



**Progetto ECS 000024 Rome Technopole – CUP B83C22002820006
a valere sul PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5
finanziato dall'Unione europea – NextGeneration**

**BANDO DI CONCORSO DELLA FACOLTA' DI SCIENZE MATEMATICHE
FISICHE E NATURALI PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 93 BORSE DI STUDIO
RISERVATE A STUDENTI E STUDENTESSE ISCRITTI REGOLARMENTE
NELL'A.A. 2024-25 A LAUREE MAGISTRALI O LAUREE MAGISTRALI
CICLO UNICO, AI FINI DELLA PRESENTAZIONE DI PROGETTI
COERENTI CON LE TEMATICHE DELL'ECOSISTEMA ROME
TECHNOPOLE**

Bando n. 25/2024

Scadenza: 24/01/2025

II PRESIDE

VISTO lo Statuto dell'Università di Roma La Sapienza emanato con D.R. 3689 del 29.10.2012 e ss.mm.;

VISTA la delibera n. 190/2024 del 15.07.2024 con la quale il Senato Accademico ha stabilito di destinare l'importo complessivo fino a un massimo di € 1.000.000,00, disponibile sul Progetto ECS Rome Technopole - Codice progetto ECS 000024 - CUP B83C22002820006, di cui all'Avviso Pubblico del MUR n. 3277 del 30.12.2021, a borse di studio per studenti e studentesse iscritti regolarmente nell'a.a. 2024-2025 a corsi di Laurea Magistrale o Magistrale a ciclo unico di Sapienza coerenti con le tematiche Rome Technopole, per lo svolgimento di un progetto in collaborazione con un'impresa, azienda o ente terzo, facente parte o stakeholder interno e/o esterno alla Fondazione Rome Technopole;

INDIVIDUATI dal Preside di Facoltà di concerto con i relativi Presidenti, i Corsi di Studio i cui obiettivi formativi e i risultati di apprendimento attesi risultano coerenti con le linee tematiche degli otto progetti flagship all'interno del piano di Rome Technopole;

CONSIDERATA a seguito della validazione di suddette linee tematiche, la distribuzione delle borse alle singole Facoltà di concerto con i Presidi;



CONSIDERATA l'assegnazione alla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali di n. 93 borse di studio di importo unitario pari a € 1.500,00;

CONSIDERATA l'assegnazione delle borse ai seguenti Corsi di Studio, sentiti i relativi Presidenti, e deliberata nella Giunta di Facoltà della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali del 19 settembre 2024:

Corso di Studio	Numero di AWARDS nel bando
Biologia e Tecnologie Cellulari	6
Ecobiologia	9
Genetica e Biologia Molecolare – Genetics and Molecular Biology	6
Bioteecnologie e Genomica per l'industria e l'ambiente	5
Chimica	10
Chimica Analitica	10
Chimica Industriale	9
Fisica-Physics	11
Astronomia e Astrofisica	3
Matematica applicata	9
Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi	5
Geologia di Esplorazione	5
Monitoraggio e riqualificazione ambientale	5

CONSIDERATA la necessità per l'a.a. 2024/2025 di bandire il concorso per n. 93 borse di studio di importo unitario lordo pari ad € 1.500,00 destinate a studenti meritevoli, iscritti o immatricolati nell'a.a. 2024/2025 ad uno dei succitati corsi di studio;

CONSIDERATA la necessità che il Corso di Studio monitori la carriera degli studenti e ponga in essere le necessarie azioni di tutorato in itinere volte a mantenerne la regolarità e supporti gli studenti fruitori della borsa nell'interfaccia con imprese, aziende enti terzi facenti parte o stakeholder interno e/o esterno alla Fondazione di Rome Technopole.





- VISTE** le delibere della Giunta di Facoltà della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali del 19 settembre 2024, 17 ottobre 2024, 02 dicembre 2024 con le quali, relativamente all'a.a. 2024/2025, è stata approvata l'attivazione della procedura selettiva per il conferimento di n. 93 borse di studio destinate agli studenti iscritti a Corsi di Laurea Magistrale menzionati;
- ACCERTATA** la disponibilità dei fondi che sono stati trasferiti alla Facoltà con DD n.4353/2024 prot. n.0189960 del 13 novembre 2024 sul progetto contabile Rome_Tech_Spoke_4_SMFN;
- CONSIDERATA** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà;

DECRETA

ART. 1 - Oggetto della borsa e requisiti di partecipazione

È indetto un concorso per l'assegnazione di **n. 93 Borse di studio** di importo unitario pari ad € 1.500,00 (al lordo degli oneri a carico dell'ente e del beneficiario), nell'ambito del progetto ECS 0000024 Rome Technopole – CUP B83C22002820006, a valere sul PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU.

Possono partecipare alla selezione gli studenti che entro la scadenza del bando siano immatricolati o iscritti **in corso** nell'a.a. 2024-2025 ad uno dei seguenti corsi di laurea magistrale

- Biologia e Tecnologie Cellulari
- Ecobiologia
- Genetica e Biologia Molecolare-Genetics and Molecular Biology
- Biotecnologie e Genomica per l'industria e l'ambiente
- Chimica
- Chimica Analitica
- Chimica Industriale
- Fisica-Physics
- Astronomia e Astrofisica
- Matematica applicata





- Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi
- Geologia di Esplorazione
- Monitoraggio e riqualificazione ambientale

I candidati, collocatisi in posizione utile della graduatoria di merito, definita sulla base dei criteri di cui all'art. 4, devono presentare una proposta di progetto inerente al percorso formativo, di cui al successivo art. 5, da svolgersi in collaborazione con un'impresa, azienda o ente terzo¹, facente parte della Fondazione Rome Technopole o impegnato su tematiche correlate (stakeholder).

ART. 2 - Domanda di ammissione

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere presentata **entro e non oltre le ore 23.59 del 24 Gennaio 2025**, utilizzando il facsimile di domanda allegato al presente bando (Allegato 1), e deve essere inviata dal proprio indirizzo di posta istituzionale @studenti.uniroma1.it all'indirizzo PEC della Facoltà presidenzasmfn@cert.uniroma1.it indicando i seguenti dati:

- a) matricola Infostud;
- b) nome e cognome;
- c) indirizzo e-mail istituzionale (per ricevere le comunicazioni riguardanti il concorso);
- d) codice fiscale;
- e) numero di telefono (fisso e/o mobile);
- f) corso di studio a cui lo studente è iscritto nell'a.a. 2024-2025 e relativo anno di corso (1° o 2°);
- g) corso di laurea triennale di accesso alla magistrale (*indicando la denominazione del Corso di laurea e l'Ateneo dove è stato conseguito*);
- h) in caso di studente iscritto per l'a.a. 2024-2025 ad un corso di laurea LM, con laurea triennale pregressa conseguita all'estero, lo stesso potrà partecipare al concorso solo se in possesso di certificazione SAT, il cui voto dovrà essere trasformato in 30imi²;

¹ Per "ente terzo" si intende un soggetto che non sia università o ente di ricerca già partner della Fondazione Rome Technopole

² Il voto SAT sarà convertito in 30imi secondo la seguente formula matematica:





i) il Valore ISEE Universitario 2024;

Il candidato deve allegare alla domanda un proprio documento d'identità e, in caso di laurea triennale conseguita in un altro Ateneo diverso da Sapienza, anche il certificato degli esami sostenuti durante questo percorso di studio.

Nell'oggetto della mail di presentazione della domanda il candidato dovrà indicare: Bando Awards 93 borse ECS 000024 Rome Technopole.

ART. 3 - Ammissione al concorso

Tutti i candidati sono ammessi con riserva sino all'accertamento del possesso dei requisiti prescritti e può esserne disposta l'esclusione, in qualsiasi momento, con provvedimento motivato.

L'Amministrazione effettua idonei controlli circa l'autenticità della documentazione prodotta e senza specifica comunicazione dell'avvio del procedimento stesso, qualora sussistano ragioni di impedimento derivanti da particolari esigenze di celerità. Qualora da tale controllo emerga la non autenticità della documentazione prodotta, il dichiarante decadrà dai benefici eventualmente conseguiti a seguito del provvedimento emanato sulla base della documentazione non veritiera, e dovrà restituire l'eventuale somma percepita.

ART. 4 - Valutazione delle domande e graduatoria

La Facoltà nomina una Commissione presieduta dal Preside o da un suo delegato, composta dai presidenti dei Corsi di studio interessati e/o da docenti a questi afferenti.

La Commissione, verificata l'ammissibilità dei candidati alla procedura, sulla base dei requisiti di cui all'articolo 1, procede con la predisposizione della graduatoria di merito provvisoria per ogni Corso di Studio formulata sulla base dei seguenti criteri in ordine di priorità:

$$VSat_{convertito} = \left(\frac{V - V_{min}}{V_{max} - V_{min}} * (I_{max} - I_{min}) \right) + I_{min}$$

In cui:

V è il voto da convertire,

V_{min} è il voto minimo per ottenere la certificazione SAT acquisita, (=400/1600)

V_{max} è il voto massimo previsto per la certificazione SAT acquisita (=1600/1600)

I_{min} è il voto minimo per la sufficienza ad un esame in Sapienza (= 18/30),

I_{max} è il voto massimo ad un esame in Sapienza (=30/30).





1. media ponderata degli esami di profitto nel corso di laurea di I livello in cui la votazione di 30 e lode viene conteggiata come 31;
2. valore ISEE universitario 2024 (in caso di pari merito prevale il candidato con l'ISEE inferiore);
3. criterio anagrafico (in caso di pari merito prevale il candidato più giovane).

Le graduatorie provvisorie dei beneficiari saranno pubblicate nella sezione Albo pretorio concorsi https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza

Avverso la graduatoria provvisoria lo studente che ha partecipato al concorso può presentare, tramite email inviata dal proprio indirizzo istituzionale Sapienza, istanza di rettifica per la correzione di errori e/o omissioni, che deve pervenire alla Struttura all'indirizzo e-mail presidenzasmfn@cert.uniroma1.it improrogabilmente entro 5 giorni naturali e consecutivi dalla pubblicazione della graduatoria provvisoria. È nulla l'istanza ricevuta oltre il termine predetto.

Nell'istanza devono essere indicati, in maniera chiara e puntuale, i motivi di richiesta di rettifica della graduatoria.

ART. 5 – Presentazione del progetto ed erogazione della borsa di studio

Entro **30 giorni** dalla pubblicazione delle graduatorie definitive, i candidati, collocatisi in posizione utile nella specifica graduatoria, devono presentare presso la Presidenza di Facoltà di Scienze MMFFNN all'indirizzo PEC presidenzasmfn@cert.uniroma1.it una proposta di progetto coerente con le tematiche di Rome Technopole e da svolgersi in collaborazione con un'impresa, azienda o ente terzo, facente parte della Fondazione Rome Technopole o impegnato su tematiche correlate (stakeholder).

Ai fini della presentazione del progetto i candidati devono utilizzare il format messo a disposizione dalla Facoltà e pubblicato sulla pagina web unitamente al presente bando (Allegato 4).

Il progetto deve essere approvato, con firma apposta in calce allo stesso, da un tutor universitario, appartenente al personale docente di ruolo della Sapienza, per l'espletamento del progetto, nonché per supportare gli studenti ai fini del regolare proseguimento del proprio percorso formativo.

Il progetto deve essere corredato da una dichiarazione di collaborazione da parte di un'impresa/ente terzo/azienda facente parte o stakeholder della Fondazione Rome Technopole, secondo il format che la Facoltà mette disposizione sulla pagina web dove è pubblicato il presente bando, in cui venga identificato un tutor aziendale.





L'effettiva erogazione della borsa di studio per i candidati collocatisi in posizione utile della graduatoria di cui all'art. 4, è subordinata:

- a) alla verifica della qualità del progetto presentato dal candidato e della sua coerenza con le tematiche di Rome Technopole da parte della Commissione di Facoltà, sentita la specifica Commissione di Ateneo che, se del caso, si confronterà con i responsabili scientifici degli otto progetti flagship all'interno del piano di Rome Technopole;
- b) alla presenza della dichiarazione della collaborazione da parte di un'impresa/ente terzo/azienda facente parte o stakeholder della Fondazione Rome Technopole.

Nel caso in cui il progetto presentato dal candidato non sia ritenuto coerente con le tematiche Rome Technopole, ovvero non sia individuata un'impresa/ente/azienda facente parte o stakeholder della Fondazione Rome Technopole al candidato non potrà essere erogata la borsa.

La Facoltà procederà, quindi, allo scorrimento di graduatoria. I candidati subentranti saranno contattati tramite PEC dalla Presidenza di Facoltà presidenzasmfn@cert.uniroma1.it e invitati a presentare la proposta di progetto **entro 30 giorni** dal ricevimento della suddetta comunicazione PEC, fino ad esaurimento della graduatoria oppure fino al termine massimo del **01 Aprile 2025**.

L'erogazione della borsa di studio avviene in un'unica soluzione, al netto delle ritenute di legge a seguito dell'accettazione della borsa di studio da parte dello studente.

ART. 6 - Riassegnazione delle Borse non utilizzate

Nel caso in cui il numero dei candidati risulti essere inferiore rispetto alle borse bandite per un determinato Corso di Studio, ovvero non risulti possibile utilizzare tutte le borse assegnate al Corso di Studio anche a seguito di scorrimento di graduatoria, di cui all'art. 5, la Commissione di Facoltà potrà assegnare a suo insindacabile giudizio ad altro/altri Corso/i di Studio della Facoltà stessa le borse non utilizzate, nell'ambito del/dei quale/i si procederà ad uno scorrimento di graduatoria.

La specifica Commissione di Ateneo, qualora siano soddisfatte le esigenze di tutti i Corsi della Facoltà, potrà procedere nel riassegnare a suo insindacabile giudizio le borse non utilizzate ad altra / altre Facoltà.

La Commissione della Facoltà, beneficiaria di borse aggiuntive, le riassegnerà a suo insindacabile giudizio ai candidati più meritevoli tra quelli collocatisi in posizione utile in graduatoria secondo l'ordine della stessa.





ART. 7 - Comunicazioni

Tutte le comunicazioni ai candidati avvengono attraverso l'invio di e-mail all'indirizzo di posta elettronica istituzionale (@uniroma1.it) indicato nella domanda di partecipazione al concorso.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità in caso di dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione dell'indirizzo di posta elettronica da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dello stesso.





ART. 8 - Dati personali

I dati personali forniti sono trattati nel rispetto della normativa vigente come da allegato.

ART. 9 - Responsabile del procedimento

Ai sensi degli articoli 4, 5 e 6 della legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modifiche ed integrazioni è responsabile del procedimento amministrativo Dott.ssa Loredana De Ieso – Manager didattico della Facoltà di Scienze MMFFNN - recapito e-mail managerdidatticosmfn@uniroma1.it

ART. 10 - Controversie

In caso di controversia nell'interpretazione o esecuzione del presente bando di concorso, le parti, in prima istanza, cercheranno di addivenire ad una soluzione in via extragiudiziale. In caso contrario, per ogni controversia è esclusivamente competente il Foro di Roma.

Il Preside della Facoltà di Scienze MMFFNN
Prof. Riccardo Faccini

VISTO

Per le verifiche di correttezza degli aspetti amministrativo-contabili
Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti





**ALLEGATO 1
FACSIMILE DOMANDA**

**Al Preside della Facoltà di
Scienze Matematiche Fisiche e Naturali**
presidenzasmfn@cert.uniroma1.it

SEDE

Oggetto: domanda di partecipazione al concorso Progetto ECS Rome Technopole

Il/La sottoscritto/a (cognome e nome)

nato/a a(prov.....) il.....

Codice fiscale

residente a (prov.....)

Via (cap.)

n. telefonico fisso (se posseduto),

n. telefonico mobile (se posseduto),

indirizzo e-mail Sapienza

indirizzo PEC (se posseduto)

matricola

(riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione)

CHIEDE

di partecipare al concorso per l'ottenimento di borse di studio riservate a studenti e studentesse iscritti regolarmente a lauree magistrali, ai fini della presentazione di progetti coerenti con le tematiche dell'ecosistema Rome Technopole, nell'a.a. 2024-2025 (progetto ECS 000024 Rome Technopole – CUP B83C22002820006 - Fondi PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU).

Il/La sottoscritto/a, inoltre, consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni false o mendaci





DICHIARA ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000

- 1.cittadinanza:
- 2. che nell'a.a. 2024/2025 è immatricolat... / iscritt ... al corso di studio in
.....
.....
presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Scienze
Matematiche Fisiche e Naturali;
- 3.che il valore Isee universitario 2024 è pari a
- 4.che il corso di laurea triennale di accesso alla magistrale è (*indicare la
denominazione del Corso di laurea e l'Ateneo dove è stato conseguito*)
.....
.....
.....
- 5. in caso di studente iscritto per l'a.a. 2024-2025 ad un corso di laurea
LM, con laurea triennale pregressa conseguita all'estero allega la
certificazione SAT il cui voto trasformato in 30imi è

SI IMPEGNA

in applicazione di quanto previsto dall'art. 5 del bando di concorso, **in caso di collocazione in posizione utile in graduatoria** a presentare presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali una proposta di progetto coerente con le tematiche Rome Technopole preliminarmente individuate dal Corso di Studio, di cui all'art. 1 del bando, e da svolgersi in collaborazione con





un'impresa, azienda o ente terzo, facente parte o stakeholder della Fondazione Rome Technopole.

Il dichiarante accetta espressamente quanto previsto dall'art. 5 del bando ed è consapevole che qualora non farà fede agli impegni presi decadrà dal diritto alla fruizione della borsa di studio e dai benefici eventualmente conseguiti con obbligo di restituzione della somma eventualmente percepita.

Il/La sottoscritto/a allega alla presente domanda copia di un proprio documento d'identità e, **laddove abbia conseguito la laurea triennale in un altro Ateneo diverso da Sapienza, anche il certificato degli esami sostenuti durante questo percorso di studio.**

FIRMA

AVVERTENZE:

Il dichiarante è penalmente responsabile in caso di dichiarazione mendace (art. 76 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445). Il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento emanato sulla base di dichiarazione rivelatasi non veritiera (art. 75, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)





ALLEGATO 2

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL REGOLAMENTO UE N. 679/2016 DEL 27.04.2016 "REGOLAMENTO GENERALE SULLA PROTEZIONE DEI DATI" 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 dei dati

È titolare del trattamento dei dati l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nella persona del legale rappresentante *pro tempore* domiciliato per la carica in Piazzale Aldo Moro, n. 5, cap. 00185 - Roma

Dati di contatto: rettricesapienza@uniroma1.it;

PEC: protocollosapienza@cert.uniroma1.it

Dati di contatto del Responsabile della protezione dei dati:

responsabileprotezionedati@uniroma1.it;

PEC: rpd@cert.uniroma1.it

Finalità del trattamento e base giuridica

I trattamenti dei dati personali richiesti all'Interessato sono effettuati ai sensi dell'articolo 6 lettera e) del regolamento UE 2016/679, per le seguenti finalità:
- fruizione di contributi, agevolazioni e servizi relativi al diritto allo studio universitario

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 del conferimento dei dati e conseguenze di un eventuale rifiuto

Il conferimento dei dati è obbligatorio. L'eventuale rifiuto di conferimento di dati può comportare la mancata esecuzione di un compito di interesse pubblico. Il mancato conferimento comporta l'impossibilità per il Titolare, per il Responsabile e per gli incaricati di effettuare le operazioni di trattamento dati e, quindi, l'impossibilità di erogare i relativi servizi e/o corrispettivi e/o agevolazioni richieste. In particolare, il mancato conferimento dei dati preclude l'instaurazione e la prosecuzione del rapporto con Sapienza Università di Roma.

I dati personali conferiti sono trattati in osservanza dei principi di liceità, correttezza e trasparenza, previsti dalla legge, anche con l'ausilio di strumenti informatici e telematici atti a memorizzare e gestire i dati stessi, e, comunque, in modo tale da garantirne la sicurezza e tutelare la massima riservatezza dell'interessato.





Natura dei dati personali strettamente necessari per perseguire le finalità descritte

I dati personali raccolti e trattati sono i seguenti:

- dati anagrafici;
- dati relativi alla carriera universitaria;
- dati ISEE per il diritto allo studio universitario;
- dati fiscali e retributivi inseriti on line all'atto di immatricolazione o di iscrizione ad anni successivi, o forniti tramite autocertificazione documentale;
- dati necessari ai fini dell'erogazione delle borse di studio;
- dati forniti di volta in volta dagli utenti in relazione allo specifico servizio richiesto.

Tali dati vengono trattati esclusivamente per il perseguimento delle finalità istituzionali dell'Ateneo, in particolare per gli adempimenti richiesti dalla legge ai fini dell'erogazione degli specifici servizi richiesti dagli utenti.

Eventuali destinatari o categorie di destinatari dei dati

I dati potranno essere comunicati a terzi, in conformità alla normativa nazionale ed europea vigente, in particolare agli Uffici interni all'Ateneo e alle imprese, aziende o enti terzi, facenti parte o stakeholders della Fondazione Rome Technopole.

Periodo di conservazione

Le domande di partecipazione al concorso saranno conservate 5 anni con decorrenza del termine dalla data dell'ultimo atto presente nel fascicolo. Il bando di concorso e gli atti relativi alla procedura di espletamento del concorso avranno conservazione illimitata.

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 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.





Modalità di esercizio dei diritti e reclamo all’Autorità Garante per la Protezione dei dati personali

Fermo restando quanto sopra specificato, l’interessato può far valere i suoi diritti ai sensi degli articoli 15-22 del GDPR utilizzando i dati di contatto indicati a pag. 1 della presente informativa. Per ulteriori informazioni, può consultare il **Vademecum per l’esercizio dei diritti** pubblicato sulla pagina *web* <https://www.uniroma1.it/it/pagina/settore-privacy> nell’apposita sezione “Esercizio dei diritti in materia di protezione dei dati personali”.

In caso di violazione delle disposizioni del Regolamento, Lei ha altresì il diritto di proporre **reclamo** all’Autorità di controllo ai sensi dell’art. 77 del Regolamento. In Italia tale funzione è esercitata dal Garante per la Protezione dei dati personali (<https://www.garanteprivacy.it>).

La partecipazione al concorso con le modalità di cui al presente bando implica la presa di conoscenza della suddetta informativa.

