



**BANDO PER 3 (tre) INCARICHI DI TUTORATO A SUPPORTO DELLE AZIONI  
PREVISTE DAL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE (PLS) PER DOTTORANDI DA  
SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

**Bando n. 17/2021**  
**Prot. n. 849 del 16/04/2021**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

**VISTA** la Legge n. 370/1999 “Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica”;

**VISTA** la Legge n. 170/2003, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105, recante “disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione all'esercizio di attività professionali”;

**VISTO** l'art. 2, comma 3, del D.M. n. 198/2003 “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti”;

**VISTO** il D.M. 270/2004 recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario” ed in particolare l'art. 6 comma 1;

**VISTA** la Legge n. 240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”;

**VISTO** il D.M. 8 febbraio 2013 n. 45 “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;

**VISTO** il D.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” come modificato dal D.lgs. n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;

**VISTO** il Regolamento in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. 1123/2019 del 03/04/2019;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” emanato con D.R. n. 1645 del 29/05/2019;

**VISTI** gli accordi di partenariato stipulati, per ciascuna area scientifica nazionale, tra Sapienza Università di Roma e gli altri atenei coinvolti nella realizzazione delle attività e degli obiettivi definiti nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche;

**VISTI** i progetti cofinanziati da "Sapienza" Università di Roma, nell'ambito di ciascuna area scientifica;

**VISTO** il D.M. MUR n. 435 del 06 agosto 2020 ed in particolare l'art. 2;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 325/20 del 27/10/2020;

**VISTA** la delibera della Giunta della Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali del 14/12/2020 con la quale è stata approvata la distribuzione delle risorse assegnate dal MUR relative agli anni 2019 e 2020 destinate all'attuazione del Piano Lauree Scientifiche – PLS;



**VISTA** la nota della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali prot. 1829 del 16/12/2020 con la quale si informava del trasferimento della quota dei fondi di pertinenza del Dipartimento nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche per gli anni 2019 e 2020;

**VISTO** il trasferimento dei suddetti fondi avvenuto con ordinativo n. 78945 per un totale di €32.478,02 a valere sul progetto contabile PLS 2019 2020 (000004\_20\_PDD\_DALLA - Progetto PLS 2019 2020);

**CONSIDERATO** che tra le finalità del Piano Lauree Scientifiche indicate nelle linee guida di cui al D.M. 976/2014, art. 3 commi 4 e 5 e art. 4, figura quella di “ridurre il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari attraverso l’innovazione di strumenti e metodologie didattiche”;

**VISTA** la richiesta di attivazione di procedure comparative per il conferimento di incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche inviata al Dipartimento dalla Prof.ssa Antonella Dalla Cort, Referente di Dipartimento per il Piano Lauree Scientifiche (PLS);

**VISTA** la copertura economica garantita con fondi del progetto contabile PLS 2019 2020 sopra citato a disposizione del Responsabile Scientifico, Prof.ssa Antonella Dalla Cort;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 02/2021 del 28/03/2021, punto 7.1, con cui è stata approvata l’emanazione dei bandi per incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal piano lauree scientifiche (PLS);

**CONSIDERATA** l’urgenza nell’emanazione del bando, dovuta all’individuazione dei tutor a supporto del Piano Lauree Scientifiche (PLS) per l’anno corrente;

**RITENUTO** opportuno, in ragione dell’urgenza sopra menzionata, demandare al Coordinatore del dottorato di ricerca competente l’autorizzazione a svolgere le attività indicate all’ art. 14 comma 5 del Regolamento in materia, sentito il Collegio dei docenti del Dottorato,

## DISPONE

### Art. 1 Oggetto dell’incarico

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di n. 3 (tre) incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche (PLS) della durata di 40 ore, da svolgersi a partire dal II semestre dell’A.A. 2020/2021 ed entro il 31 ottobre 2021. Destinatari degli incarichi sono gli studenti iscritti al Corso di Dottorato in Scienze Chimiche di “Sapienza” Università di Roma.

Gli incarichi di tutorato sono finalizzati alla realizzazione delle seguenti azioni nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche:

#### **Azione 1 - Orientamento alle immatricolazioni, favorendo l’equilibrio di genere**

Le azioni messe in atto riguardano iniziative di orientamento finalizzate a supportare gli studenti in una scelta consapevole di un percorso di Laurea di ambito chimico. Ciò potrà avvenire attraverso attività svolte in presenza sia presso il nostro Dipartimento, che presso le scuole che aderiranno al Progetto;

#### **Azione 2 - Riduzione dei tassi di abbandono**

Questa azione mira a sostenere tutte quelle attività che possono favorire il completamento degli studi riducendo il tasso di abbandono nei Corsi di laurea delle discipline scientifiche. Particolare attenzione verrà data al supporto delle attività didattiche del primo anno, in quanto il passaggio fra primo e secondo anno rappresenta il momento più cruciale nella carriera di uno studente. L’Azione in questione verrà espletata tramite partecipazione alle esercitazioni, sia numeriche che di laboratorio, del corso di Chimica Generale ed Inorganica I con Laboratorio del corso di Laurea in Scienze Chimiche;

**Azione 3 - Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base**

La definizione di laboratorio riguarda una metodologia di apprendimento che fa avvicinare gli studenti da protagonisti alle discipline scientifiche con un approccio sperimentale. Nell'ambito delle attività PLS di Chimica, i laboratori per l'insegnamento delle scienze di base permetteranno alle studentesse e agli studenti di operare all'interno dei laboratori del Dipartimento di Chimica, realizzando esperienze pratiche in prima persona. I borsisti vincitori del bando presteranno la loro opera assistendo a tali laboratori che vengono individuati dal titolo "La Chimica in Azione-Laboratori per l'insegnamento delle scienze di base del Piano Lauree Scientifiche in Chimica", presenti nel catalogo di offerta PCTO dell'Ateneo e partecipando alla loro organizzazione.

**Art. 2****Durata, modalità di svolgimento, compenso**

L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno orario di 40 ore, che dovrà essere svolto a partire dal II semestre dell'A.A. 2020/2021 ed entro il 31 ottobre 2021, salvo causa di impossibilità sopravvenuta a rendere la prestazione nei termini prestabiliti, al momento non prevedibili né evitabili, con specifico riferimento all'emergenza sanitaria tuttora in corso Covid-19.

L'impegno di 40 ore sarà suddiviso in 15 ore dedicate agli obiettivi dell'Azione 1 e 25 ore per l'Azione 3 di cui all'art. 1 del presente Bando.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività di tutorato e di €814,20 al lordo degli oneri a carico del beneficiario (costo complessivo stimato €1.000,00) e verrà liquidato in un'unica soluzione al termine delle attività e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste a firma del docente di riferimento; si procederà alla liquidazione al solo raggiungimento delle 40 ore di attività previste.

Il Responsabile della Struttura, nel caso in cui il firmatario del contratto, dopo l'inizio dell'attività, rinunci a parte delle ore dell'incarico, può attingere alla graduatoria di merito e far sottoscrivere al primo idoneo in graduatoria il contratto a copertura delle ore residuali.

**Art. 3****Requisiti per la partecipazione e destinatari degli incarichi**

Alla procedura comparativa finalizzata agli affidamenti degli incarichi di cui all'art. 1 possono partecipare studenti e studentesse, che, alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e al Corso di Dottorato in Scienze chimiche presso "Sapienza" Università di Roma.

In relazione a quanto disposto dall'art. 18, comma 1, lettera b), ultimo periodo, della L. n. 240/2010, richiamato dalla lettera c), non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Chimica, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università "La Sapienza", ai sensi dell'art. 18, c.1 lett. b) e c) della legge 240/2010.

**Art. 4****Criteri di valutazione**

Ai fini della selezione saranno considerati i seguenti elementi di valutazione:

- a) carriera accademica;
- b) eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o attività pregresse in progetti rivolti alle scuole superiori secondarie;
- c) attività scientifica ed eventuali pubblicazioni.

**Art. 5****Domanda e termine di presentazione**

La domanda di partecipazione al concorso, sottoscritta ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, inviata al Direttore del Dipartimento, deve pervenire inderogabilmente, a pena di esclusione, **entro il 3 maggio 2021, ore 23:59** con una delle seguenti modalità:



- Invio tramite mail istituzionale del candidato (@uniroma1.it) alla casella di posta elettronica della Direzione di Dipartimento ([dirchimica@uniroma1.it](mailto:dirchimica@uniroma1.it)) con allegato un valido documento di riconoscimento;
- Invio tramite Posta elettronica certificata (PEC) personale e accreditata del candidato (non sono ammesse PEC istituzionali accreditate ad enti pubblici, privati, ecc.) secondo le vigenti disposizioni al seguente indirizzo di posta elettronica certificata di Dipartimento [dirchimica@cert.uniroma1.it](mailto:dirchimica@cert.uniroma1.it).

In entrambi i casi, nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la dicitura **“Domanda di partecipazione al Bando n. 17/2021”** ed il nominativo del candidato.

Nella domanda di partecipazione, redatta in carta libera in forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione/di atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, secondo lo schema allegato al presente bando (**Allegato A**), i/le candidati/e, ai fini della valutazione e a pena di esclusione, dovranno dichiarare:

1. le proprie generalità, la cittadinanza, la data e il luogo di nascita, la residenza, il codice fiscale, un recapito telefonico e l'indirizzo email al quale ricevere ogni eventuale comunicazione relativa alla presente procedura concorsuale;
2. di non essere stati escluso dal godimento dei diritti civili e politici;
3. di non aver riportato condanne penali;
4. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al IV grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Chimica ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università “La Sapienza”, ai sensi dell'art. 18, c.1 lett. b) e c) della legge 240/2010;
5. di essere o meno affidatari di altri incarichi di tutoraggio da svolgersi nell'ambito del medesimo anno accademico e di essere consapevole che, nell'ambito del presente anno accademico, non potrà svolgere più 80 ore complessive di tutorato;
6. l'anno e la denominazione del corso di dottorato di ricerca d'iscrizione;
7. l'elenco dettagliato dei titoli accademici conseguiti;
8. l'elenco dettagliato delle pubblicazioni di cui il candidato è autore o coautore;
9. l'elenco dettagliato di eventuali ulteriori titoli coerenti con la tipologia di prestazione da svolgere ai sensi dell'art. 1 del presente bando che si ritengono utili ai fini della partecipazione alla presente selezione, tenuto conto degli elementi di valutazione di cui all'art. 4 del bando.

Nella domanda di partecipazione i candidati devono indicare l'indirizzo di posta elettronica di Ateneo (@uniroma1.it) sul quale ricevere eventuali comunicazioni. I candidati che hanno inviato la domanda di partecipazione a mezzo PEC riceveranno tutte le comunicazioni allo stesso indirizzo di posta elettronica certificata se non diversamente comunicato. Ogni eventuale variazione deve essere tempestivamente comunicata al Dipartimento di Chimica.

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità in caso d'irreperibilità del destinatario e per dispersione di comunicazioni dipendente da mancata, tardiva o inesatta comunicazione da parte del candidato dell'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda.

Tutte le dichiarazioni rese nella domanda e nella documentazione allegata da parte dei/delle candidati/te sono da ritenersi rilasciate ai sensi del D.P.R. n. 445/2000. Nel caso in cui dai controlli effettuati risulti che sia stato dichiarato il falso, saranno disposte le sanzioni amministrative previste ai sensi della vigente normativa, fatta salva in ogni caso l'applicazione delle norme penali di cui al D.P.R. n. 445/2000.

Alla domanda i/le candidati/e dovranno allegare a pena di esclusione:

- 1) **Curriculum vitae et studiorum** (pdf testuale ovvero non in formato immagine scansionata) debitamente firmato, nell'ambito del quale valorizzare gli elementi oggetto di valutazione secondo i criteri di cui all'art. 4 del Bando. Tale curriculum sarà utilizzato dalla Commissione per la verifica dei requisiti e delle esperienze richieste;
- 2) **Curriculum vitae et studiorum** (pdf testuale, ovvero non in formato immagine scansionata) nella versione che il candidato intende far pubblicare sul web secondo la



normativa sulla trasparenza nella P.A., in caso di conferimento dell'incarico. Da tale versione del curriculum dovranno essere eliminate tutte le informazioni relative a dati personali e/o sensibili, non andrà riportata la firma autografa, e andranno riportati solo i contatti telefonici e indirizzi mail professionali non necessariamente PEC. Tale documento sarà utilizzato per la pubblicazione sui siti web di Ateneo e di Dipartimento in ottemperanza al d.lgs. n. 33/2013 e del d.lgs n.97/2016;

3) **Autorizzazione** del Coordinatore del Dottorato cui il candidato è iscritto, sentito il Collegio docenti;

4) **Copia del documento d'identità** debitamente firmata e del **codice fiscale**.

### Art. 6

#### Selezione delle domande e conferimento dell'incarico

La procedura di valutazione comparativa delle domande pervenute in relazione agli incarichi di cui all'art.1 del bando, è effettuata da una Commissione nominata dal Consiglio di Dipartimento resa operativa con provvedimento del Direttore del Dipartimento. La Commissione è composta da 3 (tre) componenti di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alle competenze richieste.

In sede di prima riunione la Commissione, in conformità ai criteri di valutazione di cui all'art. 4 del presente bando, definisce i criteri di assegnazione dei punteggi e il punteggio minimo di idoneità.

La Commissione redige la graduatoria di merito tenendo conto dei criteri di valutazione stabiliti dal bando.

In caso di parità di merito prevale il candidato più giovane di età.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Al termine dei lavori il Direttore del Dipartimento emette il provvedimento che dispone l'approvazione degli atti della procedura e la contestuale nomina dei/delle vincitori/trici.

I candidati risultati vincitori saranno invitati ad accettare l'incarico entro il termine perentorio comunicato via mail ed alla successiva stipula del contratto.

La mancata risposta di conferma all'accettazione dell'incarico sarà intesa come rinuncia ed in tal caso si procederà allo scorrimento della graduatoria.

La graduatoria sarà pubblicata sulla pagina web della Trasparenza dell'Ateneo.

L'incarico sarà conferito ai/alle vincitori/trici mediante la stipula di un contratto di diritto privato nel quale saranno concordati con il tutor le modalità di svolgimento dell'attività.

La mancata presentazione a seguito della convocazione finalizzata alla stipula del contratto sarà intesa come rinuncia.

Nel caso in cui lo studente rinunciasse al proseguimento degli studi universitari dovrà darne tempestiva comunicazione a questa Amministrazione e l'incarico si intenderà cessato. La retribuzione sarà direttamente vincolata alle ore effettivamente svolte e debitamente rendicontate; si procederà alla liquidazione al solo raggiungimento delle 40 ore previste.

Il Responsabile della Struttura nel caso in cui lo studente firmatario del contratto, dopo l'inizio dell'attività, rinunci a parte delle ore dell'incarico, può attingere alla graduatoria di merito e far firmare al primo idoneo in graduatoria il contratto a copertura delle ore residuali.

### Art. 7

#### Trattamento dei dati

I dati personali forniti con la richiesta di partecipazione al concorso saranno trattati nel rispetto delle disposizioni e dei principi di correttezza e tutela della riservatezza di cui alla normativa vigente secondo le modalità indicate nell'informativa privacy allegata.

### Art. 8

#### Responsabile del procedimento

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.ii. è Responsabile del Procedimento Amministrativo il Dott. Andrea Gorini (andrea.gorini@uniroma1.it). Qualsiasi comunicazione o richiesta di informazioni inerente il presente Bando da parte dei candidati



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

è da inviarsi dalla casella di posta elettronica istituzionale di Ateneo *cognome.matricola@studenti.uniroma1.it*.

#### **Art. 9**

##### **Pubblicità e notizie**

Il presente bando verrà pubblicato sulla pagina web della trasparenza dell'Ateneo all'indirizzo: [https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi\\_trasparenza](https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza). Tutte le comunicazioni o le notizie di interesse relative al presente bando, comprese le graduatorie e la pubblicazione, saranno rese note, esclusivamente, mediante il sito web della trasparenza dell'Ateneo sopra indicato.

Gli avvisi sul sito web dell'Ateneo hanno valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei candidati, e, pertanto, non verrà data nessun'altra diversa comunicazione; costituisce eccezione la richiesta di accettazione dell'incarico e la convocazione, ai fini della sottoscrizione del contratto, dei vincitori e degli eventuali candidati idonei che subentrino per effetto di rinuncia da parte dei vincitori.

Roma, li 16/04/2021

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Luciano Galantini

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
dell'art. 3, comma 2, del d.lgs. 39/93*


**INFORMATIVA ALL'INTERESSATO – Allegato al Bando n. 17/2021**

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE n. 679/2016 del 27.04.2016 “Regolamento generale sulla protezione dei dati” (di seguito “Regolamento”) e del D.Lgs. n. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, come modificato dal D.Lgs. n. 101 del 10.08.2018, recante disposizioni per l'adeguamento dell'ordinamento nazionale al Regolamento europeo

Titolare del trattamento:	Università degli studi di Roma “La Sapienza”; nella persona del legale rappresentante <i>pro tempore</i> Dati di contatto: E-mail: <a href="mailto:rettoresapienza@uniroma1.it">rettoresapienza@uniroma1.it</a> PEC: <a href="mailto:protocollosapienza@cert.uniroma1.it">protocollosapienza@cert.uniroma1.it</a>
Responsabile della protezione dei dati:	Dati di contatto: E -mail: <a href="mailto:responsabileprotezionedati@uniroma1.it">responsabileprotezionedati@uniroma1.it</a> PEC: <a href="mailto:rpdcert@cert.uniroma1.it">rpdcert@cert.uniroma1.it</a>
Dirigente/Rappresentante di Struttura:	Direttore del Dipartimento di Chimica <hr/> Luciano Galantini
Base giuridica del trattamento	Ai sensi dell'art. 6, lett. c) del Regolamento, “ <i>Il trattamento è necessario per adempiere un obbligo legale al quale è soggetto il titolare del trattamento</i> ”.
Finalità e descrizione del trattamento:	Il dato è trattato dal Dipartimento di Chimica al fine di garantire la gestione della procedura concorsuale nel rispetto del quadro normativo vigente. I dati verranno utilizzati esclusivamente per le finalità istituzionali previste, nell'ambito del disposto di leggi, regolamenti o norme contrattuali.
Natura dei dati personali strettamente necessari per perseguire la finalità descritta	<b><u>Personali comuni:</u></b> - dati anagrafici (nome, cognome, cittadinanza, data e luogo di nascita, residenza, numero telefonico, indirizzo e-mail); - dati fiscali; - dati relativi alla carriera scientifica, didattica e professionale - tutti gli altri dati richiesti nell'art. 5 del bando
Informativa, consenso e conseguenze di un eventuale rifiuto	Il conferimento dei dati personali è indispensabile per lo svolgimento delle attività sopra descritte. La S.V. può rifiutarsi di fornire alcuni o tutti i dati che saranno richiesti. L'eventuale rifiuto potrebbe determinare l'impossibilità di portare a termine gli obblighi di legge.
Archiviazione e conservazione	I dati verranno conservati (in formato cartaceo e digitale) per tutto il tempo necessario per il conseguimento delle finalità sopra indicate in conformità della normativa nazionale ed europea (Regolamento (UE) Generale sulla protezione dei dati).
Note sui diritti dell'interessato	Si informa che l'interessato potrà chiedere al titolare del trattamento dei dati, ricorrendone le condizioni, l'accesso ai dati personali ai sensi dell'art. 15 del Regolamento, la rettifica degli stessi ai sensi dell'art. 16 del Regolamento, la cancellazione degli stessi ai sensi dell'art. 17 del Regolamento (ove quest'ultima non contrasti con la normativa vigente sulla conservazione dei dati stessi e con la necessità di tutelare, in caso di contenzioso



	<p>giudiziario, l'Università ed i professionisti che li hanno trattati) o la limitazione del trattamento ai sensi dell'art. 18 del Regolamento, ovvero potrà opporsi al loro trattamento ai sensi dell'art. 21 del Regolamento, oltre a poter esercitare il diritto alla portabilità dei dati ai sensi dell'art. 20 del Regolamento.</p> <p>In caso di violazione delle disposizioni del Regolamento, l'interessato potrà proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, secondo la normativa vigente o potrà rivolgersi all'autorità giudiziaria.</p>
Categorie di interessati	Studenti e studentesse, che, alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e ad un corso di dottorato presso Sapienza Università di Roma.
Categorie di destinatari	I dati potranno essere comunicati a terzi, in conformità alla normativa nazionale ed europea vigente, in particolare presso gli Uffici del Dipartimento di Chimica, la Presidenza di Facoltà di Scienze MM.FF.NN., l'Area Risorse Umane e l'Ufficio Stipendi dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.
Comunicazione e trasferimento all'estero	I dati non vengono comunicati all'estero