRESENTE ATTO, IL MINISTERO A SEGUITO DELLE OPPORTUNE VALUTAZIONI EROGHERÀ AI SOGGETTI BENEFICIARI L'AGEVOLAZIONE SPETTANTE, COMMISURATA AI COSTI DA CIASCUNO SOSTENUTI E RISULTATI AMMISSIBILI. CONSEGUENTEMENTE MEDISDIH SCARL CORRISPONDERÀ AL SOCIO ESECUTORE QUANTO DOVUTO IN ORDINE ALLE ATTIVITÀ EFFETTIVAMENTE REALIZZATE E AI COSTI EFFETTIVAMENTE SOSTENUTI E CORRETTAMENTE CERTIFICATI.

NEL CASO IN CUI IL SOCIO ESECUTORE ABBA USUFRUITO DI UN'ANTICIPAZIONE, L'IMPORTO DELL'AGEVOLAZIONE SPETTANTE, IN BASE AI COSTI AMMISSIBILI VERRÀ COMPUTATO IN DETRAZIONE FINO ALL'ASSORBIMENTO ED ESTINZIONE DELL'ANTICIPAZIONE. L'EVENTUALE IMPORTO DELL'ANTICIPAZIONE RISULTANTE ECCEDENTE DOVRÀ ESSERE RIMBORSATO MAGGIORATO DEGLI INTERESSI DECORRENTI NEL PERIODO COMPRESO TRA LA DATA DI EROGAZIONE E QUELLA DEL RIMBORSO, CALCOLATI IN RAGIONE DEL TASSO UFFICIALE DI RIFERIMENTO (TUR) VIGENTE AL MOMENTO DELL'EROGAZIONE.

Articolo 18. COMUNICAZIONI

AI FINI DELLE COMUNICAZIONI DI CUI AL PRESENTE CONTRATTO, LE PARTI ELEGGONO IL SEGUENTE DOMICILIO:

MEDISDIH SCARL: S.P. PER CASAMASSIMA KM3, 70010 VALENZANO (BA) C/O
TECNOPOLIS

SOCIO ESECUTORE: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO, PIAZZA
UMBERTO I N. 1, 70100 BARI

Articolo 19. RISOLUZIONE DELLE CONTROVERSIE

LE PARTI CONVENGONO ESPRESSAMENTE CHE QUALSIASI CONTROVERSIA CHE ABBAIA ATTINENZA, DIRETTA O INDIRETTA, CON IL PRESENTE CONTRATTO, IVI COMPRESA L'INTERPRETAZIONE E/O L'ESECUZIONE DI ESSO OVVERO DI UNA O PIÙ NORME IN ESSO CONTENUTE, SARÀ DEFERITA AD UN ORGANISMO DI MEDIAZIONE. LADDOVE I TENTATIVI DI MEDIAZIONE DOVESSERO FALLIRE, LE PARTI CONVENGONO ESPRESSAMENTE LA COMPETENZA TERRITORIALE ESCLUSIVA DEL TRIBUNALE DI BARI.

Articolo 20. REGISTRAZIONE

GLI ONERI E LE SPESE TUTTE DEL PRESENTE CONTRATTO SONO A CARICO DI CIASCUNA PARTE E SI PROVVEDERÀ ALLA SUA REGISTRAZIONE SOLO IN CASO D'USO E LE RELATIVE SPESE SARANNO A CARICO DELLE PARTI PER METÀ CIASCUNO. IL PRESENTE ATTO E TUTTI I PROVVEDIMENTI, ATTI E FORMALITÀ RIGUARDANTI IL SUO SVOLGIMENTO E ALLA SUA ESTENSIONE HANNO TRATTAMENTO TRIBUTARIO PREVISTO DAL D.P.R. 29/9/1973 N.601.

Articolo 21. MODIFICHE AL CONTRATTO

IL PRESENTE CONTRATTO ED I SUOI ALLEGATI COSTITUISCONO LA MANIFESTAZIONE INTEGRALE DI TUTTE LE INTENZE INTERVENUTE TRA LE PARTI.

ESSO NON PUÒ ESSERE MODIFICATO SE NON CON ATTO BILATERALE SCRITTO.

Articolo 22. ALLEGATI

I SEGUENTI DOCUMENTI COSTITUISCONO PARTE INTEGRANTE ED ESSENZIALE DEL PRESENTE CONTRATTO:

- ALL.1- AVVISO APPROVATO CON D.D. N.1735 DEL 13 LUGLIO 2017
- ALL.2A E 2B - D.M. N.593/2016 E SUE LINEE GUIDA
- ALL.3 - DECRETO DI CONCESSIONE, SCHEDA COSTI E DISCIPLINARE
- ALL.4- CAPITOLATO TECNICO
- ALL.5- PROGETTO DI RICERCA
- ALL.6- REGOLAMENTO PROPRIETÀ INTELLETTUALE
- ALL. 7 TABELLA SPECIFICHE BUDGET DIPARTIMENTI UNIBA

Articolo 23. RINUNCE

LE PARTI SI DANNO RECIPROCAMENTE ATTO CHE NESSUNA CONDOTTA TENUTA DA CIASCUNA PARTE CHE RISULTI ISPIRATA ALLA TOLLERANZA RISPETTO A TERMINI, PREVISIONI O CONDIZIONI STABILITE IN SUO FAVORE NEL PRESENTE CONTRATTO IN UNO O PIÙ CASI, SIA PER FATTI CONCLUDENTI CHE PER ALTRI FATTI, POTRÀ MAI ESSERE CONSIDERATA O INTERPRETATA COME RINUNCIA A TALE TERMINE, PREVISIONE O CONDIZIONE.

PER TUTTO QUANTO NON ESPRESSAMENTE PREVISTO DAL PRESENTE CONTRATTO SI FA RIFERIMENTO ALLE NORME DEL CODICE CIVILE IN QUANTO APPLICABILI.

BARI, _____

MEDISDIH SCARL.

SOCIO ESECUTORE

ANCHE AI SENSI E PER GLI EFFETTI DI CUI AGLI ARTT.1341E1342 DEL CODICE CIVILE, IL SOCIO ESECUTORE DICHIARA DI APPROVARE I SEGUENTI ARTICOLI DEL PRESENTE CONTRATTO:1,4,6, 8,9,10,12,13,14,15,17 E 19

Il Consiglio, dopo attenta valutazione, approva all'unanimità la bozza del contratto tra il Distretto Meccatronico Regionale e Digital Innovation Hub della Puglia – MEDISDIH Scarl e l'Università degli Studi di Bari per l'esecuzione della quota di Ricerca e Sviluppo per il progetto dal titolo "Innovative Devices For SHAping the RIsk of Diabetes", Acronimo IDF SHARID, Codice Proposta ARS01_01270, ammesso all'agevolazione con Decreto di Concessione n. 2490 del 27/09/2018.

14. Convenzione quadro INFN-Politecnico di Bari: rinnovo.

Il Direttore rende noto che è in scadenza la convenzione in essere tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) ed il Politecnico di Bari, di conseguenza è necessario valutarne il rinnovo. Il Direttore invita il Consiglio a prendere visione del testo convenzionale, così come di seguito integralmente riportato, che sarà oggetto di valutazione in una successiva seduta di questa Adunanza.

Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica del 20/02/2019 n. 3

CONVENZIONE TRA L'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE E IL
POLITECNICO DI BARI

- premesso che, in base all'art. 2 del proprio Statuto, l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, promuove, coordina ed effettua la ricerca scientifica nel campo della fisica nucleare, subnucleare, astroparticellare e delle interazioni fondamentali, nonché la ricerca e lo sviluppo tecnologico pertinenti all'attività in tali settori;
- premesso che, in base all'art. 3 del proprio Statuto, l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare per assolvere ai propri fini istituzionali si avvale anche di personale universitario associato alle proprie attività di ricerca;
- Premesso che le Università sono centri primari della ricerca scientifica nazionale e che è compito delle Università elaborare e trasmettere criticamente le conoscenze scientifiche, anche promuovendo forme di collaborazione con Istituti extra-universitari di ricerca, finanziati, in tutto o in parte, dallo Stato o da Organi preposti al finanziamento pubblico della ricerca;
- ritenuta di interesse per il Politecnico di Bari l'attività di ricerca sperimentale e teorica nel campo della fisica nucleare, subnucleare, astroparticellare e delle interazioni fondamentali, nonché la ricerca e lo sviluppo tecnologico pertinenti all'attività in tali settori che svolge l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, in particolare presso la Sezione di Bari, ed i più importanti centri internazionali di ricerca in fisica delle particelle elementari, e considerato che da tempo è in corso una proficua collaborazione scientifica fra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e docenti del Politecnico di Bari;
- tenuto conto che l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare intende favorire la promozione e lo sviluppo delle attività didattiche con azioni di sostegno e rafforzamento,

con particolare riguardo al dottorato di ricerca, e contribuire alla preparazione di figure professionali altamente qualificate attraverso l'appoggio ai corsi di diploma e di laurea, ai corsi di perfezionamento e di master, e alle scuole di specializzazione, e che tale azione avverrà sia con l'utilizzo di proprie risorse e laboratori sia con l'acquisizione di risorse su programmi nazionali, internazionali e comunitari;

- premesso che l'INFN considera uno dei suoi compiti preminenti la diffusione della cultura scientifica e la formazione professionale nei settori di competenza, cui provvede altresì mediante la partecipazione di studenti universitari alle proprie attività di ricerca in ambito nazionale ed internazionale;

- visto il D.P.R. n. 382/80 e successive modificazioni e integrazioni;

TRA

l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (nel seguito detto INFN), in persona del suo Presidente Prof. Fernando Ferroni, nato a il, a ciò autorizzato con delibera del Consiglio Direttivo in data.....

E

Il Politecnico di Bari (nel seguito detto Politecnico), in persona del suo Rettore Prof. Ing. Eugenio Di Sciascio, nato a, il a ciò autorizzato con delibera del Consiglio di Amministrazione in data

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

ART. 1

1.1 - L' esecuzione della presente Convenzione è affidata, per quanto riguarda il Politecnico ad un Delegato nominato dal Rettore per quanto riguarda l'INFN al Direttore della Sezione di Bari

ART. 2

2.1 - L'INFN e il Politecnico, tramite la presente Convenzione, stabiliscono una collaborazione su temi di comune interesse nelle forme di seguito specificate.

ART. 3

3.1 - Programmi comuni di ricerca, con particolare riferimento allo scambio delle conoscenze sviluppate con le proprie ricerche e di reciproca assistenza nell'attività formativa del proprio personale e dei propri allievi saranno individuati tra il Delegato del Rettore, sentiti i Direttori dei Dipartimenti coinvolti, e il Direttore della Sezione.

Tali programmi dovranno essere approvati e finanziati, per la parte di competenza di ciascun Ente, dai rispettivi Organi direttivi.

ART. 4

4.1 - L'INFN, compatibilmente con le proprie esigenze e previo accordo con il Direttore della Sezione, consente al personale del Politecnico impegnato nelle attività di cui all'art. 3, l'uso delle proprie attrezzature scientifiche e tecniche, e dei propri servizi tecnici. Tale uso sarà consentito anche agli studenti del Politecnico impegnati in attività di interesse dell'INFN.

4.2 – Il Politecnico, compatibilmente con le proprie esigenze e previo accordo con i relativi responsabili, consente al personale della Sezione, impegnato nelle attività di cui all'art. 3, l'uso delle proprie attrezzature scientifiche e tecniche, dei propri servizi tecnici e dei propri locali.

4.3 - Le attrezzature scientifiche e tecniche e i servizi tecnici dell'INFN messi a disposizione del Politecnico sono indicati nell'Allegato n. 1.

4.4 – Le attrezzature scientifiche e tecniche e i servizi tecnici del Politecnico messi a disposizione dell'INFN sono indicati nell'Allegato n. 2.

4.5 – Il Politecnico consente all'INFN a norma del precedente art. 4.2 l'uso dei locali indicati nell'Allegato n. 3.

4.6 - Eventuali variazioni agli Allegati n. 1-2-3 saranno concordate tra il Direttore della Sezione e il Delegato del Politecnico, sentiti i Direttori dei Dipartimenti coinvolti.

ART. 5

5.1 - Ciascuna Parte provvederà alle coperture assicurative del proprio personale che in virtù della presente Convenzione verrà chiamato ad utilizzare attrezzature scientifiche e tecniche e servizi tecnici, nonché a frequentare i locali dell'altra Parte.

5.2 – Il Direttore della Sezione, sentiti i Direttori dei Dipartimenti coinvolti, disciplina le modalità di accesso ai locali assegnati in uso all'INFN e indicati nell'allegato 3.

ART. 6

6.1 - Considerato che i programmi di ricerca dell'INFN possono essere di grande interesse per lo svolgimento dell'attività istituzionale, didattica e di ricerca, del personale del Politecnico, l'INFN potrà, col consenso dell'interessato e previo parere favorevole del Politecnico, assegnare annualmente, al suddetto personale, incarichi di ricerca, di associazione e di collaborazione tecnica gratuiti, alle proprie attività di ricerca secondo le modalità di cui al vigente Regolamento INFN.

6.2 - L'espletamento degli incarichi di ricerca, di associazione e di collaborazione tecnica deve essere compatibile col pieno adempimento da parte degli interessati dei propri doveri nei confronti del Politecnico, nel rispetto delle vigenti disposizioni.

6.3 – Gli incarichi di cui ai precedenti commi potranno essere assegnati anche a personale del Politecnico in quiescenza, secondo modalità previste dal vigente Regolamento

dell'INFN, che, al riguardo, prende atto che il Politecnico non assume alcun impegno per le risorse ed i locali necessari all'espletamento degli incarichi stessi.

6.4 - L'INFN prevede che il proprio personale, nell'ambito della propria attività istituzionale e nelle forme richiamate dal D.P.R. n. 382/80 e sue successive modificazioni ed integrazioni, possa collaborare all'attività didattica del Politecnico e possa tenere insegnamenti, gratuiti o retribuiti, secondo le norme previste dai regolamenti di ateneo e possa far parte delle commissioni per gli esami di profitto.

ART. 7

7.1 - Per quanto attiene al personale del Politecnico avente i requisiti di cui all'art. 3 dello Statuto dell'Istituto, in presenza dei rischi previsti dalle vigenti disposizioni, e loro eventuali successive modificazioni ed integrazioni, in materia di valutazione dei rischi, formazione, informazione, addestramento e sorveglianza sanitaria, sarà compito dell'INFN assicurare, tramite i propri competenti Servizi, limitatamente alle attività svolte presso Strutture dell'INFN o presso sedi diverse con spese di missione a carico dell'INFN, gli adempimenti che il D. Lgs. n. 81/08 e successive modificazioni e integrazioni pone a carico del datore di lavoro. Resta comunque inteso che eventuali oneri assicurativi obbligatori per legge a favore del predetto personale sono a carico del Politecnico.

Il Politecnico e l'INFN definiranno, tramite i propri competenti Servizi, le modalità atte ad evitare la duplicazione delle visite mediche.

Il Politecnico fornisce al servizio di prevenzione e protezione e al medico competente dell'INFN le informazioni necessarie ad adempiere agli obblighi indicati agli artt. 18 comma 2) lettera d) e 40 del D. Lgs n. 81/08 e loro successive modificazioni e integrazioni.

7.2 - Per quanto riguarda le attività con rischio da radiazioni ionizzanti, l'INFN assicura per il personale del Politecnico avente i requisiti di cui all'art. 3 dello Statuto dell'Istituto, gli adempimenti che il D.Lgs. n. 230/95 e sue successive modificazioni ed integrazioni, pone a carico del datore di lavoro, limitatamente alle attività svolte presso Strutture dell'INFN o presso sedi diverse con spese di missione a carico dell'INFN.

Per il personale di cui sopra impegnato in attività proprie dei lavoratori esposti anche per conto del Politecnico, sarà cura del Politecnico stessa concordare con l'INFN le eventuali limitazioni da osservare allo scopo di garantire il rispetto dei principi generali di cui all'art. 2 lettere a) e b) e dei limiti di dose di cui all'art. 96 del D.Lgs. n. 230/95 e sue successive modificazioni ed integrazioni.

7.3 - L'INFN è responsabile della conformità alle normative di sicurezza vigenti per le macchine, le attrezzature, nonché i prototipi o altre strumentazioni realizzate ed utilizzate nell'attività di ricerca, di cui è proprietaria. Il personale associato che se ne avvale è tenuto al rispetto delle normative e delle disposizioni regolamentari adottate in materia di sicurezza e di igiene del lavoro, ai fini della protezione collettiva ed individuale.

Parimenti, il Politecnico è responsabile della conformità alle normative di sicurezza vigenti per le macchine, le attrezzature, nonché i prototipi o altre strumentazioni realizzate ed utilizzate nell'attività di ricerca, di cui è proprietaria. Il personale INFN che se ne avvale è tenuto al rispetto delle normative e delle disposizioni regolamentari adottate in materia di sicurezza e di igiene del lavoro, ai fini della protezione collettiva ed individuale.

7.4 - Le macchine, le attrezzature, nonché i prototipi o altre strumentazioni realizzate ed utilizzate nell'attività di ricerca, di proprietà dell'INFN, messi a disposizione del personale associato, in altri Dipartimenti del Politecnico o utilizzati, previa autorizzazione del Direttore, in locali non assegnati in uso alla Sezione, sono sotto la completa responsabilità del Politecnico, mentre l'INFN assicura all'atto della consegna la completa conformità alle norme di sicurezza applicabili.

7.5 - Laddove le Parti riconoscono che l'obiettivo comune di sicurezza possa essere più efficacemente raggiunto sulla base di azioni congiunte, il Rettore, o un suo delegato, e il Direttore della Sezione concordano le modalità intese a dare seguito comune a determinati adempimenti previsti dalla vigente normativa e/o dai rispettivi documenti di valutazione del rischio (ad esempio, la gestione delle emergenze e la redazione dei piani di emergenza, la designazione del personale incaricato delle misure di prevenzione incendi, evacuazione dei lavoratori e primo soccorso, l'attivazione di organismi di

controllo e verifica previsti dai SGSS - Sistemi di Gestione sulla Sicurezza e Salute, la formazione, la gestione dei rifiuti, la redazione di un unico fascicolo informativo sui rischi specifici esistenti presso il Dipartimento per ospiti e/o ditte esterne, etc.)

ART. 8

8.1 – Il Politecnico mette a disposizione dell'INFN i servizi e le utenze di cui agli Allegati n. 4 e n. 5.

Eventuali oneri che il Politecnico dovesse sostenere per le attività in comune previste dalla presente Convenzione potranno essere rimborsate dall'INFN previa rendicontazione da parte del Politecnico.

ART. 9

9.1 – Gli oneri di cui al precedente art. 8 non potranno comunque superare l'importo annuo iscritto nei rispettivi capitoli di spesa del bilancio di previsione dell'INFN.

ART. 10

10.1 - L'INFN e il Politecnico si impegnano reciprocamente a menzionare l'altra Parte in ogni opera o scritto scientifico relativo ai propri programmi di attività svolti presso o con il concorso di una delle Parti nel quadro della presente Convenzione.

Il personale del Politecnico associato all'INFN ai sensi del precedente articolo 6 dovrà indicare sia l'appartenenza al Politecnico sia l'associazione all'INFN in tutte le pubblicazioni relative ad attività di ricerca svolte nell'ambito della presente Convenzione.

ART. 11

11.1 - Tutti i risultati totali o parziali derivanti dall'esecuzione di progetti comuni di ricerca e tutte le informazioni ad essi relative resteranno di proprietà comune delle Parti. Salvo quanto dispone la legge in materia di proprietà industriale e fermo restando il diritto inalienabile degli inventori ad essere riconosciuti autori del trovato, nel caso in cui le Parti conseguano in comune risultati degni di protezione brevettuale o forme di tutela

analoghe ovvero tutelabili tramite Diritto d'Autore, il regime dei risultati è quello della comproprietà in pari quota, salvo che si possa stabilire una diversa ripartizione della titolarità sulla base di una accertata diversità dell'importanza del contributo da ciascuna parte prestato al risultato inventivo e delle partecipazioni finanziarie delle parti. Il Politecnico e l'INFN possono congiuntamente concordare misure e accordi con gli inventori per far valere diritti esclusivi relativi alla proprietà ed all'uso dei risultati inventivi

ART. 12

In conformità a quanto disposto dall'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, le Parti dichiarano di essere reciprocamente informate che i dati personali raccolti in relazione alla presente convenzione saranno trattati da ciascuna Parte al fine esclusivo di dare esecuzione alla stessa ed il mancato conferimento non consentirà il raggiungimento di tale obiettivo. Qualora le Parti determinino congiuntamente le finalità e i mezzi del trattamento, si impegnano a definire con separato accordo le rispettive responsabilità in merito all'osservanza degli obblighi derivanti dalla normativa vigente in materia di trattamento dei dati personali, con particolare riferimento all'esercizio dei diritti degli interessati e i rispettivi ruoli in merito alla comunicazione dell'informativa.

Titolari del trattamento sono le Parti come individuate in epigrafe, contattabili ai recapiti ivi indicati.

I dati raccolti saranno trattati, con modalità informatiche o analogiche, dal personale autorizzato al trattamento da ciascun Titolare. Potranno altresì essere trattati da soggetti terzi espressamente individuati come responsabili del trattamento. I dati saranno conservati per il periodo di vigenza della convenzione; il trattamento successivo sarà effettuato ai soli fini di archiviazione

I dati non saranno comunicati a terzi, né diffusi se non nei casi specificamente previsti dal diritto nazionale o dell'Unione europea.

Le parti dichiarano di garantire reciprocamente il diritto di accesso, rettifica, cancellazione e limitazione dei dati, nonché il diritto di opporsi al trattamento, secondo le modalità e i limiti previsti dal Regolamento europeo; l'esercizio di tali diritti è consentito, presso l'INFN, contattando il Responsabile per la Protezione dei Dati all'indirizzo DPO@INFN.IT e presso il Politecnico contattando

Le parti inoltre garantiscono reciprocamente il diritto di proporre reclamo all'Autorità Garante per il trattamento dei dati personali.

ART. 13

13.1 - Le eventuali controversie relative all'applicazione della presente Convenzione saranno in ogni caso risolte da un Collegio arbitrale composto dal Rettore del Politecnico, dal Presidente dell'INFN e da un terzo membro nominato di comune accordo.

ART. 14

14.1 - La presente Convenzione ha la durata di 7 anni a decorrere dalla data della sua sottoscrizione e potrà essere rinnovata previo accordo tra le Parti.

ART. 15

15.1 - La presente Convenzione viene sottoscritta dalle Parti con firma digitale ai sensi dell'art. 15, comma 2- bis della Legge 7 agosto 1990, n. 241 ed è esente da tasse e imposte indirette diverse da quelle sul valore aggiunto ai sensi dell'art. 1 commi 353 e 354 della L. 23.12.2005 n. 266.

Allegato n. 1

Attrezzature scientifiche e tecniche e Servizi tecnici
dell'INFN messi a disposizione del Politecnico

- a) Strumentazione elettronica di proprietà dell'INFN in dotazione al Servizio Elettronico, situato presso il Dipartimento Dipartimento Interateneo di Fisica
- b) Strumentazione meccanica di proprietà dell'INFN in dotazione al servizio Officina Meccanica, situato presso il Dipartimento Dipartimento Interateneo di Fisica
- c) Strumentazione di proprietà dell'INFN in dotazione al Servizio Progettazione Meccanica, situato presso il Dipartimento Dipartimento Interateneo di Fisica
- d) Camere Pulite, situate presso il Dipartimento Dipartimento Interateneo di Fisica, e strumentazione di proprietà dell'INFN in dotazione alle stesse
- e) Accesso alle reti informatiche gestite dall'INFN
- f) Accesso alle infrastrutture di calcolo dell'INFN

Allegato n. 2

Attrezzature scientifiche e tecniche, Servizi tecnici
del Politecnico messi a disposizione dell'INFN

- a) Strumentazione elettronica e meccanica di proprietà del Politecnico collocata nei laboratori INFN
- c) Arredi dei locali messi a disposizione dell'INFN
- d) Fotocopiatrici

Allegato n. 3

Locali del Politecnico messi a disposizione dell'INFN

- a) Uffici occupati dal personale associato all'ente

Allegato n. 4

Servizi del Politecnico messi a disposizione dell'INFN

- a) Biblioteca ed accesso ad abbonamenti telematici
- b) Manutenzione elettrica
- c) Pulizia locali
- d) Servizio di vigilanza e portineria (nelle ore di funzionamento dei Dipartimenti)

Allegato n. 5

Utenze messe a disposizione dell'INFN

- a) Energia elettrica
- b) Riscaldamento e condizionamento
- c) Acqua e gas
- d) Impianto telefonico

Il Consiglio prende atto dei contenuti del testo convenzionale.

Alle ore 17.48 si allontana la sig.ra Barbara Scuderi.

Alle ore 17.54 si allontana il sig. Giuseppe Casamassima.

15. Spin-off AYR4142: modifica spazi.

Il Direttore rende noto che in data 20 febbraio u.s. è pervenuta da parte del prof. Eugenio Pascazio, nella sua qualità di Presidente dello spin-off AYR4142, la richiesta di un nuovo spazio da destinare alle attività dello spin-off stesso. Il Direttore chiede al Consiglio di pronunciarsi in merito alla richiesta di cui sopra.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato alla Commissione spazi di individuare lo spazio richiesto che successivamente sarà oggetto di apposita regolamentazione.

16. Bando assegno di ricerca – D.R. n. 228 del 21/01/2019 – Programma n. 02.69: nomina commissione.

Il Direttore rende noto che l'Università degli Studi di Bari ha indetto con D.R. n. 228 del 21/01/2019 procedura selettiva pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca annuale (assegno di tipo B – programma di ricerca n. 02.69, settore scientifico-disciplinare FIS/07) relativo al programma di ricerca del progetto “PAPER” dal titolo “Studio di big data eterogenei per l'analisi statistica di “high pollution events” attraverso strumenti di machine learning e pattern recognition”. Responsabile scientifico: prof. Tommaso Maggipinto. Con nota prot. 94 del 28/01/2019, la Direzione Risorse Umane dell'Università degli studi di Bari, chiede a questo Consiglio di voler deliberare, ai sensi dell'art. 7, comma 2 del “Regolamento relativo agli assegni di ricerca”, una rosa di due nominativi di docenti per ogni fascia diversa da quella del responsabile scientifico (prof. Tommaso Maggipinto), per la nomina della Commissione esaminatrice.

Il Direttore invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Si apre una breve discussione, al termine della quale il Consiglio, all'unanimità, individua la seguente rosa di nominativi per la composizione della Commissione esaminatrice come di seguito specificato.

Professori di I fascia:

Roberto Bellotti (SSD FIS/07)

Pietro Mario Lugarà (SSD FIS/07)

Ricercatori:

Dr. Nicola Amoroso (SSD FIS/07)

Dr. Piergiorgio Fusco (SSD FIS/01)

Di tanto, verrà data comunicazione alla Direzione Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari, per gli adempimenti di competenza.

17. POLIBA - Procedura selettiva per il reclutamento di n.1 ricercatore a tempo determinato nel SSD FIS/01 “Fisica sperimentale”, S.C. 02/B1, ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Il Direttore ricorda che in data 21/04/2017 è stato sottoscritto un Accordo di partenariato tra il Politecnico di Bari e THORLABS GmbH per la realizzazione presso questo Dipartimento di un laboratorio di ricerca congiunto pubblico privato, denominato PolySense Lab, sotto la direzione del prof. Vincenzo Spagnolo.

Il Direttore fa presente che il prof. Spagnolo ha proposto di chiedere al Politecnico di Bari un posto di ricercatore a tempo determinato di tipo a), SSD FIS/01 “Fisica sperimentale”, S.C. 02/B1, ai sensi dell’art. 24, co. 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n.240. Il Direttore passa la parola al prof. Vincenzo Spagnolo, il quale rende noto che il budget totale previsto per la copertura triennale del posto di ricercatore è di euro 150.000, che graverà, sui fondi del laboratorio pubblico-privato PolySense. Il prof. Vincenzo Spagnolo passa quindi ad illustrare le caratteristiche del profilo da bandire, dettagliate nella scheda che di seguito si riporta.

Posti	1
Tipologia procedura	art. 24, comma 3, lettera a), l.240/2010
Ruolo	RTDA Ricercatore tempo determinato tipo A
Dipartimento	Dipartimento Interateneo di Fisica
Sede Servizio	Bari-Taranto
Area scientifica e/o macro settore	02/B
Settore concorsuale	02/B1
Settore scientifico-disciplinare	FIS/01
Attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti da svolgere:	L'impegno didattico sarà svolto nell'ambito dei corsi di insegnamento di discipline appartenenti al settore FIS/01- fisica sperimentale, in base alla programmazione

	<p>della didattica dipartimentale, nell'ambito dei corsi di Fisica del Politecnico di Bari nelle sedi di Bari e Taranto, e in attività di tutoraggio e di supporto agli studenti per un totale di 350 ore/anno.</p>
<p>Competenze richieste</p>	<p>Si richiede un profilo scientifico attinente al campo della fisica sperimentale della materia, con particolare riferimento allo sviluppo di spettroscopia ottica mediante sorgenti laser a semiconduttore. Queste funzioni di ricerca saranno svolte nell'ambito delle attività del laboratorio pubblico privato PolySense.</p> <p>Sono ulteriori elementi di valutazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - un elevato livello di autonomia scientifica attestato dalle attività di ricerca svolte, dalla continuità e ampiezza della produzione scientifica attraverso pubblicazioni ad alto fattore di impatto e relazioni a congressi o scuole nazionali ed internazionali nel settore concorsuale 02/B1; - capacità di collaborazione con gruppi di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale e capacità di rivestire incarichi di responsabilità all'interno dei medesimi;

	- partecipazione a progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale
Trattamento economico e copertura finanziaria	la copertura finanziaria graverà sui fondi del laboratorio pubblico-privato PolySense.
Numero massimo pubblicazioni	Dodici (12).
Lingua straniera richiesta e modalità per l'accertamento	Si richiede la conoscenza della lingua inglese che sarà accertata dall'esame delle pubblicazioni scientifiche a diffusione internazionale presentate in tale lingua, come prassi comune della comunità scientifica relativa a tale settore.
Codice int. procedura	

Si apre un breve dibattito, al termine del quale il Direttore invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Tenuto conto di quanto previsto dall'Accordo di partenariato tra il Politecnico di Bari e THORLABS GmbH per la realizzazione del laboratorio di ricerca congiunto pubblico-privato, denominato PolySense Lab, in ottemperanza all'art.6, commi 1 e 2 del "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 240/2010", emanato con D.R. n. 334 del 06/09/2016 del Politecnico di Bari, il Consiglio, a maggioranza degli aventi diritto al voto e con esclusione del prof. Marcello Abbrescia, il quale si astiene, delibera di proporre l'indizione della selezione per n.1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipo a), SSD FIS/01 "Fisica sperimentale", S.C. 02/B1, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lettera a) della Legge n.240/2010, secondo le caratteristiche e le modalità indicate.

18. Selezione per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il settore concorsuale 02/A1 – Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali e il Settore Scientifico-Disciplinare FIS/01 – Fisica Sperimentale: chiamata candidato più qualificato.

Il Direttore fa presente che la Direzione Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Sezione Servizi al Personale- U.O. Procedure concorsuali ha reso noto che, con D.R. n. 426 del 04 febbraio u.s., sono stati approvati gli atti relativi alla procedura di valutazione per la chiamata di n. 1 professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n.240, per il settore concorsuale 02/A1 – Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali e settore scientifico-disciplinare FIS/01 - Fisica Sperimentale (codice della selezione PA 1853/2018), dai quali risulta che il prof. Francesco Loparco è il candidato più qualificato.

Il Direttore ricorda che l'art.7, c.1 del “Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo”, emanato con D.R. n. 2161 del 05/07/2017, prevede che, entro 30 giorni dalla emanazione del decreto di approvazione degli atti, il Consiglio di Dipartimento proponga al Consiglio di Amministrazione, previo parere del Senato Accademico, la chiamata del candidato selezionato.

Il Direttore, pertanto, invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Esce il prof. Loparco.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità dei professori di I e II fascia, propone al Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro la chiamata del prof. Francesco Loparco, risultato il candidato più qualificato alla selezione di n. 1 professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n.240, per il settore concorsuale 02/A1 – Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali e settore scientifico-disciplinare FIS/01 - Fisica Sperimentale, il cui bando è stato emanato con D.R. n. 1853 del 21/06/2018.

19. Accordo attuativo tra Aeronautica Militare e Dipartimento Interateneo di Fisica per la realizzazione del Master in “Tecnologie e diritto aerospaziale”.

RITIRATO

20. Varie ed eventuali.

- Il Direttore riferisce che la Giunta di questo Dipartimento chiede un rinvio della seduta di laurea prevista per il 24 aprile p.v. e propone come nuova data il 29 aprile p.v. Il Direttore chiede al Consiglio di pronunciarsi. Il Consiglio approva all’unanimità.
- Il Direttore riferisce inoltre che il prof. Francesco Giordano ha reso noto il calendario delle sedute di laurea per l’A.A. 2019/2020 e chiede al Consiglio di pronunciarsi. Il Consiglio approva all’unanimità.

Non essendoci ulteriori argomenti, il Direttore dichiara conclusi i lavori.

Alle ore 18,30 la seduta è tolta.

Letto, approvato, sottoscritto.

Il Responsabile della U.O. Servizi Generali,
logistica e supporto informatico

Sig.ra Anna Catalano

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Roberto Bellotti