



**BANDO PER 7 (sette) INCARICHI DI TUTORATO A SUPPORTO DELLE AZIONI
PREVISTE DAL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE (PLS) PER STUDENTI MAGISTRALI
DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

Bando n. 25/2021
Prot. n. 1528 del 01/07/2021

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.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 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;

VISTO il Regolamento per l'attività di collaborazione studenti emanato con D.R. n. 1052/2019 del 25/03/2019;

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”;

VISTO il Bando n. 16/2021, prot. n. 847 del 16.04.2021, per l’assegnazione di 7 (sette) incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal piano lauree scientifiche (PLS) per studenti magistrali da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica;

CONSIDERATO che la procedura selettiva di cui al Bando n. 16/2021 si è conclusa senza assegnazione di borse, non risultando candidati idonei all’esito della selezione, secondo quanto disposta dal D.D. n. 48/2021, Prot. 1263 del 01.06.2021;

VISTA la richiesta di attivazione di nuove procedure comparative per il conferimento di incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche inviata in data 08/06/2021 dalla Prof.ssa Antonella Dalla Cort, Referente di Dipartimento per il Piano Lauree Scientifiche (PLS);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 09/2021 del 18.06.2021, punto 8.1, con cui è stata approvata l’emanazione di 1 bando per n. 7 incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal piano lauree scientifiche (PLS) rivolti a studenti dei Corsi di Laurea Magistrale in Chimica, Chimica Analitica, e Chimica Industriale;

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;

DISPONE

Art. 1 Oggetto dell’incarico

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di n. 7 (sette) incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche (PLS) della durata di 75 ore, da svolgersi a partire dal II semestre dell’A.A. 2020/2021 ed entro il 31 dicembre 2021. Destinatari degli incarichi sono gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale in Chimica (LM-54), Chimica analitica (LM-54) e Chimica industriale (LM-71) 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 75 ore, che dovrà essere svolto a partire dal II semestre dell'A.A. 2020/2021 ed entro il 31 dicembre 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 75 ore sarà suddiviso in 40 ore dedicate agli obiettivi dell'Azione 2 e 35 ore per l'Azione 3 di cui all'art. 1 del presente Bando.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività di tutorato è di € 1.017,75 (euro millediciassette/75) al lordo degli oneri a carico del beneficiario (costo complessivo stimato € 1.250,00) 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.

Lo studente, in caso di rinuncia, ha diritto al pagamento delle ore lavorate, se effettuate in numero superiore a 50.

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 per l'a.a. 2020/2021 ai Corsi di Laurea Magistrale in Chimica (LM-54), Chimica analitica (LM-54) e Chimica industriale (LM-71).

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 (voto dell'esame finale di laurea di I livello e voti conseguiti negli esami utili al conseguimento del titolo di laurea magistrale);
- 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 2 agosto 2021, ore 23:59** con una delle seguenti modalità:



- Invio tramite mail istituzionale del candidato (@studenti.uniroma1.it) alla casella di posta elettronica della Direzione di Dipartimento (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.

In entrambi i casi, nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la dicitura **“Domanda di partecipazione al Bando n. 25/2021”** 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, dovranno dichiarare:

1. le proprie generalità, la cittadinanza, la data e il luogo di nascita, la residenza, il numero telefonico e l'indirizzo e-mail alla quale i/le candidati/e riceveranno ogni eventuale comunicazione relativa al presente concorso;
2. di non essere stati escluso dal godimento dei diritti civili e politici;
3. di non aver riportato condanne penali;
4. di essere in possesso del titolo di laurea in Chimica, Chimica Industriale (L-27) (o titolo equivalente), con la votazione conseguita nell'esame finale di laurea;
5. il Corso di laurea magistrale a cui sono iscritti per l'a.a. 2020/2021;
6. di essere o meno affidatari di altri incarichi di tutoraggio da svolgersi nell'ambito del medesimo anno accademico;
7. 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.

Nella domanda di partecipazione i candidati devono altresì indicare l'indirizzo di posta elettronica di Ateneo (@studenti.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 dovrà riportare 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) **Dichiarazione** sostitutiva resa ai sensi del DPR 28.12.2000 n. 445 (**Allegato B**) in cui riportare:

- il dettaglio dei titoli accademici conseguiti (data, voto di laurea, Università che ha rilasciato il titolo);
- l'iscrizione al corso di laurea magistrale presso La Sapienza, l'anno di corso, l'eventuale condizione di fuori corso (con indicazione degli anni);
- il dettaglio degli esami sostenuti nell'ambito del percorso di Laurea Magistrale, indicando per ciascuno di essi la votazione conseguita;
- il dettaglio di eventuali ulteriori titoli valutabili, tenuto conto dei criteri di valutazione di cui all'art. 4 del Bando, quali, a titolo di esempio, il possesso di ulteriori titoli accademici o il possesso di titoli attestanti esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o attività pregresse in progetti rivolti alle scuole superiori secondarie;

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 con i 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.

Il/la candidato/a risultato/a vincitore/trice sarà invitato/a 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 del compenso al solo raggiungimento di un numero di ore superiore a 50.

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 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. 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 01/07/2021

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. 25/2021

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: rettoresapienza@uniroma1.it PEC: protocollosapienza@cert.uniroma1.it
Responsabile della protezione dei dati:	Dati di contatto: E -mail: responsabileprotezionedati@uniroma1.it PEC: rpdcert@cert.uniroma1.it
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	<u>Personalì comuni:</u> - 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



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

	<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	<p>Studenti e studentesse, che, alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e ad un corso di laurea magistrale, inclusi quelli Interateneo, della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza.</p>
Categorie di destinatari	<p>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.</p>
Comunicazione e trasferimento all'estero	<p>I dati non vengono comunicati all'estero</p>