



## LA NOSTRA MISSION

L'Università Campus Bio-Medico di Roma promuove strutture integrate d'insegnamento, ricerca e assistenza sanitaria, perseguendo come fine ultimo delle proprie attività il bene della persona. Offre allo studente un'esperienza formativa finalizzata alla sua crescita culturale, professionale e umana, proponendo l'ideale dell'eccellenza in spirito di servizio. Si prende cura del paziente nell'unità dei suoi bisogni materiali e spirituali, secondo una concezione della vita aperta alla trascendenza. Promuove il sapere, l'interdisciplinarietà delle scienze e la ricerca in tutti gli ambiti che concorrono alla cura della persona.

## PARTECIPA ALLA CRESCITA DEL CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA

**ASSOCIAZIONE AMICI DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA ONLUS** - Un'opportunità per tutti di partecipare da protagonisti alla crescita del nostro Ateneo. Informazioni: 06.22541.1410  
Email: [amici@unicampus.it](mailto:amici@unicampus.it).

**DONATIVI** - Banca Popolare di Sondrio, c/c intestato a Università Campus Bio-Medico di Roma  
IBAN: IT0200569603211000007798X42  
Ufficio Fundraising: tel. 06.22541.9128  
Email: [sostienici@unicampus.it](mailto:sostienici@unicampus.it)

**CINQUE x MILLE** - Nella Dichiarazione dei redditi possiamo destinare il 5x1000 dell'Irpef alle attività di ricerca dell'Università Campus Bio-Medico di Roma (codice fiscale: 97087620585). È una scelta importante, che al contribuente non costa nulla.



## UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA

la Scienza per l'Uomo



**UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA**  
Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma  
Tel. (+39) 06.22541.1 - Fax (+39) 06.22541.456

[www.unicampus.it](http://www.unicampus.it)

[www.unicampus.it](http://www.unicampus.it)



## OFFERTA FORMATIVA

### Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia  
Laurea e Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana - Laurea in Infermieristica - Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia

### Facoltà di Ingegneria

Laurea in Ingegneria Industriale - Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica - Laurea Mag. in Ing. Chimica per lo Sviluppo Sostenibile

### Post Lauream

26 Scuole di Specializzazione in area medica - 6 Dottorati di Ricerca - Master, Corsi ECM e di Alta Formazione

L'Università Campus Bio-Medico di Roma è un Ateneo non statale legalmente riconosciuto.

## METODO DIDATTICO

Si basa su uno stretto rapporto tra docenti e studenti (1/14), il costante coinvolgimento dei partecipanti ai corsi attraverso attività seminariali, lavori di gruppo, metodologia del problem based learning e la disponibilità di tutor personali. L'Ateneo dispone di un moderno Policlinico per i tirocini in ambito sanitario e cura il rapporto con le aziende attraverso un apposito Comitato Università-Impresa. Gli studenti hanno anche l'opportunità di partecipare a iniziative di cooperazione nei Paesi in via di Sviluppo nell'ambito di progetti di educazione sanitaria e di ricerca. Corsi di etica e antropologia completano l'offerta formativa, per una preparazione culturale attenta alle tematiche della persona e dell'agire professionale.

## IL CAMPUS

Il campus universitario si estende su 75 ettari di verde nella zona sud di Roma. Comprende strutture didattiche, un moderno Policlinico Universitario, un Centro per la Salute dell'Anziano, il Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria.

Accanto ad aule, biblioteca, laboratori didattici e sale multimediali, sono disponibili spazi d'incontro informali, bar e ristoranti.

Tutti gli edifici sono dotati di rete informatica wire-less accessibile a studenti e personale.



## IL POLICLINICO UNIVERSITARIO

Qualità delle cure, attenzione al rapporto personale con il paziente e i suoi familiari, accoglienza degli ambienti, sono caratteristiche determinanti dell'assistenza sanitaria offerta dal Policlinico Universitario Campus Bio-Medico. La struttura opera in convenzione con il Servizio Sanitario Nazionale e privatamente. Può ospitare fino a 400 posti letto e 18 sale operatorie. Dispone di un moderno parco tecnologico e di alti livelli d'informatizzazione per la gestione del percorso clinico e terapeutico del paziente.



## IL PRABB

Sui terreni del campus universitario sorge anche il Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB). La sua vicinanza al Policlinico Universitario favorisce l'integrazione tra attività clinica e di ricerca. Quest'ultima si caratterizza per la stretta sinergia tra Facoltà di Medicina e Ingegneria e per lo sviluppo di programmi che permettano un rapido trasferimento dei risultati nella pratica clinica (ricerca traslazionale).



*Non basta il desiderio di lavorare per il bene comune; la strada per rendere operante questa aspirazione è la formazione di uomini e di donne capaci di acquistare un'adeguata preparazione, e capaci di comunicare agli altri i frutti della pienezza da essi raggiunta.*

(San Josemaría Escrivá)