

GIUNTA DI DIPARTIMENTO N. 06/2019 DEL GIORNO 29/10/2019

VERBALE

Il giorno **29** del mese di **ottobre** dell'anno **2019**, a seguito di convocazione di cui alle note prot. n. 23742 II/7 del 25/09/2019, n. 25842 II/7 del 15/10/2019, n. 25634 II/7 dell'11/10/2019, n. 27245 II/7 del 28/10/2019, alle ore **15,30**, presso la Sala Riunioni del Dipartimento Dicatech, si è tenuta l'**adunanza n. 06/2019 della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione**, per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni
- Interrogazioni e dichiarazioni
- Ratifiche

13. Pratiche Studenti

ORDINE DEL GIORNO SUPPLETIVO 1

14. Richieste prot. n. 22845 VII/4 del 17/09/2019. Richiesta nulla osta per supplenza fuori sede prof. Vitoantonio Bevilacqua
15. Richieste prot. n. 25225 VI/3 del 08/10/2019. Richiesta nulla osta di affiliazione all'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna del prof. Vitoantonio Bevilacqua.

ORDINE DEL GIORNO SUPPLETIVO 2

16. Convenzioni e contratti di ricerca

All'apertura dei lavori, sono presenti

- 1) il Direttore, Prof. Saverio MASCOLO;
- 2) il Responsabile dei Servizi Amministrativi, dott. Luca FORTUNATO.

Il Direttore, in qualità di Presidente della Giunta di Dipartimento, nomina il dott. Luca FORTUNATO, Segretario verbalizzante che viene coadiuvato dalla Sig.ra Paola MINIELLO.

Si riporta di seguito la tabella di rilevazione delle presenze:

	Presenti	Assenti	Giustificati
Direttore del Dipartimento			
1. MASCOLO Saverio	✓		
Direttore Vicario del Dipartimento			

2.	SILVANO Vergura	✓		
Responsabile Servizi Amministrativi				
3.	FORTUNATO Luca	✓		
Professori di I fascia				
4.	BOGGIA Gennaro	✓		
5.	D'ORAZIO Antonella	✓		
6.	NASO David	✓		
Professori di II fascia				
7.	BEVILACQUA Vitoantonio	✓		
8.	DE VENUTO Daniela			✓
9.	GIAQUINTO Nicola			✓
Ricercatori				
10.	GIORGIO Agostino			✓
11.	LINO Paolo			✓
12.	PIRO Giuseppe	✓		
Rappresentante dei dottoranti e dei titolari di assegno di ricerca				
13.	BOCCADORO Pietro	✓		
Rappresentanti Personale tecnico-amministrativo e bibliotecario				
14.	FORTUNATO Antonello	✓		
Rappresentanti Studenti				
15.	ALMEIDA DIAS DOURADO Pedro Henrique			✓
16.	SERGIO Mariagrazia	✓		

Il Presidente constatato il raggiungimento del numero legale, alle ore 15,35 dichiara aperta la seduta.

COMUNICAZIONI

Non ci sono comunicazioni da riferire.

INTERROGAZIONI E DICHIARAZIONI

Non sono state rilasciate interrogazioni e dichiarazioni.

RATIFICHE

D.D.D. n. 55/2019 del 01/08/2019:

Riconosciuta equipollenza tra i contenuti dell'esame "Metodi numerici per l'Ingegneria + Metodi matematici per l'Ingegneria (C.I.)" sostenuti dal Sig. Aniello di Savino (nota prot.n.19845 del 30/07/2019) e i contenuti di "Calcolo Numerico" (Esame annuale – 12 CFU)

D.D.D. n. 63/2019 del 18/09/2019:

L'insegnamento "Fisica dell'Elettromagnetismo e dell'Ottica" s.s.d. FIS/01 - 6 CFU – del C.d.L. in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, nelle more dell'espletamento della procedura di affidamento tramite bando, viene temporaneamente affidato, a titolo gratuito, al dott. Angelo Sampaolo

D.D.D. n. 65/2019 del 18/09/2019

Si concede il patrocinio gratuito per l'iniziativa "Linux Day Bari 2019", organizzata da Simone Boccuzzi e promosso localmente dall'associazione di promozione sociale URL Rete Libera, che si svolgerà il 26 ottobre c.a. a Bari in Via Crispi n.5

D.D.D. n. 72/2019 del 28/10/2019

Nulla osta ad autorizzare il prof. Carmelo Antonio Ardito allo svolgimento dell'insegnamento fuori sede del modulo "Pervasive and Wearable Computing" del corso di studio Computer Scienze, per un totale di 39 ore pari a 6 CFU, per l'A.A. 2019/2022

13. PRATICHE STUDENTI





































Il Presidente della Giunta fa presente che relativamente al presente punto all'O.d.G. sono stati invitati a partecipare alla seduta i Coordinatori dei Corsi di Studio e il Coordinatore ERASMUS, al fine di esaminare, per quanto di propria competenza, le istanze pervenute da parte dagli studenti in forma cartacea e mediante il Sistema Informatizzato denominato "DEPASAS".

RICHIESTE PERVENUTE IN FORMA CARTACEA:













Elenco Pratiche Studenti x Delibera Giunta n. 06/2019 del 29/10/2019									
	CDL		Cognome	Nome	Matricola	Protocollo		All.Rich.	All.Giunta
Cambio Piano di Studi - -									
	LIL	1	ROSUCCI	Marco	572652	26710 / 2019		190601,102	190601,302
Valutazione carriera pregressa - -									
	MIL	2	MASTRAPASQUA	Gabriele	-	17747 / 2019		190603,104	190603,201
	MIL	3	PINTO	Martina	-	25333 / 2019		190602,1	190602,2
Valutazione carriera pregressa - -									
	MISM	4	ALTAVILLA	Elena	-	23587 / 2019		190605,11	190605,4
	MISM	5	BITETTI	Elena	-	21545 / 2019		190604,12	190604,5
	MISM	6	DANESE	Chiara	-	22008 / 2019		190606,1	190606,2
	MISM	7	FASANELLI	Giancarlo	-	21545 / 2019		190604,12	190604,6
	MISM	8	MARZO	Sofia	-	21545 / 2019		190604,12	190604,4
	MISM	9	MASSARO	Alessia	-	21545 / 2019		190604,12	190604,2
	MISM	10	MASSIMINO	Guglielmo	-	23587 / 2019		190605,11	190605,3
	MISM	11	PACIOLLA	Francesco	-	23587 / 2019		190605,11	190605,2
	MISM	12	SCILIMATI	Davide	-	21545 / 2019		190604,12	190604,3

Si allegano le varie richieste presentate in Giunta, su cui è riportato l'esito della discussione.

Il Presidente invita il prof. Tiziano Politi, Coordinatore ERASMUS a illustrare le istanze riguardanti il “Riconoscimento crediti per studente in mobilità all’estero”, di seguito elencate:

 Ardila_Monica
 Carducci_Angela
 Catalano_Antonio
 Clemente_Caterina
 Colangelo_Saverio
 Consiglio_Francesco
 Coppola_FrancescoAntonio
 DAmato_Davide
 DeBenedetto_Davide
 Difilippo_Gianvito
 Esposito_DarioPio
 Ettore_Antonia_tirocinio
 Fortunato_RobertoEnrico
 Giorgio_Catiana
 Gregucci_Cosimo
 Ladisa_Piergiorgio
 Lanzilotta_Renzo
 Longo_Luigi
 Lunaro_Andrea
 Moccia_SabinoPio
 Monno_Grazia
 Murani_Luca
 Mutidieri_Elisabetta
 Patruno_Andrea
 Pepe_Angelica
 Piacenza_Giuseppe
 Piscitelli_Giuliana
 Raimo_Giuseppe
 Rodio_Angelo
 Russo_Teresa
 Sebastio_Loris
 Siciliani_Domenico
 Silecchia_Giuseppe
 Sparviero_Sara
 Suriano_Antonio_bis
 Tesse_Annalisa
 Torazzi_Giulio
 Valente_EnricoFrancesco

Si elencano le varie richieste presentate in Giunta dal prof. Politi per Learning Agreement for Studies, approvate durante questa seduta di Giunta di Dipartimento.

-  LearningAgreement_CassanoAdriana
-  LearningAgreement_DePalmaIvan
-  LearningAgreement_DiMauroFilippo
-  LearningAgreement_GirardiPietro
-  LearningAgreement_LabateCarlo2
-  LearningAgreement_LofrumentoValerio...
-  LearningAgreement_PallottaVincenzo
-  LearningAgreement_RutiglianoFrancesco
-  LearningAgreement_StasollaMichele
-  LearningAgreement_StradaFrancesco
-  LearningAgreement_VizzielloGiorgio
-  LearningAgreement_ZitoAntonio

Si riporta, di seguito, l'elenco delle pratiche studenti su piattaforma DEPASAS, esaminate ed approvate.

TIPOLOGIA DI RICHIESTE PERVENUTE MEDIANTE LA PROCEDURA ON-LINE "DEPASAS":

Anticipo Crediti			
Num. Pratica	Cognome	Nome	Matrico
15413	CATALDI	NICOLA	576069
15438	RICCIARDI	FRANCESCO	576167
Piano di Studi Individuale			
Num. Pratica	Cognome	Nome	Matrico
15263	RUTIGLIANO	LEO	573893
15291	ZITO	ANTONIO	575950
15335	CARMINE	PIETRO	576143
15502	DE GENNARO	GIUSEPPE	576225
15503	SCARDIGNO	DOMENICO	574077
15506	BRUNO	LARA	579122
15526	ADORNO	FRANCESCO	577161
15635	VIZZIELLO	GIORGIO	576096
15636	CASSANO	ADRIANA	576070
15667	DELL'ORCO	GIOVANNI	577141
15711	MAITILASSO	MICHELANGELO	577142
15720	CORMIO	CESARE	577112
15888	ZOTTI	MICHELE	565441
15921	CELLIE	FRANCESCO	577158
15954	RUTIGLIANO	LEO	573893

16286	MASTRANGELO	FRANCESCO	576142
16421	SIMONE	PIETRO	572790
16553	CALO'	ROBERTO	577415
16708	CALO'	ROBERTO	577415
16820	AVENA	ANTONIO	573635
16919	POLISENO	ALESSANDRO	577202
16921	POLISENO	ALESSANDRO	577202
16946	BITONTI	JOSEPH FRANCOIS	570690
17061	MARTUCCI	MARTA	579133
17080	MORAMARCO	PAOLO	580059
17232	QUITADAMO	MICHELE	573587
17283	MARTANO	FLAVIA	570552
Richiesta esami a scelta			
Num. Pratica	Cognome	Nome	Matrico
15422	LEMBO	ANTONIO	576844
15592	LAMORTE	ADRIANA	577409
15626	MASTRANGELO	FRANCESCO	576142
15644	DELL'ORCO	GIOVANNI	577141
15681	BUTTIGLIONE	VALENTINA	573926
15701	CIRROTTOLA	NICOLA	579106
15702	CIRROTTOLA	NICOLA	579106
15703	CIRROTTOLA	NICOLA	579106
15892	D'AMICO	GIUSEPPE	576877
16036	LEMBO	ANTONIO	576844
16078	LAMORTE	ADRIANA	577409
16207	BUTTIGLIONE	VALENTINA	573926
16246	RENNA	FRANCESCO	579198
16259	D'AMICO	GIUSEPPE	576877
16371	INSALATA	MARIANNA	579614
16376	CAMPOREALE	FRANCESCO	567432
16434	LOVECCHIO	GIOVANNI	579579
16659	NOTARISTEFANO	LUCA	579153
16660	MENGA	MARCO	579862
16674	DIGIESI	RAFFAELE	579202
16748	ADORNO	FRANCESCO	577161
16865	GRANDOLFO	MARTINA	580056
16906	PASSARELLI	ANNARITA	580037
16907	DI TINCO	VITO	579185
16908	PASSARELLI	ANNARITA	580037
16909	DI TINCO	VITO	579185
16917	POLISENO	ALESSANDRO	577202
16922	D'AMATO	PASQUALE	579252

16924	CALO'	ROBERTO	577415
16967	GIANVECCHIO	MICHELA	570087

Si apre una breve discussione al termine della quale il Presidente invita la Giunta ad esprimere il proprio parere in merito.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

VISTO il “*Regolamento Didattico di Ateneo del Politecnico di Bari*” (D.R. n. 116 del 21 marzo 2013) e successive modifiche ed integrazioni;

VISTI i Regolamenti Didattici dei Corsi di Laurea del DEI;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n.05/2019 del 11/02/2019 (punto 11 all’O.d.G.) relativo, tra l’altro, alle deleghe alla Giunta di Dipartimento in materia di didattica;

ESAMINATE le istanze pervenute;

SENTITO il parere del Coordinatore Erasmus;

SENTITO il parere dei Coordinatori dei Corsi di Studio;

DELIBERA

- 1) di approvare le pratiche Erasmus e i Learning Agreements (n.7 allegati) ricevuti dal delegato alla mobilità in outgoing;
- 2) di approvare tutte le pratiche studenti riportate in narrativa, proposte dai Coordinatori dei Corsi di Studio;
- 3) di approvare tutte le richieste in forma cartacea, allegate alla presente delibera.

14. RICHIESTE PROT. N. 22845 VII/4 DEL 17/09/2019. RICHIESTA NULLA OSTA PER SUPPLENZA FUORI SEDE PROF. VITOANTONIO BEVILACQUA

Il Presidente riferisce che il prof. Vitantonio BEVILACQUA, con nota prot. n. 22845 VII/4 del 17/09/2019 (Allegato 2 p.14-2019), ha chiesto la concessione del nulla osta allo svolgimento di una supplenza retribuita per l’insegnamento di “*Bioingegneria e informatica in riabilitazione*” (s.s.d. ING-INF/06) per il CdS “Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione”, presso la Scuola di Medicina dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”.

Nella stessa nota il prof. Bevilacqua dichiara che assolverà agli impegni didattici e di ricerca presso il DEI.

Al termine della discussione

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

VISTO il “*Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazione a incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore del Politecnico di Bari*” (D.R. 465 del 16/12/2014);

VISTA la nota prot. n. 22845 VII/4 del 17/09/2019 con la quale il prof. Vitantonio BEVILACQUA ha chiesto il nulla-osta per lo svolgimento di una supplenza retribuita presso altra sede universitaria;
all'unanimità dei presenti

DELIBERA

di concedere il prof. Vitantonio BEVILACQUA, il nulla-osta per lo svolgimento di una supplenza retribuita dell'insegnamento di “*Bioingegneria e informatica in riabilitazione*” (s.s.d. ING-INF/06), per il CdS “Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione”, come da sua richiesta prot. n. 22845 VII/4 del 17/09/2019, che verrà svolto presso la Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”.

15. RICHIESTE PROT. N. 25225 VI/3 DEL 08/10/2019. RICHIESTA NULLA OSTA DI AFFILIAZIONE ALL'ISTITUTO DI BIOROBOTICA DELLA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA DEL PROF. VITOANTONIO BEVILACQUA.

Il Presidente informa che il Prof. Vitoantonio BEVILACQUA, con documentata nota prot. n. 25225 – VI/3 dell'08/10/2019 (Allegato 1 p.15-2019 – trasmessa preventivamente ai Consiglieri), ha chiesto di essere affiliato all'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore, così come dettagliato nella suddetta nota.

Terminate le relazioni il Presidente invita il Consesso ad esprimere il proprio parere in merito alla richiesta sopra riportata.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

ESAMINATA la richiesta prot. n. 25225 – VI/3 dell'08/10/2019 presentata dal prof. Vitoantonio BEVILACQUA;

TENUTO CONTO che il prof. Vitoantonio BEVILACQUA ha dichiarato che, consapevole della legislazione vigente e dei regolamenti in vigore al Politecnico di Bari, si impegna a indicare nella propria attività pubblicistica unicamente l'affiliazione al Politecnico di Bari, anche per tutti i fini previsti dall'ANVUR;

all'unanimità dei presenti

DELIBERA

di esprimere parere favorevole alla richiesta presentata dal prof. Vitoantonio BEVILACQUA di affiliazione all'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna, tenuto conto che il suddetto docente ha dichiarato che si impegnerà a indicare nella propria attività pubblicistica unicamente l'affiliazione al Politecnico di Bari, anche per tutti i fini previsti dall'ANVUR.

16. CONVENZIONI E CONTRATTI DI RICERCA

A) Il Presidente informa che è pervenuta una proposta di Accordo Quadro (preventivamente trasmessa ai

componenti la Giunta) da parte del Prof. S. Mascolo finalizzata a una collaborazione tra:

- Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari, in seguito denominato "DEI", con sede in Via Orabona 4, 70126 Bari, P.IVA 04301530723, C.F. 93051590722, rappresentato dal Direttore Prof. Saverio Mascolo, nato a Bari il 01/03/1966, domiciliato per la carica presso la sede DEI;
- Università di Bari (Dipartimento Interateneo di FISICA), in seguito denominato "DIF", con sede in Via G. Amendola n. 173, 70126 Bari, Partita IVA 01086760723, C.F. 80002170720, rappresentato dal Prof. Roberto Bellotti, in qualità di Direttore pro tempore, nato a Bari il 06/09/1963, domiciliato per la carica presso la sede del DIF;
- L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, di seguito denominato "INFN", C.F. 84001850589, P.I. 04430461006, con sede in Frascati, via Enrico Fermi, n. 40, in persona del Direttore della Sez. di Bari autorizzato ai sensi dell'art. 14 del Disciplinare per la tutela, lo sviluppo, la valorizzazione delle conoscenze dell'INFN;
- Il Consortium GARR, di seguito denominato "GARR", con sede in Roma, Via dei Tizii, n.6-00185, C.F. 97284570583, Partita IVA 07577141000, in persona del suo legale rappresentante pro tempore Presidente, Prof. Sauro Longhi, nato a Loreto il 11/09/1955;
- Quavlive S.r.l., di seguito denominata "Quavlive", spin-off tecnologico del Politecnico di Bari, con sede in Via Orabona 4, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione rappresentata dall'amministratore unico della società, Ing. Vittorio Palmisano, nato a Putignano il 16/07/1981;
- Renzo Rossellini, nato a Roma il 24/08/1941 ed ivi residente in Via Antonio Serra, 21-00191 Roma C.F. RSSRNZ41M24H501D e residente anche negli USA al 72817th Street Santa Monica CA90402, Social Security Number 617-16-119, di professione regista e produttore cinematografico;

L'oggetto della proposta di Accordo Quadro è "Rendere fruibile gratuitamente, tramite video streaming su Internet, a tutti gli studenti, ai ricercatori e ai professori e agli insegnanti di ogni ordine e grado delle Università e delle Scuole italiane, agli Organismi di ricerca serviti dalla rete GARR, alle organizzazioni culturali senza fini di lucro aventi come scopo la promozione delle arti cinematografiche, l'opera del regista Roberto Rossellini così come raccolta e organizzata dal figlio Renzo Rossellini. Nell'ambito del presente accordo è escluso qualsiasi sfruttamento commerciale dell'opera. I temi della collaborazione potranno essere specificati, ampliati e diversificati mediante atto scritto tra le Parti".

La proposta di cui sopra vedrebbe la partecipazione del DEI in quanto Ente pubblico di ricerca che ha tra i propri fini istituzionali la promozione della cultura e dell'innovazione e il trasferimento di conoscenze e tecnologie 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.

In riferimento ai Costi connessi alla sottoscrizione dell'Accordo Quadro *"Ciascuna Parte si fa carico dei propri costi connessi all'Accordo ed allo svolgimento delle attività in esso previste, avvalendosi di proprie risorse materiali ed immateriali"*.

B) Sono pervenute n. 2 proposte di contratto di ricerca da parte della Società MASMEC S.p.A. con sede in Modugno (Bari), Via dei Gigli n° 21, cap. 70026, Codice fiscale/Partita I.V.A. 03805970724 nella persona del rappresentante legale ing. Angelo Michele Vinci nato a Crispiano (TA) il 13/01/1941, che di seguito partitamente si richiamano:

- 1 l'allegata proposta del Prof. David NASO di contratto con la Società MASMEC S.p.A. che ha presentato domanda di agevolazione per il Progetto dal titolo "INNOLoop", posizione assegnata alla domanda n.7, codice progetto n. F/090007/04/X36 – CUP: B38I17000630008 a valere su Bando "Agenda Digitale" PON I&C 2014/2020, di cui al DM 1 giugno 2016 "Grandi Progetti" e Decreto Direttoriale 11 ottobre 2016 Prot.0005721, con decorrenza dalla data di stipula sino al 30/11/2020,

eventualmente rinnovabile tramite atto scritto firmato da entrambe le parti, per un corrispettivo di € 20.000,00 (euro ventimila/00) oltre IVA, per la realizzazione dell'attività "Studio e progettazione di un sistema a microcontrollore per l'acquisizione, l'analisi e la memorizzazione di segnali analogici e/o digitali provenienti da sensori eterogenei e Definizione del piano di sperimentazione e di validazione" (all.2);

- 2 l'allegata proposta del Prof. David NASO di contratto con la Società MASMEC S.p.A. che ha presentato domanda di agevolazione per il Progetto dal titolo "O.S.C.A.R. – Sistema SCR Ottimizzato ed Avanzato per motori di nuova generazione", codice progetto WLYCN75 – CUP: B32F16001390007 a valere su Bando Titolo II Capo 1 "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali", con decorrenza dalla data di stipula sino al 10/05/2020, eventualmente rinnovabile tramite atto scritto firmato da entrambe le parti, per un corrispettivo di € 35.000,00 (euro trentacinquemila/00) oltre IVA e per la realizzazione dell'attività "Studio, concezione e progettazione di un sistema a microcontrollore finalizzato alla movimentazione di un gripper robotico riconfigurabile dotato di capacità prognostiche" e "Studio di algoritmi ottimizzati per la diagnostica predittiva applicata a sistemi riconfigurabili per componentistica SCR" (all.3);

Le proposte di cui sopra sono corredate di specifica tecnica e di piano economico-finanziario.

E' maturato silenzio assenso alla stipula da parte del Dipartimento dei contratti di ricerca proposti a fronte dell'allegata richiesta di nulla osta avanzata al Magnifico Rettore a mezzo e-mail.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 24 co. 5;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n.05/2019 del 11/02/2019 relativa al punto 11 all'O.d.g.;
- VISTO** il "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari" (D.R. n. 194 del 30 maggio 2012);
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 22 dicembre 2015 - punto 166 all'O.d.g.;
- VISTA** l'allegata proposta di accordo quadro presentata dal prof. Saverio Mascolo;
- VISTE** le allegate proposte di contratto di ricerca dei Progetti denominati "INNOLOOP" e "O.S.C.A.R.";
- ACQUISITO** il prescritto nulla osta a contrarre sotto forma di silenzio assenso all'allegata richiesta avanzata a mezzo e-mail;
- all'unanimità dei presenti

DELIBERA

di approvare le seguenti proposte:

- A) Accordo Quadro del Prof. Saverio MASCOLO per "Rendere fruibile gratuitamente, tramite video streaming su Internet, a tutti gli studenti, ai ricercatori e ai professori e agli insegnanti di ogni ordine e grado delle Università e delle Scuole italiane, agli Organismi di ricerca serviti dalla rete GARR, alle organizzazioni culturali senza fini di lucro aventi come scopo la promozione delle arti cinematografiche, l'opera del regista Roberto Rossellini così come raccolta e organizzata dal figlio Renzo. Nell'ambito del presente accordo è escluso qualsiasi sfruttamento commerciale dell'opera. I temi della collaborazione potranno essere specificati, ampliati e diversificati mediante atto scritto tra le Parti" (all.1).
- B) Contratti di ricerca dei Progetti denominati "INNOLOOP" e "O.S.C.A.R.":
- 1 l'allegata proposta del Prof. David NASO di contratto con la Società MASMEC S.p.A. che ha presentato domanda di agevolazione per il Progetto dal titolo "INNOLOOP", posizione assegnata alla domanda n.7, codice progetto n.F/090007/04/X36 – CUP: B38I17000630008 a valere su Bando "Agenda Digitale" PON I&C 2014/2020, di cui al DM 1 giugno 2016 "Grandi Progetti" e Decreto

Direttoriale 11 ottobre 2016 Prot.0005721, con decorrenza dalla data di stipula sino al 30/11/2020, eventualmente rinnovabile tramite atto scritto firmato da entrambe le parti, per un corrispettivo di € 20.000,00 (euro ventimila/00) oltre IVA, per la realizzazione dell'attività *“Studio e progettazione di un sistema a microcontrollore per l'acquisizione, l'analisi e la memorizzazione di segnali analogici e/o digitali provenienti da sensori eterogenei e Definizione del piano di sperimentazione e di validazione”* (all.2);

- 2 l'allegata proposta del Prof. David NASO di contratto con la Società MASMEC S.p.A. che ha presentato domanda di agevolazione per il Progetto dal titolo *“O.S.C.A.R. – Sistema SCR Ottimizzato ed Avanzato per motori di nuova generazione”*, codice progetto WLYCN75 – CUP: B32F16001390007 a valere su Bando Titolo II Capo 1 *“Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali”*, con decorrenza dalla data di stipula sino al 10/05/2020, eventualmente rinnovabile tramite atto scritto firmato da entrambe le parti, per un corrispettivo di € 35.000,00 (euro trentacinquemila/00) oltre IVA e per la realizzazione dell'attività *“Studio, concezione e progettazione di un sistema a microcontrollore finalizzato alla movimentazione di un gripper robotico riconfigurabile dotato di capacità prognostiche”* e *“Studio di algoritmi ottimizzati per la diagnostica predittiva applicata a sistemi riconfigurabili per componentistica SCR”* (all.3).

Gli allegati formano parte integrante del presente verbale.

Alle ore 17,15 non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO
f.to dott. Luca FORTUNATO

IL PRESIDENTE
f.to Prof. Ing. Saverio MASCOLO