



pag. 1 di 15

VERBALE DEL CONSIGLIO DI INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INFORMATICA DEL 26 FEBBRAIO 2021

Il giorno **26 febbraio 2021** dopo regolare convocazione si è riunito, in **video collegamento** su piattaforma **Microsoft Teams**, il Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni
- 2. Approvazione verbali
- 3. Orario delle lezioni II semestre
- 4. Pratiche studenti
- 5. Offerta formativa a.a. 2020-2021: adempimenti
 - 5.1. Commissioni esami di profitto
 - 5.2. Verifica della preparazione in ingresso risultati test di ingresso a.a. 20-21
 - 5.3. Risultati test corsi di recupero a.a. 20-21
 - 5.4. Affidamenti I e II semestre 2020-2021
 - 5.5. Affidamento insegnamenti II semestre 2020-2021 (XI bando)
- 6. Relazione sull'orientamento
- 7. Richiesta di autorizzazione a svolgere periodo all'esterno
- 8. Previsioni di spesa
- 9. Sopravvenute urgenti

Di seguito si riporta l'elenco dei componenti del Consiglio. Sono indicati i presenti con P, gli assenti giustificati con G, gli assenti perché in congedo con C, gli altri sono da considerarsi assenti ingiustificati.





pag. 2 di 15

PROFESSORI	ORDINARI
-------------------	-----------------

CANDELA A.M.	Р	MAZZIA F.	Р	
COSTABILE M.F.	Р	PIRLO G.	Р	
LANUBILE F.	Р	SEMERARO G.	Р	
MALERBA D.	Р			

PROFESSORI ASSOCIATI

ABBATTISTA F.	Р	FANIZZI N.	Р
APPICE A.	Р	FERILLI S.	Р
BALDASSARRE M.T.	Р	FRAGNELLI G.	Р
BASTIANELLI F.	Р	GARRAPPA R.	G
BOCHICCHIO M.A.	Р	IACONO D.	G
BUONO P.	Р	IAVERNARO F.	_
CAIVANO D.	Р	IMPEDOVO D.	Р
CASTELLANO G.	G	LANZILOTTI R.	Р
CECI M.	Р	LOPS P.	Р
CENTRONE L.	G	MAGGIPINTO T.	
CRISMALE V.	G	MENCAR C.	Р
D'AMATO C.	Р	PANI G.	Р
DE GEMMIS M.	Р	PICCINNO A.	Р
DEL BUONO N.	Р	PISANI L.	Р
DIMAURO G.	Р	ROSELLI T.	Р
ELIA C.			

RICERCATORI

Р	LIGABÒ M.	Р	
G	LISI F.A.	Р	
Р	LOGLISCI C.	G	
Р	MIGNONE P.	Р	
Р	NARDOZZA V.	Р	
Р	NOVIELLI N.	Р	
Р	PIO G.	Р	
	PLANTAMURA P.	Р	
Р	POLIGNANO M.	Р	
Р	PUGLIESE A.	Р	
Р	REDAVID D.	Р	
	ROMANO S.	Р	
G	ROSSANO V.	Р	
Р	ROSSI S.		
	SCALERA M.	Р	
	G P P P P P	G LISI F.A. P LOGLISCI C. P MIGNONE P. P NARDOZZA V. P NOVIELLI N. P PIO G. PLANTAMURA P. P POLIGNANO M. P PUGLIESE A. P REDAVID D. ROMANO S. G ROSSANO V. P ROSSI S.	G LISI F.A. P P LOGLISCI C. G P MIGNONE P. P P NARDOZZA V. P P NOVIELLI N. P P PIO G. P PLANTAMURA P. P P POLIGNANO M. P P PUGLIESE A. P P REDAVID D. P ROMANO S. P ROSSI S.





pag. 3 di 15

FALINI A.	Р	VESSIO G.	Р	
FUSCO P.	Р	VITANZA A.	Р	
GENTILE E.	Р	VOLPE G.	G	-
GERMINARIO A.	Р			

DOCENTI A CONTRATTO

BAGNARDI A.G.	Р	GRISETA M.E.	G
BARLETTA V.S.	Р	LOPEZ U.	G
CARUSO C.		LORÈ F.	
CASALINO G.	Р	RENÒ V.	G
CAFORIO F.P.	Р	ROSA D.	Р
CONVERTINI V.N.		VIRELLI C.	Р
COZZI T.			

STUDENTI

ABBINANTE A.	INF	MANFREDI W.	ICD-TA P
CALORE G.	ICD-TA	PARISI M.	INF
CAPUTO F.	ICD-TA	PETRUZZELLIS F.	INF
DE PALMA A.	INF	PIZZOLLA A.	ICD-TA
DIMAGGIO M.	INF	UNGARO M.	INF
IANNE A.	ITPS	VILLANO G.	INF
LUCERI M.	ICD-TA	ZIZZA V.	ITPS P

Esaurite le formalità preliminari e verificato il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 10:00.

Funge da segretario verbalizzante la Prof.ssa Enrichetta Gentile Si passa a discutere il primo punto all'ordine del giorno.

1. Comunicazioni

• Il coordinatore comunica al consiglio che si è terminata la presentazione da parte degli studenti della domanda per la selezione degli insegnamenti a scelta nel curriculum accademico attraverso la nuova modalità Form di Google. Inoltre, sottolinea che, vista la numerosità degli studenti iscritti al 3 anno di corso, si rende necessario rivedere l'offerta degli insegnamenti a scelta da attivare al fine di rendere gli insegnamenti più professionalizzanti e prodomi alla assegnazione delle tesi di laurea.





pag. 4 di 15

• Il coordinatore comunica che per gli insegnamenti di: Linguaggi di Programmazione (A) di Informatica, Linguaggi di programmazione (B) di Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software, Analisi Matematica (A) di Informatica e Analisi Matematica di Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto) sarà sempre possibile per gli studenti che lo desiderano prenotarsi su App e seguire le lezioni in aula.

Il coordinatore ribadisce al consiglio che le attività d'esame della sessione di gennaio e febbraio si deve concludere entro l'inizio delle lezioni. Questo permette agli studenti di concludere gli esami in tempo anche in viste delle sedute di laurea del mese di Marzo.

• Al fine di poter garantire il pieno utilizzo della App di prenotazione delle aule del Dipartimento, il coordinatore comunica che qualsiasi modifica all'orario per essere recepita dall'App deve essere comunicata almeno due settimane prima della data da modificare.

Si passa a discutere il secondo punto all'ordine del giorno.

2. Approvazione verbali

Il Coordinatore pone in approvazione il verbale del Consiglio di Interclasse della seduta del 15 dicembre 2020.

Messo ai voti, il verbale è approvato all'unanimità.

Si passa a discutere il terzo punto all'ordine del giorno.

3. Orario delle lezioni II semestre

Il coordinatore presenta al consiglio la proposta di orario delle lezioni del secondo semestre (allegato). Il consiglio, dopo ampia discussione, lo approva all'unanimità.

Si passa a discutere il quarto punto all'ordine del giorno.

4. Pratiche studenti

Vengono prese in considerazione le pratiche degli studenti vincitori della borsa di studio Erasmus+ per l'a.a. 2020-2021:

- 1. 697391
- 2. 697290







Vengono prese in considerazione le seguenti pratiche degli studenti:

Corso di laurea in Informatica

- 1. CICSI AD
- 2. 668701
- 3. 698995
- 4. 285555
- 5. 697498
- 6. 743476
- 7. 705823
- 8. 704748
- 9. 704955
- 10. 610905
- 11. 719445

Corso di laurea in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software

- 1. 735854
- 2. 736252
- 3. 735629
- 4. 702341
- 5. 744405
- 6. 737321
- 7. 740421
- 8. 741782
- 9. 737356
- 10. 736749
- 11. 735460
- 12. 735859
- 13. 716772
- 14. 587206
- 15. 749044
- 16. 735299
- 17. 743186

Corso di laurea in Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto)

- 1. 747243
- 2. 737546





pag. 6 di 15

- 3. 677117
- 4. 705397
- 5. 735227

Corso di laurea Magistrale in Data Science

- 1. 747460
- 2. 742320
- 3. 735427
- 4. 747820

Corso di laurea Magistrale in Sicurezza Informatica

1. 739321

Le pratiche, dopo ampia discussione, vengono approvate all'unanimità e, riportate in allegato al presente verbale, ne fanno parte integrante.

Nell'ambito della convenzione tra il Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto) e l'Amministrazione Difesa della Marina Militare, in riferimento alla art.14 della Legge 240/2010, il consiglio autorizza gli Allievi Marescialli a sostenere, tra le "attività a scelta dello studente (12 CFU)", gli insegnamenti di: "Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica" e "Laboratorio di reti e Tecnologie Informatiche", non presenti nel piano di studi del Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto), erogati presso la Scuola Sottoufficiali M.M. – Taranto (Mariscuola) di cui si allegano i programmi.

Per l'anno accademico 2020-2021 gli Allievi Marescialli iscritti al III anno, appartenenti al 21° Nmrs interessati sono:

- 1. 709320
- 2. 709322
- 3. 709326
- 4. 709332
- 5. 709347
- 6. 739350
- 7. 709352
- 8. 709356
- 9. 709358





pag. 7 di 15

Il Consiglio, dopo ampia discussione, unanime approva.

Si passa a discutere il quinto punto all'ordine del giorno.

5. Offerta formativa a.a. 2020-2021: adempimenti

5.1. Commissioni esami di profitto

Il coordinatore presenta al consiglio il riepilogo delle commissioni d'esame proposte per gli insegnamenti (Allegato) e ricorda ai docenti che non lo hanno ancora fatto di inviare all'U.O. della Didattica copia del programma per la pubblicazione sul sito ufficiale dell'Interclasse.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, unanime approva.

5.2. Verifica della preparazione in ingresso risultati test di ingresso – a.a. 20-21

Per quanto riguarda i Corsi di Studio Magistrali i risultati dei test di preparazione in ingresso sono stati:

per Sicurezza Informatica superati 7 su 7, Computer Science superati 20 su 21 e Data Science superati 12 su 12.

5.3. Risultati test corsi di recupero - a.a. 2020-2021

Il coordinatore presenta i risultati del test finale svolto da coloro che hanno seguito i corsi di recupero.

In sintesi possiamo evidenziare che, su 547 studenti iscritti sono risultati assenti in 28, di questi non hanno superato il test in 152 mentre lo hanno superato in 367 studenti per una percentuale di superamento del 67%.

Si apre una discussione sulla progettazione dei test di ingresso e sui corsi di recupero. Il consiglio si impegna a individuare delle modalità per incentivare gli studenti che non superano il test di ingresso a seguire i corsi di recupero al fine di normalizzare le conoscenze in ambito matematico di tutti gli studenti.

5.4 Affidamenti I e II semestre 2020-2021

Il coordinatore porta a ratifica il parere favorevole già espresso nel consiglio di Dipartimento di Informatica del 22 gennaio 2021 per l'affidamento dei seguenti insegnamenti:





pag. 8 di 15

CdS	Insegnamento	SSD	CFU	Docente
ITPS	Laboratorio di Informatica (A)	ING-INF/05	3+3	Bochicchio Mario
ITPS	Data Mining	ING-INF/05	4+2	Loglisci Corrado
ITPS	Cyber Security	ING-INF/05	4+2	Mignone Paolo
ICD-TA	Sistemi Informativi	INF/01	4+2	Polignano Marco
ICD-TA	Sistemi Informativi + Progetto	INF/01	4+2+3P	Polignano Marco
MAG-CS	IoT Security	INF/01	4+2	2+2 lez+lab - Piccinno
				2 lez - Desolda
ICD-TA	Ingegneria del Software	INF/01	2+1	Romano Simone
ITPS	Sviluppo di Mobile Software	ING-INF/05	Didattica	Balducci Fabrizio
			Integrativa	
ICD-TA	Programmazione	INF/01	Didattica	Redavid Domenico
			Integrativa	

Il Coordinatore comunica che il Dipartimento di Matematica nella seduta del 16 dicembre 2020 e 20 gennaio 2021 ha affidato i seguenti carichi didattici:

CdS	Insegnamento	SSD	CFU	Docente
ITPS	Analisi Matematica (B)	MAT/05	7+2	Vaira Giusy
INF	Analisi Matematica (A)	MAT/05	1 cfu eserc	Cunden Fabio Deelan
INF	Calcolo delle Probabilità e Statistica (B)	MAT/06	2 cfu eserc	Cunden Fabio Deelan
ICD	Calcolo Numerico	MAT/08	4+2	Difonzo Fabio Vito

Il consiglio, dopo ampia discussione, esprime parere favorevole.

Il Coordinatore comunica che il Dipartimento di Fisica nella seduta del 18 febbraio 2021 ha affidato i seguenti carichi didattici:

CdS	Insegnamento	SSD	CFU	Docente
ICD	Metodi di Osservazione	FIS/01	4+2	Tassielli Giovanni F.
INF	Fisica applicata all'Informatica (B)	FIS/01	4+2	Di Venere Leonardo

Il consiglio, dopo ampia discussione, esprime parere favorevole.

5.5 Affidamento insegnamenti II semestre 2020-2021 (XI bando)

Si allontana il prof. Malerba.

Il coordinatore presenta al consiglio le domande pervenute in seguito alla apertura del XI Bando di vacanza del 3 febbraio 2021.

È pervenuta l'istanza del prof. **Massimo Bilancia**, professore di II fascia, per l'affidamento a titolo gratuito dell'insegnamento di **Modellizzazione Statistica**, SSD SECS-S/01, CdS Magistrale in Data Science, anno 1, semestre 2, 6 CFU, 62 ore.

Il consiglio, dopo ampia discussione, esprime parere favorevole all'affidamento. Per l'insegnamento di **Analisi e Gestione del Rischio**, SSD SECS-S/01, Corso di Studi **Magistrale in Sicurezza Informatica (sede di Taranto)**, anno 1,





pag. 9 di 15

semestre 2, CFU 6, ore 48, è pervenuta una sola domanda da parte del **dott. Stefano Cervellera**, esterno ai ruoli universitari.

Il coordinatore ricorda al consiglio che il dott. Cervellera ha già tenuto lo stesso insegnamento nel precedente anno accademico.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, esprime parere favorevole all'affidamento al **dott. Stefano Cervellera**, con contratto a titolo oneroso.

Per l'insegnamento di **Lingua Inglese**, SSD L-LIN/12, Corso di Studi **Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto),** anno 1, semestre 2, CFU 6, ore 62, è pervenuta una sola domanda da parte della **dott.ssa Anna Lopez**, esterno ai ruoli universitari.

Il coordinatore ricorda al consiglio che la dott.ssa Lopez ha già tenuto lo stesso insegnamento nel precedente anno accademico.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, esprime parere favorevole all'affidamento alla **dott.ssa Anna Lopez**, con contratto a titolo oneroso.

Per l'insegnamento di **Advanced Scientific English**, CdS Magistrale in **Computer Science**, anno 2, semestre 2, CFU 2, ore 24, sono pervenute le domande del **dott. Rosario Fucarino**, esterno ai ruoli universitari e dalla **dott.ssa Antonietta Bagnardi**, CEL del Dipartimento di Informatica.

La commissione, nominata con D.D. n. 21 del 18/02/2021 ha provveduto alla valutazione comparativa.

In particolare, la Commissione ha espresso parere favorevole circa la congruità dei titoli posseduti dai candidati, formulando la seguente graduatoria:

- 1. Bagnardi Antonietta punti: 17/25
- 2. Fucarino Rosario punti: 6/25

Il Consiglio, dopo ampia discussione, esprime parere favorevole all'affidamento alla **Dott.ssa Antonietta Bagnardi**, con contratto a titolo oneroso.

Per l'insegnamento di **Lingua Inglese (Corso A)**, SSD L-LIN/12, CdS triennale in **Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software**, anno 1, semestre 2, CFU 6, ore 62, sono pervenute le domande del **dott. Rosario Fucarino** e della **dott.ssa Federica Pierno**, esterni ai ruoli universitari.





pag. 10 di 15

Per l'insegnamento di Lingua Inglese (Corso B), SSD L-LIN/12, CdS triennale in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software, anno 1, semestre 2, CFU 6, ore 62, sono pervenute le domande del dott. Rosario Fucarino e della dott.ssa Federica Pierno, esterni ai ruoli universitari.

Per l'insegnamento di **Lingua Inglese (Corso A)**, SSD L-LIN/12, CdS triennale in **Informatica**, anno 1, semestre 2, CFU 6, ore 62 sono pervenute le domande del **dott. Rosario Fucarino** e della **dott.ssa Federica Pierno**, esterni ai ruoli universitari.

Per l'insegnamento di **Lingua Inglese (Corso B)**, SSD L-LIN/12, CdS triennale in **Informatica**, anno 1, semestre 2, CFU 6, ore 62 sono pervenute le domande del **dott. Rosario Fucarino**, della **dott.ssa Federica Pierno** e della **dott.ssa Maria Minardi**, esterni ai ruoli universitari.

La Dott.ssa Maria Minardi in data 18 febbraio 2021 ha ritardo la candidatura per motivi personali. La commissione, nominata con D.D. n. 21 del 18/02/2021, ha pertanto provveduto alla valutazione comparativa e ha formulato la seguente graduatoria:

- 1. FUCARINO Rosario punti: 6/25
- 2. PIERNO Federica punti: 0/25

Tuttavia, il coordinatore comunica al consiglio che, per le vie brevi, il dott. Rosario Fucarino ha comunicato la sua indisponibilità a ricoprire gli incarichi. Pertanto, il Consiglio chiede al Dipartimento di Informatica la riapertura delle vacanze per gli insegnamenti di Lingua Inglese per i CdS in Informatica e Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software.

Per l'insegnamento di **Economia e gestione d'impresa (Corso A),** SSD SECS-P/08, CdS triennale in **Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software**, anno 2, semestre 2, CFU 6, ore 62, sono pervenute le domande dei dottori Oronzo Amorosini, Giovanni Giuliano, Riccardo Mangia, Ettore Ruggiero, Sergio Salomone.

La commissione, nominata con D.D. n. 22 del 18/02/2021, ha provveduto alla valutazione comparativa.





pag. 11 di 15

In particolare, la Commissione ha certificato la congruità dei titoli posseduti dal candidato Dott. Sergio Salomone con punti 26/30.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, esprime parere favorevole all'affidamento al **dott. Sergio Salomone**, con contratto a titolo oneroso.

Rientra il prof. Malerba.

Per l'insegnamento di **Economia e gestione d'impresa (Corso B),** SSD SECS-P/08, CdS triennale in **Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software**, anno 2, semestre 2, CFU 6, ore 62, sono pervenute le domande dei dottori Oronzo Amorosini, Giovanni Giuliano, Gaetano Macario, Riccardo Mangia, Luigi Piper, Ettore Ruggiero.

La commissione, nominata con D.D. n. 22 del 18/02/2021, ha provveduto alla valutazione comparativa.

In particolare, la Commissione, a maggioranza, ha certificato la congruità dei titoli posseduti dai candidati nel seguente ordine:

- 1. Piper Luigi punti: 22/30
- 2. Macario Gaetano punti: 21/30

Il Coordinatore apre la discussione. Seguono diversi interventi e richieste di chiarimento rispetto ai punteggi assegnati ai candidati e al voto non unanime della Commissione istruttoria.

Il prof. Malerba chiede di mettere a verbale la seguente dichiarazione: "A mio parere gli atti della Commissione istruttoria non possono essere considerati per parti, separando l'affidamento del corso A di Economia e Gestione d'Impresa dal corrispettivo corso B".

Dopo ampia discussione il Coordinatore mette in votazione la proposta di attribuire l'insegnamento di Economia e Gestione d'Impresa (Corso B), al dott. Luigi Piper.

Il Consiglio, a maggioranza, esprime parere non favorevole alla proposta. Il prof. Malerba chiede che sia verbalizzato il suo voto favorevole. La valutazione delle domande viene rimandata ad una Commissione di Ateneo.





pag. 12 di 15

Infine, il consiglio chiede al Dipartimento di Informatica che vengano messi a tacere per l'a.a. 2020-2021 gli insegnamenti a scelta per i quali non è pervenuta alcuna domanda e di seguito elencati.

CdS	Insegnamento	SSD
ICD-TA	Diritto dell'informatica	IUS/01
ITPS	Evoluzione del software	ING-INF/05
ITPS	Sistemi cooperativi	ING-INF/05
INF	Sistemi e tecniche di gestione documentale	ING-INF/05
INF	Sistemi e tecniche di gestione documentale + progetto mutuato	ING-INF/05
INF	Sviluppo dei videogiochi	INF/01

Si passa a discutere il sesto punto all'ordine del giorno.

6. Relazione sull'orientamento

Il Coordinatore lascia la parola alla Prof.ssa Claudia D'Amato che relaziona sulle attività di orientamento svolte e da svolgere durante questo anno accademico.

- 1) **Progetto "Art & Science across Italy"**, organizzata dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) con la collaborazione della Scuola di Scienze. Il progetto, di durata biennale (Ottobre 2020 Novembre 2022), è rivolto ai ragazzi del terzo e quarto anno delle Scuole Superiori ed ha lo scopo di avvicinare gli studenti delle scuole superiori italiane al mondo della Scienza e della Ricerca Scientifica usando l'Arte come linguaggio di comunicazione.
- 2) **Orientamento Consapevole**: i percorsi di orientamento consapevole sono da erogarsi nel periodo 15 febbraio 30 aprile 2021 su piattaforma Microsoft Teams.
- 3) **Open Day scuola di Scienze**: Il 22 febbraio alle ore 15:30 si è tenuto l'Open Day della Scuola di Scienze e Tecnologie su piattaforma Microsoft Teams.
- 4) **NERD? (Non E' Roba Per Donne?)** Edizione 2020-2021: progetto promosso da Fondazione IBM in collaborazione con il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari ed il Politecnico di Bari.
- 5) **CODING GIRLS LE RAGAZZE PROGRAMMANO IL FUTURO** Edizione 2020-2021: in corso di svolgimento (ottobre febbraio) gli allenamenti delle





pag. 13 di 15

scuole con tutor DIB e Fondazione Mondo Digitale (FMD). L'edizione 2020-2021 vede in campo due studenti tra i 6 selezionati dal Dipartimento come formatori volontari. Il calendario delle attività si articola in due sessioni: Ottobre - Febbraio: allenamenti delle scuole con tutor e FMD, con particolare attenzione alla formazione delle studentesse; Marzo-Aprile: hackathon ideativo in presenza se possibile presso il DIB o in alternativa online.

Si passa a discutere il settimo punto all'ordine del giorno.

7. Richiesta di autorizzazione a svolgere periodo all'esterno

Il coordinatore riferisce al consiglio che è pervenuta da parte della Dott.ssa Gabriella Casalino richiesta di parere a svolgere attività di collaborazione per un periodo di ricerca e studio, in modalità smart working, a partire dal 1 marzo 2021 fino al 2 settembre 2021 con la Polish Academy of Science (Polonia).

La Dott.ssa Casalino si impegna a svolgere le attività didattiche a lei assegnate contestualmente alla suddetta collaborazione in smart working.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, all'unanimità esprime parere favorevole allo svolgimento del periodo di collaborazione all'estero.

Il coordinatore riferisce al consiglio che è pervenuta da parte del Dott. Gianvito Pio richiesta di parere a svolgere un periodo di ricerca e studio, in modalità smart working, a partire dal 1 marzo 2021 fino al 15 settembre 2021 con la Teesside University, Middlesbrough TS1 3BX (United Kingdom).

Il Dott. Gianvito Pio si impegna a svolgere le attività didattiche a lui assegnate, in smart working, contestualmente alle attività di ricerca e studio.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, all'unanimità esprime parere favorevole allo svolgimento del periodo di ricerca e studio.

Si passa a discutere l'ottavo punto all'ordine del giorno.

8. Previsioni di spesa

È pervenuta la richiesta da parte del delegato alla Biblioteca per l'acquisto dei seguenti testi di interesse per gli studenti che sono stati proposti dai docenti:

1) Project management 2.0: strumenti, metodologie e metriche per il successo dei progetti





pag. 14 di 15

Autori: Harold Kerzner

Pubblicazione: Milano, Editore Ulrico Hoepli, 2017

Lingua: Italiano

Note: Baldassarre, Modelli e metodi per la qualità del software, 1 copia, €32,00.

2) Codeless deep learning with KNIME: build, train, and deploy various deep

neural network architectures using KNIME Analytics Platform

Autori: Kathrin Melcher, Rosaria Silipo

Pubblicazione: Birmingham, Mumbai: Packt, 2020

Lingua: Inglese

Note: Mencar, Fondamenti di Programmazione per la Data Science, 1 copia,

€40,00.

3) Linear models with Python

Autori: Julian James Faraway

Pubblicazione: Boca Raton, CRC Press, 2021

Lingua: Inglese

Note: Malerba, Data Mining, 1 copia, €85,00

4) Foundations of information science

Autori: David Bawden, Lyn Robinson

Pubblicazione: London, Facet, 2012

Lingua: Inglese

Note: Malerba, Information Theory, 1 copia, €62,00

La spesa complessiva, che graverà sul fondo Biblioteca del Dipartimento di

Informatica, non dovrà superare € 220,00

Il Consiglio unanime approva la spesa.

Si passa a discutere il decimo punto all'ordine del giorno.

9. Sopravvenute urgenti

Non essendoci altro da sottoporre alla discussione il Consiglio di Interclasse chiude i lavori alle ore 14:00.

Letto, approvato e sottoscritto.





pag. 15 di 15

Il Segretario Verbalizzante F.to Prof.ssa Enrichetta Gentile Il Coordinatore del CICSI F.to Prof. Giovanni Dimauro