



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO
DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA.
PUNTI 8, 9, 10 E 11 ALL'ORDINE DEL GIORNO**

L'anno **duemilaventi** addì **09** del mese di **Settembre** alle ore 09,30 a seguito della convocazione inviata in data 31 Agosto 2020 si è riunito **a distanza e in modalità telematica** il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia.

Sono stati convocati:

	Presenti	Giustificati	Assenti
<i>I Professori Ordinari e Straordinari</i>			
Prof. M. Giulietti	X		
Prof. C. Bardaro	X		
Prof. M. Buratti	X		
Prof. A. Carpi	X		
Prof. S. De Lillo	X		
Prof. M.C. Pinotti	X		
Prof. P. Pucci	X		
Prof. G. Vinti	X		

<i>I Professori Associati</i>			
Prof. L. Angeloni	X		
Prof. S. Bistarelli	X		
Prof. A. Capotorti	X		
Prof. T. Cardinali	X		
Prof. R. Ceppitelli		X	
Prof. N. Ciccoli*	X		
Prof. A. Cretarola			X
Prof. R. Filippucci	X		
Prof. O. Gervasi	X		
Prof. B. Iannazzo	X		
Prof. S. Marcugini	X		
Prof. A. Milani	X		
Prof. A. Navarra	X		
Prof. M.C. Nucci	X		
Prof. N. Palladino	X		
Prof. F. Pambianco	X		
Prof. P. Rubbioni	X		
Prof. A. Salvadori* **	X		
Prof. A.R. Sambucini	X		
Prof. F. Santini		X	
Prof. L. Stramaccia			X
Prof. E. Vitillaro	X		

<i>I Ricercatori – Professori aggregati</i>			
Prof. M. Baiocchetti	X		
Prof. D. Bartoli	X		
Prof. I. Benedetti			X
Prof. A. Boccuto	X		
Prof. D. Costarelli	X		



Prof. L. Faina			X
Prof. G. Fatabbi	X		
Prof. R. Gentilini	X		
Prof. I. Gerace			X
Prof. M. Mamone Capria*	X		
Prof. I. Mantellini**	X		
Prof. S. Pallottelli	X		
Prof. V. Poggioni	X		
Prof. S. Tasso	X		
Prof. E. Ughi	X		
Prof. L. Zampogni	X		

I Rappresentanti del Personale Tecnico – Amministrativo

Sig.ra E. Barberini	X		
Sig.ra P. Palazzetti	X		
Dott. F. Rossi	X		
Dott.ssa S. Arteritano	X		

I Rappresentanti degli Studenti

Sig. Ben Hamida Anis			X
Sig.ra Esposito Margherita			X
Sig. Margaritelli Alessandro			X
Sig. Menichini Emanuele			X
Sig. Sbrega Giacomo	X		

II Segretario Amministrativo del Dipartimento

Dott. Alessandro Massi	X		
------------------------	---	--	--

*Il Prof. M. Mamone Capria entra alle ore 10,31; il Prof. N. Ciccoli entra alle ore 10,33; la Prof.ssa A. Salvadori entra alle ore 11,21.

**La Prof.ssa A. Salvadori esce alle ore 10,03; La Prof.ssa I. Mantellini esce alle ore 11,09

La riunione si tiene, secondo le indicazioni del Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica (emanato con D.R. n. 480 del 17.03.2020), a distanza ed in modalità telematica (tranne che per il Presidente ed il Segretario verbalizzante) mediante collegamento alla piattaforma Microsoft Teams all'interno del quale è stato creato il team "DIP_Matematica_e_Informatica" mentre i nomi dei canali sono: "Consiglio" per la seduta generale, "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori", "Consiglio I e II Fascia" "Consiglio I Fascia" per le sedute ristrette.

Sono in presenza presso l'aula A3 del Dipartimento di Matematica e Informatica il Prof. Massimo Giulietti ed il Dott. Alessandro Massi.

Presiede la riunione il Prof. Massimo Giulietti; funge da segretario verbalizzante il Dott. Alessandro Massi.

Il Presidente, verificati i docenti collegati in modalità telematica nel Canale "Consiglio" e constatata la presenza del numero legale, dichiara valida ed aperta la seduta alle ore 09,45.

La discussione ha quindi inizio sui seguenti punti all'O.d.G.:

1. Approvazione Verbale



2. Comunicazioni
3. Approvazione e ratifica decreti
4. Approvazione e ratifica convenzioni, nomine commissioni e responsabili dipartimentali, iniziative dipartimentali, contratti, progetti, autorizzazioni e nulla osta
5. Programmazione didattica
6. Cultori della materia
7. Varie ed eventuali

Riservato ai Professori di I e II Fascia e Ricercatori

8. Valutazione ai fini dell'attribuzione degli scatti triennali, Ricercatori
9. Piano Straordinario per il reclutamento dei ricercatori di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 di cui al D.M. 83 del 14.05.2020. Determinazioni.

Riservato ai Professori di I e II Fascia

10. Richiesta di passaggio a diverso settore Scientifico-Disciplinare. Determinazioni.

Riservato ai Professori di I Fascia

11. Procedure di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario – Prima Fascia – settore concorsuale 01/B1 – S.S.D. INF/01, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6, della Legge 30.12.2010 n. 240. Determinazioni.

O M I S S I S

Tutti i componenti del Consiglio escono dal canale "Consiglio".

I Professori di I, II Fascia e ricercatori esclusi i Proff. Buratti, Mamone Capria e Rubbioni, entrano nel Canale "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori".

Riservato ai Professori di I e II Fascia e Ricercatori

8. Valutazione ai fini dell'attribuzione degli scatti triennali, Ricercatori

La Prof.ssa G. Fatabbi e la Prof.ssa I. Mantellini escono dal canale "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori".

La Prof.ssa A. Salvadori entra nel canale "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori".

8.1 Valutazione ai sensi dell'art. 6, comma 14, della L. 240/2010, della Prof.ssa Fatabbi Giuliana

Il Presidente

Ricorda che con D.R. 135 del 30.01.2020 è stato emanato il Bando avente ad oggetto la "Procedura di valutazione A.A. 2019/2020 per l'attribuzione delle classi stipendiali ai sensi dell'art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010", nel rispetto del Regolamento di Ateneo per la valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell'attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell'art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell'art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell'art.



2 dello Statuto di Ateneo, approvato dal Senato Accademico del 30 maggio 2018, previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione reso nella seduta del 23 maggio 2018, emanato, da ultimo, con D.R. 135 del 30.01.2020.

Considerato che ai sensi dell'art. 4 del Bando "La valutazione individuale è effettuata dal Consiglio di Dipartimento di afferenza del professore o ricercatore richiedente entro trenta giorni dalla presentazione della domanda" e che il Consiglio di Dipartimento, su proposta del Direttore, previa verifica del possesso dei requisiti ai sensi del Regolamento e di quanto previsto dall'art. 2, comma 6 dello stesso, è tenuto a deliberare preliminarmente sulla relazione triennale e conseguentemente sulla valutazione individuale;

Considerato che la Prof.ssa Giuliana FATABBI è presente nell'elenco approvato con D.R. N. 1144 del 02.07.2020 pertanto legittimato a presentare la domanda di valutazione ai fini dell'attribuzione della successiva classe per l'A.A. 2019/2020, ha presentato domanda;

Viste le verifiche compiute dalla Commissione che supporta il Direttore nella verifica degli scatti triennali composta dai Proff. Giulietti, Vinti, Angeloni e Gervasi, riunitasi a distanza e in modalità telematica in data 08.09.2020 per la valutazione della domanda presentata dalla Prof.ssa Giuliana FATABBI;

Visto che la domanda è stata valutata positivamente dalla Commissione summenzionata come da verbale del 08.09.2020;

Dato atto che la Prof.ssa Giuliana FATABBI non è presente alla discussione del presente punto all'ordine del giorno;

Dato atto che i presenti non si trovano in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 80 del Regolamento Generale di Ateneo;

Considerato che la Prof.ssa Giuliana FATABBI **possiede i requisiti** ai sensi del Bando e del Regolamento sopra richiamati per l'attribuzione della classe stipendiale successiva, in quanto:

- a) Per quanto concerne le **attività didattiche**, dalle dichiarazioni vistate dai responsabili di struttura emerge che l'istante ha regolarmente svolto le attività didattiche integrative previste nel triennio accademico precedente l'anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione;
- b) Per quanto concerne le **attività di ricerca**, dal catalogo di Ateneo emerge che l'istante è autore di almeno due pubblicazioni scientifiche nel triennio solare precedente l'anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, considerate ammissibili ai fini dell'ultimo esercizio nazionale di valutazione della qualità della ricerca (VQR);

Considerato che l'istante, nel triennio accademico precedente l'anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, **non si è reso responsabile di violazioni del Codice etico** d'Ateneo accertate con provvedimento definitivo, **né ha subito una sanzione per illecito disciplinare** più grave della censura, disposta con provvedimento definitivo;

Preso atto della relazione triennale presentata,

Il Presidente propone l'approvazione della relazione triennale presentata dall'istante e la valutazione positiva dell'istante medesimo.

Il Consiglio

All'unanimità dei presenti, alla luce di tutto quanto esposto dal Presidente ed integralmente richiamato,

delibera



- a) l'approvazione della relazione triennale presentata la Prof.ssa Giuliana FATABBI;
- b) l'esito positivo della valutazione individuale la Prof.ssa Giuliana FATABBI ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale successiva.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

La Prof.ssa G. Fatabbi entra nel canale "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori".

9. Piano Straordinario per il reclutamento dei ricercatori di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 di cui al D.M. 83 del 14.05.2020. Determinazioni

Il Presidente ricorda al Consiglio che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 30 luglio 2020, ha assegnato a questo Dipartimento il posto di RTD b) SC 01/A4 – SSD mat/07 a valere sul Piano straordinario di cui al D.M. 83/2020.

Nel rispetto del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240, il Presidente propone di inserire nel Bando le seguenti informazioni:

A) SETTORE CONCORSUALE: 01/A4 Fisica Matematica (come da delibera del CdA)

B) Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MAT/07 Fisica Matematica (come da delibera del CdA)

C) ATTIVITA' DI RICERCA:

- Titolo del progetto in italiano: Teoria e applicazioni della Fisica Matematica

Titolo del progetto in inglese: Theory and applications of Mathematical Physics

- Descrizione dell'attività di ricerca in italiano: L'attività di ricerca si espletterà nell'ambito delle tematiche del SSD MAT/07 - Fisica Matematica, con particolare riferimento alla Fisica Classica, Quantistica e ai Sistemi Dinamici.

- Descrizione dell'attività di ricerca in inglese: The research activity will be performed within the subjects of Mathematical Physics with particular reference to Classical and Quantum Physics, and Dynamical Systems.

-Docente referente: Prof.ssa Maria Clara Nucci

D) ATTIVITA' DIDATTICA UFFICIALE, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI: 350 ore annue (regime a tempo pieno), prevalentemente nell'ambito del SSD di cui alla lett.B), di cui non più di 130 ore per attività di didattica ufficiale;

E) Sede di servizio: Dipartimento di Matematica e Informatica

F) Lingua straniera: Inglese

G) Numero massimo di pubblicazioni (non inferiore a 12): 15



H) REQUISITI DI AMMISSIONE ALLA VALUTAZIONE (oltre quelli previsti dalla normativa vigente in materia) SONO:

- titolo di dottore di ricerca in Matematica o titolo equivalente;
- esperienza maturata in Istituzioni italiane o straniere nel campo della ricerca e della didattica, comprovante il possesso di solide competenze di base nel settore scientifico-disciplinare di cui alla lettera B).

Il Consiglio all'unanimità delibera di approvare le specifiche sopra riportate ai fini dell'emanazione del bando per il posto di ricercatore tempo determinato tempo pieno ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 01/A4 Fisica matematica SSD MAT/07 – Fisica Matematica per un periodo di tre anni, al fine di poter realizzare le attività didattiche e di ricerca sopra indicate, assegnato dal Consiglio di Amministrazione del 30 luglio 2020 a valere sul Piano straordinario di cui al D.M. 83/2020.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

Tutti i componenti del Consiglio escono dal canale "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori".

I Professori di I, II Fascia entrano nel Canale "Consiglio I e II Fascia".

Riservato ai Professori di I e II Fascia

10. Richiesta di passaggio a diverso settore Scientifico-Disciplinare. Determinazioni

Il Presidente comunica al Consiglio che in data con nota prot. 74225 del 24.08.2020 è pervenuta dalla Ripartizione del Personale l'istanza prot. 71139 con la quale il Prof. Andrea Capotorti, professore di II fascia presso il nostro Dipartimento, per il settore scientifico disciplinare SECS-S/06 – Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie – Settore Concorsuale 13/D4 - Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie, chiede il passaggio al settore scientifico-disciplinare MAT/06 – Probabilità e Statistica Matematica – Settore Concorsuale 01/A3 – Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica.

Nella stessa nota si invita il Consiglio di Dipartimento ad esprimere il proprio motivato parere al riguardo, ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 del D.M. 30.10.2015 n. 855, anche alla luce della circolare MIUR n. 6868 del 29.05.2018 prot n. 41174 del 29.05.2018.

Il Presidente sulla base del curriculum allegato alla domanda, rappresenta che:

- Il Prof. Capotorti ha afferito ufficialmente al SSD MAT/06 come Ricercatore Universitario per 16 anni (dal 2000 al 2016)
- Il Prof. Capotorti ha conseguito l'Abilitazione Scientifica nazionale alle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel SC 01/A3 – Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica il 30/06/2020
- Il Prof. Capotorti è stato titolare di numerosi insegnamenti nel settore MAT/06 da più di 20 anni.



Il Presidente rappresenta inoltre che la produzione scientifica del Prof. Capotorti risulta pienamente coerente con le tematiche del settore, come si può evincere dall'elenco delle pubblicazioni e dal giudizio della commissione per la ASN allegato alla domanda.

In relazione alla citata circolare MIUR n. 6868 del 29.05.2018 prot n. 41174 del 29.05.2018, il Presidente ricorda che il Prof. Capotorti è in servizio come professore associato nel SSD SECS-S/06 – Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie dal 1 dicembre 2016. Da allora le esigenze dell'Ateneo in termini di ricerca e di didattica nel settore MAT/06 sono mutate a seguito del collocamento a riposo della Prof.ssa Giulianella Coletti, a partire dal quale non esistono in tutto l'Ateneo docenti o ricercatori del SSD MAT/06, nonostante il grande interesse scientifico e le necessità didattiche del settore stesso. A questo proposito il Presidente precisa che in Ateneo vengono erogati insegnamenti del settore MAT/06 per 15 CFU. Ribadisce inoltre che il Prof. Capotorti è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale nel SC 01/A3, in cui chiede di essere inquadrato. Il Presidente pone all'approvazione del Consiglio la richiesta presentata.

La Prof.ssa M.C. Pinotti dichiara di astenersi dalla votazione.

Il Consiglio,

a maggioranza dei presenti con un astenuto, valutati i prodotti scientifici, la didattica e la ricerca nel SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica, settore concorsuale 01/A3 – Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica,

delibera

di esprimere parere favorevole in merito al passaggio del Prof. Andrea Capotorti settore scientifico disciplinare SECS-S/06 – Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie – Settore Concorsuale 13/D4 - Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie, al settore scientifico-disciplinare MAT/06 – Probabilità e Statistica Matematica – Settore Concorsuale 01/A3 – Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica, in quanto non solo coerente con il profilo scientifico e didattico maturato dal professore, ma altresì assolutamente in linea con le esigenze di sviluppo del Dipartimento sia in ambito didattico che in ambito scientifico.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

Tutti i componenti del Consiglio escono dal canale "Consiglio I, II Fascia".

I Professori di I Fascia entrano nel Canale "Consiglio I Fascia".

Riservato ai Professori di I Fascia

11. Procedure di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario – Prima Fascia – settore concorsuale 01/B1 – S.S.D. INF/01, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6, della Legge 30.12.2010 n. 240. Determinazioni.

Il Presidente informa il Consiglio che con nota n. 73640 del 21.08.2020 sono stati inviati all'attenzione del Consiglio di Dipartimento i verbali redatti dalla commissione relativi alla procedura di valutazione ai fini della copertura del



posto di professore universitario I fascia – SC. 01/B1 SSD INF/01 da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della Legge 240/2010 e dell'art. 9, comma 2, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010" dal Prof. Stefano Bistarelli, già Professore Associato presso questo Ateneo.

Il Presidente da lettura di un Medaglione del Prof. Stefano Bistarelli: "Stefano Bistarelli è da novembre 2008 Professore Associato di Informatica presso il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Perugia. In precedenza è stato dal 2005 Professore Associato e dal 2002 ricercatore presso il Dipartimento di Scienze dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Prima della posizione da ricercatore a Pescara, è stato da giugno a settembre 2001 PostDoc a Padova presso il Dipartimento di Matematica Applicata e PostDoc all'IIT-CNR di Pisa da settembre 2001 a settembre 2002. Ha ottenuto il suo dottorato di ricerca in Informatica a Pisa nel 2001 con una tesi dal titolo "Soft Constraint Solving e programming: a General Framework" che è stata pubblicata come libro nella collana LNCS (Springer) Vol. 2962 nel 2004.

I suoi interessi di ricerca spaziano dall'Intelligenza Artificiale ai Linguaggi di Programmazione, con particolare attenzione alla constraint programming, agli algoritmi di constraint solving. Lavora anche sulla sicurezza dei sistemi informatici e di recente su argomenti di Economia, QoS e Argumentation. Ha pubblicato più di 100 articoli, tra riviste internazionali, libri, proceedings di conferenze o workshops internazionali su questi temi. La produzione scientifica del prof. Bistarelli soddisfa i requisiti previsti dal D.M. n. 589 dell'8 agosto 2018 dell'ASN 2018 per accedere alla I fascia, relativamente al S.C. 01/B1 Informatica.

Durante la sua carriera ha trascorso diversi periodi in visita all'estero, in particolare: presso la Chinese University of Hong Kong, presso la University College Cork (UCC) e presso il Cork Constraint Computation Centre (4C) in Irlanda. Ha avuto anche collaborazioni, visite e invited talks in altri centri di ricerca, tra cui INRIA, Paris IC-Park, Imperial College, London; Dept. of Information Systems and Languages, Barcelona; Institute of Logic, Languages, and Computations, Amsterdam; Computer Science Institute LMU, Monaco; EPFL, Losanna; S.R.I, San Francisco.

Ha svolto un'intensissima attività didattica ufficiale ed integrativa sia come ricercatore universitario (dal 2002 al 2005) che come professore associato (dal 2008 ad oggi). La sua vivissima attività di servizio agli studenti si è manifestata anche in iniziative innovative di supporto agli studenti (AppLab). Ha supervisionato le tesi di numerosi laureandi triennali e magistrali, e vari studenti di dottorato. E' attualmente delegato Erasmus del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Perugia.

Riguardo le attività di organizzazione della ricerca, il Prof. Bistarelli attualmente dirige il nodo UNIPG del CINI, è coordinatore del gruppo nazionale in Blockchain e Distributed Ledgers, è responsabile del gruppo di ricerca in argomentazione dell'AIxIA. Ha partecipato negli anni tra gli altri a gruppi di ricerca nazionali presso CNR-IIT, GNCS-INDAM, e l'Università di Padova. Intensa e continuativa (dal 1999) è stata la sua attività come relatore a convegni con plenary talk e



invited talk a livello internazionale. È stato anche direttore scientifico (program chair) di molte conferenze internazionali.

Ha partecipato a progetti competitivi di ricerca europei (es: COST action), nazionali (es: PRIN) e locali (es: Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia). È attualmente responsabile di un progetto COST Action dell'Unione Europea. Tra gli altri, è stato responsabile di unità di ricerca PRIN nel 2005 e nel 2008, coordinatore di progetto di ricerca bilaterale con l'Irlanda, responsabile di progetto con Banca d'Italia, progetto di ricerca con Amazon, ed ha ricevuto un grant da Azure Microsoft Research.

Ha ricevuto vari premi ed è Cavaliere al merito della Repubblica per meriti scientifici; inoltre la sua tesi di dottorato è stata premiata sia dall'EATCS anche da AI*IA.

È socio fondatore di Mesys s.r.l. un'azienda con dipendenti operativa nel settore informatico dal 2001, ed è responsabile scientifico di accordi di ricerca commissionata".

Il Presidente, pertanto, sottopone al Consiglio la proposta di approvare i verbali pervenuti e successivamente chiamare, ex art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 a ricoprire il posto di Professore di I fascia nel SC 01/B1 e SSD INF/01 il Prof. Stefano Bistarelli.

Il Consiglio di Dipartimento con la maggioranza richiesta dall'art.8, comma 1, del "Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la chiamata ai sensi degli art. 18 e 24 della Legge 240/2010" e dopo approfondita discussione approva all'unanimità gli atti della procedura di valutazione di cui in premessa e delibera di proporre la chiamata a ricoprire il ruolo di Professore di I fascia nel SC 01/B1 e SSD INF/01 il Prof. Stefano Bistarelli deliberando contestualmente di inviare la suddetta proposta al Consiglio di Amministrazione per la relativa autorizzazione, chiedendo altresì la presa di servizio del Prof. Stefano Bistarelli alla prima data utile.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

Non essendoci altri argomenti, la seduta è tolta alle ore 11,59.

F.TO
Il Presidente

Prof. Massimo Giulietti

F.TO
Il Segretario

Dott. Alessandro Massi