



## **Master universitario annuale di II livello “Radioprotezione in ambiente sanitario, industriale e di ricerca.”**

### **BANDO**

Sono aperti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione al **Master Universitario di II livello** dal titolo **“Radioprotezione in ambiente sanitario, industriale e di ricerca”** per l’anno accademico **2023/24**.

Il numero massimo di partecipanti è di **10 laureati**, seguendo una graduatoria di merito.

Il corso verrà attivato se si raggiungerà il numero minimo di **7** iscritti.

#### **1. Obiettivi**

**L’obiettivo principale del Master è la formazione necessaria per sostenere l’esame per Esperto di Radioprotezione di I, II e III grado come previsto dal D. Lgs.101/2020 (art. 129 comma 4 lettera B).**

Le attività che prevedono l’impiego di radiazioni ionizzanti, provenienti da sorgenti sia naturali che artificiali, sono sempre più numerose sia in campo sanitario, che industriale e di ricerca. Per un loro corretto impiego è necessaria un’approfondita conoscenza degli aspetti fisici legati alla produzione, alla caratterizzazione e alla gestione di tali sorgenti.

Un obiettivo formativo qualificante specifico è la conoscenza dei principi fisici di base della strumentazione, dei dispositivi e delle procedure sperimentali per la valutazione della dose. Sono altresì fondamentali competenze relative agli effetti delle radiazioni sui tessuti biologici così come quelli epidemiologici connessi alla radioprotezione dei lavoratori e della popolazione. In tale ambito sono altresì necessarie conoscenze in ambito normativo relativamente alla sicurezza sul lavoro.

#### **2. Prospettive occupazionali**

Il titolo acquisito con il Master consente è requisito necessario per l’accesso all’esame di abilitazione per esperto di I, II e III grado il cui superamento permette l’iscrizione all’apposito elenco nazionale tenuto dal Ministero del Lavoro. L’utilizzo delle radiazioni ionizzanti è sempre maggiore sia in campo sanitario che industriale e di ricerca, e la figura dell’Esperto di Radioprotezione è richiesta per legge per ogni attività di tale tipo; gli sbocchi occupazionali sono quindi notevoli.

### **3. Destinatari**

Possono partecipare al Master coloro i quali siano in possesso di Laurea Specialistica/Magistrale o Laurea vecchio ordinamento, conseguita secondo gli ordinamenti didattici anteriori al D.M. n.509/99 e 270/04, in: Fisica (LM/17), Scienze Chimiche (LM/54), Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale (LM/71), e le classi di Laurea in Ingegneria da LM/21 a LM/35).

### **4. Struttura del master**

Il Master ha durata annuale per complessive 1500 ore, così ripartite:

- n. 252 ore di didattica frontale e esercitazioni;
- n. 450 ore di stage e tirocini per la formazione extra aula;
- n. 798 ore di studio personale comprensive di 150 ore per la preparazione della prova finale.

La partecipazione alle lezioni è obbligatoria. È consentito un massimo di assenze pari al 25% del monte ore complessivo delle attività previste dal Master.

**Il Master consente di acquisire 60 crediti formativi universitari.**

### **5. Piano didattico**

Il Master prevede 6 insegnamenti, ognuno dei quali articolato in moduli riguardanti discipline affini, secondo la seguente ripartizione:

#### **I Insegnamento – Principi fisici di base e interazione della radiazione con la materia biologica**

- Fisica atomica e nucleare di base. Interazione radiazione-materia
- Meccanismi di trasporto e accumulo dei radionuclidi
- Effetti biologici delle radiazioni ionizzanti

#### **II Insegnamento – Rivelatori di radiazione e dosimetria**

- Rivelatori di radiazione
- Dosimetria delle radiazioni ionizzanti
- Sistemi dosimetrici assoluti e relativi

#### **III Insegnamento – Radioprotezione in ambito radiologico (I grado)**

- Principi fisici e caratteristiche dei dispositivi radiologici
- Sorveglianza fisica delle apparecchiature radiologiche e normativa

#### **IV Insegnamento – Radioprotezione di macchine radiogene e sorgenti radioattive (II grado)**

- Acceleratori di particelle e sorgenti radioattive
- Sorveglianza fisica di macchine radiogene e materiale radioattivo e normativa

#### **V Insegnamento – Radioprotezione in ambito sanitario (III grado)**

- Utilizzo delle radiazioni a fini medici
- Sorveglianza fisica di sorgenti nelle strutture sanitarie e normativa

#### **VI Insegnamento – Radioprotezione in ambito industriale (III grado)**

- Utilizzo delle radiazioni a fini industriali
- Sorveglianza fisica di impianti industriali e nucleari e normativa.

## 6. Sede formativa

Il Master si svolgerà presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università degli Studi di Catania, in aule opportunamente attrezzate.

Le attività d'aula saranno articolate in moduli formativi ciascuno comprendente sia lezioni teoriche sia esercitazioni laboratoriali. Alle lezioni saranno affiancati incontri seminariali con esperti, professionisti e docenti esterni.

## 7. Modalità di ammissione

Per partecipare al concorso lo studente deve presentare domanda **unicamente on-line** collegandosi all'indirizzo [www.unict.it](http://www.unict.it).

Una volta collegato con l'home-page dell'Università di Catania [www.unict.it](http://www.unict.it), si dovrà cliccare sulla voce “**Portale Studenti**” e rispettare le seguenti indicazioni:

- eseguire la procedura di **registrazione** per tutti coloro che **non** sono in possesso del PIN e successivamente effettuare il **login**
- nel Portale Studenti, entrare nella sezione “**Test d'ingresso**”, selezionare la voce “**Master**” cliccare su “**concorso di ammissione**” scegliendo il titolo del master al quale si intende partecipare
- compilare l'istanza di partecipazione con tutti i dati richiesti dal sistema e allegare i documenti di seguito elencati:
  - Autocertificazione resa ai sensi del D.P.R. 445 del 28/12/2000 del:  
titolo di studio posseduto, con l'indicazione del voto, sede e data di conseguimento;
  - ulteriori titoli preferenziali posseduti e utili ai fini della selezione e della formazione della graduatoria quali: dottorato di ricerca; corsi di formazione specialistica; pubblicazioni scientifiche; attività professionali sulle tematiche inerenti il master; certificazione di lingua inglese; altri master universitari;
  - Fotocopia “Dichiarazione di Valore” (per coloro che hanno conseguito il titolo universitario all'estero);
  - Fotocopia di un documento di identità valido, debitamente sottoscritto e leggibile (carta d'identità - patente auto – passaporto);
  - Curriculum vitae redatto secondo il Modello CV europeo;
  - Allegati dei titoli preferenziali posseduti.

**I dati dichiarati, indispensabili ai fini concorsuali, comportano, se mancanti, incompleti e/o mendaci, l'esclusione motivata e la decadenza dal diritto alla partecipazione da parte del Consiglio scientifico del Master.**

Al termine della procedura verrà generata la tassa di partecipazione al master fissata in **€ 40,00\*** (**Euro quaranta/00**). Il versamento della suddetta tassa potrà essere effettuato attraverso il sistema **pagopa®**, con le seguenti modalità:

- a) Utilizzando il portale studenti alla voce “**tasse e contributi**” cliccare su “pagamenti da effettuare” e proseguire con il **pagamento on-line** (botone “**Paga ora**”): scegliendo tra gli strumenti di

pagamento disponibili: carta di credito o debito o prepagata sui principali circuiti (Visa, MasterCard, VPay, Maestro, CartaSi, etc);

- b) oppure, procedere alla **stampa dell'Avviso di Pagamento ("Bollettino")** e pagare presso i prestatori di servizio di pagamento aderenti al sistema PagoPA tramite i canali da questi messi a disposizione (come ad esempio: tabaccherie con circuito Banca ITB, Sisal e Lottomatica ATM, APP da smartphone, presso gli istituti di credito che hanno abilitato lo sportello fisico, ecc). L'elenco dei punti abilitati a ricevere pagamenti tramite pagoPA® è disponibile alla pagina <https://www.unict.it/elencopsp>.
- c) Per poter effettuare il pagamento occorre utilizzare il **Numero Avviso di Pagamento** oppure il **QR Code**, presenti sulla stampa dell'avviso di pagamento.
- d) È possibile anche cliccare su **"Invia avviso di pagamento (bollettino) in mail"** e procedere come al punto precedente.

Infine, **utilizzando la propria Home Banking** (una volta verificato che l'istituto di pagamento aderisce a pagoPA) seguendo la seguente procedura:

- d) accedere alla sezione pagamenti con il circuito CBILL o pagoPA;
- e) selezionare l'Università di Catania nell'elenco delle Aziende;
- f) inserire il **Numero Avviso** e l'importo e procedere con il pagamento.

**\* tale quota non è rimborsabile in caso di mancata selezione.**

**Non è consentito effettuare il pagamento con modalità diverse da quelle sopra indicate, pena l'esclusione dalla partecipazione alle prove.**

**La partecipazione alla selezione è subordinata al corretto pagamento della tassa entro le ore 23.59 del 10 novembre 2023.**

## **8. Trattamento dei dati personali**

Per l'informativa relativa al trattamento dei dati personali dei candidati - ai sensi degli artt. 12, 13 e 14 del Regolamento generale sulla protezione dei dati UE 2016/679 (GDPR) e dell'art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003 - si rinvia all'allegato 1 che fa parte integrante del presente bando nonché "all'informativa generale per il trattamento dei dati personali degli studenti" pubblicata al seguente link

[https://www.unict.it/sites/default/files/files/Informativa%20studenti\\_aprile%202021-DEF.pdf](https://www.unict.it/sites/default/files/files/Informativa%20studenti_aprile%202021-DEF.pdf)

## **9. Selezione e formazione della graduatoria**

La selezione verrà effettuata da una Commissione esaminatrice, composta da tre componenti del Consiglio Scientifico del Master, nominato dall'Ateneo su proposta del Direttore del Master.

Requisito indispensabile per l'ammissione alla selezione è il possesso di una delle Lauree specificate come titoli di ammissibilità al punto 3 del presente bando. Nel caso in cui il numero degli aspiranti allievi fosse superiore ai posti disponibili, verrà effettuata una selezione sulla base dei titoli presentati nella domanda di ammissione.

Ai titoli presentati nella domanda di ammissione verranno quindi attribuiti i seguenti punteggi:

- per la laurea fino a un massimo di punti 5 in base alla votazione, assegnati come di seguito indicato: punti 1 da 103 a 104; 2 da 105 a 106; 3 da 107 a 108; 4 da 109 a 110; 5 per 110 con lode;
  - per la tesi di laurea su temi attinenti agli insegnamenti del Master, fino a punti 6;
  - per ulteriori titoli di studio (seconda laurea, specializzazione, dottorato di ricerca, altri diplomi di master), fino a punti 4;
  - documentata esperienza in attività attinenti agli insegnamenti del Master, progetti formativi per soggiorni presso altre Università, per studi e tirocini attinenti agli insegnamenti del Master (non saranno prese in considerazione le esperienze di tirocinio svolte nell'ambito dei corsi di studio), punti 1 per ciascun periodo non inferiore a mesi sei, con un massimo di punti 5;
  - pubblicazioni scientifiche pertinenti le tematiche oggetto del Master: fino a punti 5;
- per un punteggio massimo complessivo di 25 punti.

La Commissione esaminatrice si riserva la possibilità di procedere, via Teams, ad un colloquio motivazionale per accertare il possesso dei requisiti su indicati. A parità di punteggio complessivo, la graduatoria verrà determinata sulla base dell'età dei candidati, dal più giovane al più anziano (art. 2, comma 9, L. 16/06/1998 n. 191).

L'elenco degli ammessi verrà pubblicato giorno **17 novembre 2023** nel sito web [www.unict.it](http://www.unict.it).

## 10. Quota di partecipazione

La quota di partecipazione è infatti stabilita in € 2500,00 così ripartiti:

- all'atto dell'iscrizione € **356,00** (contributo annuale d'Ateneo comprensivo della tassa diritto allo studio e bollo virtuale) e seconda quota di partecipazione di € 600,00;
- Euro 772,00 (3<sup>a</sup> quota di partecipazione) entro sessanta giorni dall'inizio
- Euro 772,00 (4<sup>a</sup> quota di partecipazione) entro centoventi giorni dall'inizio.

**Non è prevista la restituzione delle quote versate in caso di abbandono volontario del corso.**

## 11. Iscrizione

Entro il termine **del 24 novembre 2023**, tutti i candidati utilmente collocati in graduatoria dovranno confermare l'iscrizione al Master ed effettuare il versamento della relativa tassa utilizzando la seguente modalità:

- on-line collegarsi al **“Portale Studenti”**;
- effettuare il **login**;
- entrati nella home page personale cliccare sulla voce **“Immatricolazione”** e seguire le indicazioni per l'immatricolazione;
- effettuare la **conferma** dei dati;

Il versamento della tassa di iscrizione complessivamente di € 956,00, da pagare entro il **10 marzo 2023** **deve avvenire** attraverso il sistema pagoPA®, **trascorsa un'ora dall'emissione del promemoria di**

**versamento, ottenuto tramite portale studenti (<http://portalestudente.unict.it>) o emesso dagli uffici preposti**, è possibile effettuare il pagamento con le seguenti modalità:

1. **utilizzando il “Portale dei Pagamenti pagoPA® dell’Università di Catania”** al seguente link: <https://www.unict.it/portalepagamenti>; inserendo il **Codice Fiscale** e il **codice IUUV** (Identificativo Univoco Versamento, presente nel promemoria di versamento) e seguire le istruzioni presenti per proseguire con:
  - a. il **pagamento on-line** (botone **“Paga”**): scegliendo tra gli strumenti di pagamento disponibili: carta di credito o debito o prepagata sui principali circuiti (Visa, MasterCard, VPay, Maestro, CartaSi, etc) oppure il bonifico bancario, nel caso si disponga di un conto corrente presso una qualunque delle banche presenti nell'elenco visualizzato;
  - b. oppure, procedere alla **stampa dell’Avviso di Pagamento** (botone **“Stampa Bollettino”**) e pagare presso i prestatori di servizio di pagamento aderenti al sistema PagoPA tramite i canali da questi messi a disposizione (come ad esempio: tabaccherie con circuito Banca ITB, Sisal e Lottomatica ATM, APP da smartphone, presso gli istituti di credito che hanno abilitato lo sportello fisico, ecc). L'elenco dei punti abilitati a ricevere pagamenti tramite pagoPA® è disponibile alla pagina <https://www.unict.it/elencosp>. Per poter effettuare il pagamento occorre utilizzare il **Numero Avviso di Pagamento** oppure il **QR Code** o i **Codici a Barre**, presenti sulla stampa dell'avviso di pagamento.
2. **utilizzando la propria Home Banking** (una volta verificato che l’istituto di pagamento aderisce a pagoPA) seguendo la seguente procedura:
  - a. accedere alla sezione pagamenti con il circuito CBILL o pagoPA;
  - b. selezionare l’Università di Catania nell’elenco delle Aziende;
  - c. inserire il **Numero Avviso** e l’importo e procedere con il pagamento.

A pagamento avvenuto, accedendo (con Codice fiscale e IUUV) al **“Portale dei Pagamenti pagoPA® dell’Università di Catania”** (<https://www.unict.it/portalepagamenti>) sarà possibile ottenere la quietanza del pagamento effettuato.

I servizi erogati da Università degli Studi di Catania sono disponibili 24 ore su 24, 7 giorni su 7, sia per i pagamenti attivati presso l'amministrazione, sia per i pagamenti attivati presso i PSP.

pagoPA® è un sistema pubblico - fatto di regole, standard e strumenti definiti dall'Agenzia per l'Italia Digitale e accettati dalla Pubblica Amministrazione e dai PSP aderenti all'iniziativa - che garantisce a privati e aziende di effettuare pagamenti elettronici alla PA in modo sicuro e affidabile, semplice e in totale trasparenza nei costi di commissione. Si tratta di un'iniziativa promossa dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri alla quale tutte le PA sono obbligate ad aderire

**Non è consentito effettuare il pagamento con modalità diverse da quelle sopra indicate, pena l’esclusione dalla partecipazione alle prove.**

**Il mancato pagamento entro il termine sopra indicato equivale a rinuncia all’iscrizione al corso di studio e comporta, pertanto, la perdita del diritto di ammissione al corso.**

## **12. Valutazione degli studenti**

Al termine dei singoli insegnamenti per il riconoscimento dei crediti previsti dal piano didattico del corso

verranno effettuate verifiche, finalizzate ad accertare le conoscenze acquisite in riferimento agli aspetti affrontati.

A conclusione del percorso formativo, ciascun allievo dovrà sostenere un esame che consiste nella discussione di un *project work* i cui temi principali saranno concordati con il Consiglio Scientifico del Master.

Al completamento del corso di studi, sulla base dei risultati degli esami relativi ai diversi insegnamenti, della prova finale e del giudizio espresso dalla Commissione per la valutazione finale, verrà rilasciato il titolo di Master Universitario di II livello in “**Radioprotezione in ambiente sanitario, industriale e di ricerca**” con l’attribuzione di 60 crediti formativi.

### **13. Tirocinio**

Il Master prevede **450 ore di Tirocinio** da svolgersi all’interno di enti, imprese e studi professionali collegati alle tematiche del master, presso cui gli allievi potranno mettere in pratica le competenze acquisite in aula.

### **14. Consiglio scientifico**

Il Direttore del Master è il Prof. Giuseppe Politi. Il Consiglio scientifico è composto dai seguenti professori:

Lucia Calcagno (Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana")

Anna Maria Gueli (Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana")

Paolo Musumeci (Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana")

Giorgio Russo (CNR – IBFM)

Giuseppe Stella (Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana").

### **15. Norme comuni**

Per eventuali chiarimenti gli interessati potranno informarsi presso la segreteria organizzativa del Master, tel. 095 3785398, e-mail: [giuseppe.politi@ct.infn.it](mailto:giuseppe.politi@ct.infn.it).

### **16. Responsabile del procedimento**

Ai sensi della legge 241/1990, responsabile del procedimento è la dott.ssa Venera Fasone, funzionario responsabile dell’Ufficio Master dell’Area della Didattica dell’Università degli Studi di Catania, e-mail: [venera.fasone@unict.it](mailto:venera.fasone@unict.it).

Catania,

Il Direttore del Master  
G. Politi

Il Dirigente dell’Area della Didattica  
G. Caruso

Il Rettore  
F. Priolo

## **INFORMAZIONE E ACCESSO AI DATI PERSONALI**

La presente informativa è resa ai sensi degli artt. 12,13,14 del Regolamento generale sulla protezione dei dati UE 2016/679 (GDPR) e dell'art. 13 del D.lgs.196/2003 in relazione ai dati personali di cui l'Università di Catania entra in possesso per lo svolgimento delle attività istituzionali.

Secondo la normativa di cui sopra, il trattamento è improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti dell'interessato.

### **1) IDENTITA' E DATI DI CONTATTO DEL TITOLARE DEL TRATTAMENTO**

Il titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli studi di Catania con sede in piazza Università, 2 - 95131 CATANIA - e-mail: [rettore@unict.it](mailto:rettore@unict.it)

### **2) DATI DI CONTATTO DEL RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI**

e-mail: [rpd@unict.it](mailto:rpd@unict.it)

PEC: [rpd@pec.unict.it](mailto:rpd@pec.unict.it)

### **3) BASE GIURIDICA DEL TRATTAMENTO E FINALITA'**

Nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza, necessità ed esattezza di cui all'art. 5 del GDPR, l'Università degli studi di Catania, in qualità di Titolare del trattamento, provvederà al trattamento dei dati personali forniti volontariamente, all'atto della partecipazione, dell'iscrizione e durante il percorso formativo, dall'interessato e relativi all'interessato e/o ai suoi familiari, o raccolti da terzi (INPS) o formati dall'Ateneo relativamente alla carriera dell'interessato stesso per le finalità connesse allo svolgimento dei compiti istituzionali di pubblico interesse di cui è investito il titolare del trattamento.

In particolare, i dati di cui sopra saranno raccolti e trattati, con modalità manuale, cartacea e informatizzata, mediante il loro inserimento in archivi informatici e/o cartacei per la gestione amministrativa e didattica della carriera per il perseguimento delle seguenti finalità:

- a) partecipazione al bando per l'ammissione al master di II livello in “ **Radioprotezione in ambiente sanitario, industriale e di ricerca** ” a.a. 2023/24
- b) gestione della carriera
- c) calcolo degli importi per le tasse dovute
- d) conseguimento dell'attestato di frequenza
- e) utilizzo dei servizi telematici e di posta elettronica
- f) invio e comunicazioni inerenti il percorso formativo
- g) accesso alle strutture di pertinenza del corso
- h) procedimenti di natura disciplinare
- i) archiviazione e conservazione dei dati inerenti il percorso formativo frequentato
- j) fruizione di contributi, agevolazioni e servizi
- k) statistiche senza possibilità di identificare l'utente.

### **4) PARTICOLARI CATEGORIE DI DATI**

Per le finalità istituzionali di cui sopra, in situazioni specifiche potranno essere raccolte e trattate, su istanza dell'interessato, particolari categorie di dati quali:

- a) origine razziale ed etnica (per cittadini extracomunitari e per lo status di rifugiato)

- b) stato di salute (in caso di gravidanza o per studenti diversamente abili)
- c) dati giudiziari (per utenti e studenti detenuti)
- d) vita sessuale (per eventuali rettificazioni di attribuzioni di sesso).

#### **5) AMBITO DI COMUNICAZIONE E CATEGORIE DI SOGGETTI DESTINATARI**

L'Università consente il trattamento dei dati personali, per le finalità di cui al punto 3), al personale e ai collaboratori dell'Ateneo autorizzati al trattamento in relazione alle loro funzioni e competenze ed adeguatamente istruiti dal Titolare.

Il Titolare potrà comunicare i dati personali all'esterno a soggetti terzi, la cui attività risulta necessaria al conseguimento delle finalità indicate al punto 3) della presente informativa o nel caso in cui la comunicazione a soggetti terzi sia prevista da disposizioni comunitarie, norme di legge o regolamento. I dati conferiti all'Università potranno essere comunicati agli enti pubblici, nazionali, regionali e locali, con i quali l'Università ha rapporti di scambio di informazioni al fine di adempiere ai propri compiti istituzionali.

I dati potranno essere diffusi in relazione ad adempimenti di obblighi di legge o dietro specifiche richieste da parte dell'interessato prima della conclusione del rapporto.

#### **6) TRASFERIMENTO DATI ALL'ESTERO**

Il Titolare potrà trasferire i dati personali verso un paese con sede al di fuori dell'Unione europea qualora l'attività risulti necessaria al conseguimento delle finalità istituzionali indicate al punto 3) della presente informativa.

Il Titolare assicura fin d'ora che qualora si renda necessario il trasferimento dei dati per le finalità di cui all'art. 3), a Paesi extra UE o ad organizzazioni internazionali, esso potrà avvenire solo verso Paesi terzi rispetto ai quali esiste una decisione di adeguatezza della Commissione Europea (art.45 GDPR) oppure verso Paesi terzi che forniscono una delle garanzie indicate come adeguate dall'art.46 del GDPR.

#### **7) PERIODO DI CONSERVAZIONE DEI DATI**

I dati personali saranno trattati secondo i principi previsti dall'art. 5, comma 1 lettera e) del Regolamento UE 2016/679.

I dati personali inerenti la carriera universitaria del corsista saranno conservati illimitatamente, in base agli obblighi di archiviazione imposti dalla normativa vigente.

I dati raccolti, non sottoposti a conservazione illimitata, saranno conservati per il tempo stabilito dalla normativa vigente o da Regolamento d'Ateneo o comunque per il tempo strettamente necessario a conseguire gli scopi per cui sono stati raccolti.

I dati relativi a eventuali procedimenti disciplinari saranno conservati illimitatamente relativamente al provvedimento finale definitivo e per 5 anni in caso di revoca o annullamento del provvedimento finale.

I dati personali saranno trattati con l'impiego di misure di sicurezza idonee ad impedire l'accesso ai dati da parte di personale non autorizzato ed a garantire la riservatezza e l'integrità degli stessi.

#### **8) CONFERIMENTO DEI DATI**

Il conferimento dei dati personali relativi ai servizi di cui al punto 3) è da ritenersi obbligatorio. L'eventuale rifiuto comporta l'impossibilità di svolgere le operazioni necessarie all'instaurazione del rapporto e all'erogazione dei servizi richiesti.

#### **9) DIRITTI DELL'INTERESSATO E MODALITA' DI ESERCIZIO DEI DIRITTI**

L'interessato, ha diritto di richiedere all'Università degli Studi di Catania, quale Titolare del trattamento, ai sensi degli artt.15, 16, 17, 18, 19 e 21 del GDPR:

- l'accesso ai propri dati personali ed a tutte le informazioni di cui all'art.15 del GDPR;
- la rettifica dei propri dati personali inesatti e l'integrazione di quelli incompleti;
- la cancellazione dei propri dati, fatta eccezione per quelli contenuti in atti che devono essere obbligatoriamente conservati dall'Università e salvo che sussista un motivo legittimo prevalente per procedere al trattamento;
- la limitazione del trattamento nelle ipotesi di cui all'art.18 del GDPR.

Ha inoltre il diritto:

- di opporsi al trattamento dei propri dati personali, fermo quanto previsto con riguardo alla necessità e obbligatorietà del trattamento dati per poter fruire dei servizi offerti;
- di revocare il consenso eventualmente prestato per i trattamenti non obbligatori dei dati, senza con ciò pregiudicare la liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca.

Per l'esercizio dei diritti è possibile rivolgersi al Titolare all'indirizzo di posta [rettorato@unict.it](mailto:rettorato@unict.it) o PEC [protocollo@pec.unict.it](mailto:protocollo@pec.unict.it)

Il Titolare è tenuto a rispondere entro un mese dalla data di ricezione della richiesta, termine che può essere esteso fino a tre mesi nel caso di particolare complessità dell'istanza.

#### **10) RECLAMO**

L'interessato ha il diritto di proporre reclamo a un'autorità di controllo (Autorità Garante per la protezione dei dati personali - [www.garanteprivacy.it](http://www.garanteprivacy.it)).

#### **11) MODIFICHE ALL'INFORMATIVA**

La presente informativa può subire variazioni e aggiornamenti.