



## GUIDA ALL'ACCESSO E ALLA COMPILAZIONE DELLA DOMANDA ON-LINE

La presente guida fornisce informazioni esclusivamente per la compilazione del modulo domanda e pertanto non sostituisce quanto indicato nel bando del quale si raccomanda la lettura integrale.

### DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AL BANDO

La Procedura online per l'invio del modulo di richiesta per l'iscrizione agli anni successivi al primo per i corsi di studio della Facoltà di Medicina e Chirurgia è raggiungibile al seguente indirizzo:

[https://istanze.univpm.it/rwe2/module\\_preview.jsp?MODULE\\_TAG=Segreteria\\_medicina\\_23\\_24](https://istanze.univpm.it/rwe2/module_preview.jsp?MODULE_TAG=Segreteria_medicina_23_24)

Per procedere nella compilazione, cliccare su "Inizia Nuova Richiesta".

Richiesta iscrizione anni successivi al primo corsi di studio della Facoltà di Medicina e Chirurgia - A.A. 2023/2024

Servizi PA attivi: **sp@d**

**1** Prima di iniziare la compilazione del modulo domanda, si consiglia di leggere attentamente il [Bando](#) e la "Guida alla compilazione e invio della domanda on-line - Richiesta iscrizione anni successivi al primo per i corsi di Laurea Facoltà di Medicina e Chirurgia".

- Cliccando su **INIZIA NUOVA RICHIESTA** si aprirà la schermata per effettuare la domanda.
- La presentazione della domanda di partecipazione implica l'accettazione incondizionata delle norme stabilite dal Bando.
- E' possibile presentare una sola domanda.

Ulteriori informazioni possono essere richieste all'Ufficio Segreteria Studenti area culturale di Medicina e Chirurgia inviando una e-mail a [concorsimed@univpm.it](mailto:concorsimed@univpm.it) con Oggetto: Partecipazione al bando per iscrizione anni successivi.

LE MIE RICHIESTE INIZIA NUOVA RICHIESTA →

### ACCESSO ALLA PIATTAFORMA

## Login

Scegli uno dei seguenti metodi di autenticazione per accedere

→ **UNIVPM - LDAP** →

**LOGIN & PASSWORD** ←

- Se sei iscritto/a all'Università Politecnica delle Marche devi autenticarti utilizzando le tue credenziali di Ateneo (SMATRICOLA + password), cliccando su "UNIVPM - LDAP".

Se hai smarrito o dimenticato le credenziali, la procedura di recupero è raggiungibile al seguente percorso:

<https://phproc.univpm.it/pwd/index.php?op=recoverAsk>

In caso di modifica delle credenziali, attendere almeno 30 minuti prima di effettuare l'accesso per compilare il presente modulo.



- Se non sei iscritto/a all'Università Politecnica delle Marche devi registrare un tuo profilo cliccando su:  
"LOGIN & PASSWORD" – "Non sei ancora registrato?"

The image shows a login interface with the following elements:

- An "Email" input field.
- A "Password" input field with an eye icon for visibility toggle.
- A blue "ACCEDI" button.
- A link: "Hai dimenticato la password?"
- A link: "Non sei ancora registrato?" with a large black arrow pointing to it.
- A link: "Il tuo account non risulta ancora attivato?"

## COMPILAZIONE DEL MODULO DI DOMANDA

Il modulo di domanda è costituito da una sequenza di sezioni

Richiesta iscrizione anni successivi al primo corsi di studio della Facoltà di Medicina e Chirurgia - A.A. 2023/2024

1. Dati richiedente | 2. Dati di recapito | 3. Dati documento di identità | 4. Scuola secondaria superiore | 5. Richiesta iscrizione | 6. Informativa Privacy | 7. Riepilogo | 8. Convalida | 9. Inoltra

È possibile salvare una domanda compilata parzialmente e riprendere la compilazione in un momento successivo. **Dopo aver completato tutti i passaggi ed aver inviato la domanda, non sarà possibile apportare ulteriori modifiche**, pertanto si consiglia di verificare le informazioni inserite prima di completare definitivamente la procedura.

**I documenti richiesti devono essere allegati in formato PDF rispettando la dimensione massima consentita come descritto nella sezione 5.**

In fondo alla pagina di ogni sezione successiva alla prima sono posti tre pulsanti:

- cliccando sul pulsante **INDIETRO** si torna alla sezione precedente;
- cliccando sul pulsante **SALVA** i dati saranno solamente memorizzati. La sezione resterà aperta e non sarà possibile inoltrare la domanda;
- cliccando sul pulsante **SALVA E PROSEGUI** i dati inseriti saranno memorizzati e confermati.



È possibile modificare i dati inseriti cliccando sulla sezione di interesse e quindi sul tasto centrale **TORNA IN MODIFICA**. Ogni volta che si clicca su TORNA IN MODIFICA, anche se non si apportano modifiche, è necessario cliccare su SALVA o SALVA E PROSEGUI.

L'inoltro della domanda è possibile solo dopo aver compilato correttamente e salvato i dati di ciascuna sezione. La sezione compilata in tutte le sue parti avrà un'etichetta di colore grigio. Le altre da compilare avranno un'etichetta di colore blu.

**Tutti i campi contrassegnati con l'asterisco sono obbligatori e pertanto devono essere compilati.**

**ATTENZIONE!!** La domanda deve essere compilata ed inoltrata entro le ore 13:00 (ora italiana) del giorno di scadenza indicato nel Bando: 07.07.2023. Oltre tale termine non sarà più possibile accedere al sistema.

### **RICHIESTA ASSISTENZA**

L'utente potrà richiedere assistenza inviando una richiesta di supporto all'indirizzo e-mail:

**concorsimed@univpm.it** avendo cura di indicare come "Oggetto": **Bando iscrizione anni successivi al primo.**

**Verranno evase le richieste di assistenza inviate entro il giorno: 07.07.2023, ore 13,00.**

## **Sezioni da compilare**

### **1. Dati richiedente**

In questa sezione devi inserire i dati anagrafici, codice fiscale, cittadinanza, eventuale permesso di soggiorno per cittadini/e non UE, dati di residenza, eventuali dati inerenti la condizione di: DSA/Invalidità/Legge 104.

In caso di condizione di DSA/Invalidità/Legge 104, è **obbligatorio inserire la certificazione relativa** (max 20 MB)

### **2. Dati recapito**

In questa sezione devi indicare i dati del domicilio e i recapiti (e-mail oppure pec personale) per eventuali comunicazioni.

### **3. Dati documento d'identità**

In questa sezione devi inserire gli estremi di un documento d'identità.

Il documento di identità dovrà essere scansionato con il fronte e il retro in due file distinti e allegato successivamente (vedi sezione CONVALIDA).

### **4. Scuola secondaria superiore**

In questa sezione devi indicare il titolo di scuola secondaria superiore; se conseguito in Italia specificare l'anno di conseguimento, il voto e l'istituto; se conseguito all'estero indicare gli anni di durata del titolo di scuola media superiore, nome istituto presso il quale è stato conseguito, paese e anni totali di scolarità secondo quanto previsto dal proprio ordinamento scolastico (dal 1° anno di inizio della scuola primaria fino all'ultimo anno della scuola secondaria superiore)



## 5. Richiesta iscrizione

In questa sezione devi scegliere la tua-tipologia di appartenenza:

TIP A: Iscritto/a da stesso corso o da corso affine

TIP B: Laureato/a da corso affine

TIP C: Cambio sede (solo per iscritti/e Univpm ai corsi di laurea in Infermieristica, Fisioterapia e Logopedia)

TIP D: Riconoscimento titolo estero da stesso corso

Dopo la scelta della tipologia, salva e prosegui, inserendo tutti i dati richiesti e gli allegati obbligatori come specificato nel bando.

**Effettua il pagamento del contributo di partecipazione** utilizzando la procedura presente al seguente indirizzo <https://univpm.pagoatenei.cineca.it/frontoffice/modellopagamento?id=247&lang=it> al termine della quale sarà generata la ricevuta da caricare.

Oltre agli allegati specifici per ogni tipologia, devi caricare la scansione del tuo documento di identità (un file per il fronte e un file per il retro).

**VERIFICA SEMPRE IL FORMATO (PDF) E LA DIMENSIONE MASSIMA DEI FILE COME SOTTO SPECIFICATO**

### ALLEGATI PER LA TIPOLOGIA A

- certificazione carriera accademica (max 25 MB) \*
- programmi degli insegnamenti (max 28 MB)
- piano degli studi (max 20 MB);
- ricevuta del contributo di partecipazione di € 50,00 (max 20 MB)
- copia del titolo di scuola media superiore, solo se estero (max 20 MB)

### ALLEGATI PER LA TIPOLOGIA B

- certificazione carriera/e accademica/che (max 25 MB) \*
- programmi degli insegnamenti (max 28 MB)
- ricevuta del contributo di partecipazione di € 50,00 (max 20 MB)
- copia del titolo di scuola media superiore, solo se estero (max 20 MB)

### ALLEGATI PER LA TIPOLOGIA C

- autocertificazione degli esami sostenuti (max 20 MB) utilizzando il seguente modulo pubblicato:

[DICH ATTO NOTORIETÀ esami sostenuti \(TIP.C\)](#)

- ricevuta del contributo di partecipazione di € 50,00 (max 20 MB)

### ALLEGATI PER LA TIPOLOGIA D

- copia pergamena di laurea (max 20 MB)
- certificazione di carriera accademica (max 25 MB) \*
- programmi degli insegnamenti (max 28 MB)
- ricevuta del contributo di partecipazione di € 200,00 (max 20 MB)
- copia del titolo di scuola media superiore, solo se estero (max 20 MB)

Nella certificazione della carriera accademica inserisci a fianco di ogni insegnamento frequentato/sostenuto il corrispondente numero di pagina/intervallo di pagine del file dei programmi come da esempi sottostanti:



ESEMPIO 1 (utilizzando il modulo di autocertificazione)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI**  
(Art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

**DA UTILIZZARE SOLO IN CASO DI CARRIERE PRESSO ATENEI ITALIANI**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
Nato/a a \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_

iscritto/a al \_\_\_\_\_ anno presso l'Università \_\_\_\_\_  
Corso di laurea in \_\_\_\_\_ ordinamento \_\_\_\_\_

OPPURE

laureato/a al Corso di Laurea in \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_  
ordinamento \_\_\_\_\_

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445

**D I C H I A R A**

che il proprio curriculum universitario è il seguente:

Pagina/ intervallo di pagine del programma	INSEGNAMENTI SOSTENUTI * (denominazione esatta)	CFU	SSD (Settore/i scientifico disciplinare)	VOTO	DATA
Da pag 34 a pag 45	ISTOLOGIA	6	BIO/17	29	26/06/2022
Da pag 1 a pag 24	ANATOMIA	18	BIO/16	30	18/06/2022

Vanno indicati solo gli esami sostenuti per intero. Non verranno considerati gli esami sostenuti in modo parziale

Pagina/ intervallo di pagine del programma	INSEGNAMENTI SOLO FREQUENTATI E NON SOSTENUTI (POSSONO ESSERE INDICATI SOLO PER I CORSI A FREQUENZA OBBLIGATORIA)	CFU	SSD (Settore/i scientifico disciplinare)
Da pag 25 a pag 33	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	6	BIO/10

ESEMPIO 2 (utilizzando l'autocertificazione scaricata dalla tua "area riservata" di ateneo)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE**  
(DPR 28 DICEMBRE 2000, N. 445, ARTT.46 E SGG. E LEGGE NOVEMBRE 2011, N. 183, ART. 15)

La sottoscritta XXXXX XXXXXX, nata il XX/XX/XXXX a XXXX (XX), di cittadinanza XXXXX,  
Codice Fiscale XXXXXXXXXXXXX,

**D I C H I A R A**

l'iscrizione all'Università XXXXXXXXX per l'Anno Accademico 2022/2023 al secondo anno In corso -  
Corso di Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni in MEDICINA E CHIRURGIA (LM-41 - Classe delle lauree  
magistrali in Medicina e chirurgia di cui al D.M. 270/2004).

di essere stata immatricolata in data XX/XX/XXXX nell'Anno Accademico 2021/2022 - Corso di Laurea  
Magistrale Ciclo Unico 6 anni in MEDICINA E CHIRURGIA dell'Università XXXXXXXXXXXXX,

scrivere il numero di pagina o  
intervallo di pagine del file  
contenente i programmi

**D I C H I A R A A L T R E S Ì**

che a tutt'oggi ha superato i seguenti esami:

Data	Descrizione	Voto	Anno	CFU	A.F.	S.S.D.	
pag. 34-45	08/02/2022	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	Frequentato	1	6		
		CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA			3	A BIO/10	
		CHIMICA MEDICA			3	A BIO/10	
pag.25-33	26/06/2022	ISTOLOGIA	29/30	1	6		
		ISTOLOGIA II				4	C BIO/17
		ISTOLOGIA I				2	C BIO/17
pag. 1-24	18/06/2022	ANATOMIA	30/30	1	18		
		ANATOMIA MICROSCOPICA				2	A BIO/16
		ANATOMIA APPARATO LOCOMOTORE				4	A BIO/16
		ANATOMIA TOPOGRAFICA E ORGANOGENESI				4	A BIO/16
		SPLANCNOLOGIA				4	A BIO/16
		NEUROANATOMIA				4	A BIO/16





**ESEMPIO FILE PROGRAMMI** (al fine di consentire alla Commissione di rintracciare i programmi corrispondenti ai vari esami devi numerare le pagine del file contenente i programmi)

**pag. 1** UNIVPM: Guida insegnamenti

**ANATOMIA**

Lingua di erogazione: ITALIANO  
Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni - [MU01] MEDICINA E CHIRURGIA Anno di corso: 2 - Primo Semestre  
Anno offerta: 2022-2023  
Anno regolamento: 2021-2022  
Obbligatorio  
Crediti: 18  
Ore di lezione: 216

**Corso integrato**

--- [W001495] ANATOMIA  
--- [W001457] ANATOMIA APPARATO LOCOMOTORE  
--- [W001459] ANATOMIA TOPOGRAFICA E ORGANOGENESI  
--- [W001460] NEURONATOMIA  
--- [W001458] SPANCIANOLOGIA  
--- [W001455] ANATOMIA MICROSCOPICA

**LINGUA INSEGNAMENTO**  
Italiano

**PREREQUISITI**  
Conoscenza della biologia delle cellule eucariote e delle caratteristiche morfologiche e funzionali fondamentali dei tessuti dei mammiferi.

**MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL CORSO**  
Il corso verrà erogato mediante lezioni frontali con l'ausilio di disegni alla lavagna e di proiezione di diapositive in formato powerpoint. Gli argomenti di anatomia topografica verranno anche illustrati mediante proiezione e commento da parte del docente di filmati di dissezione su cadavere.

**RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI**  
Conoscenza e comprensione.  
Al termine del corso lo studente deve conoscere la logica organizzativa anatomica, sia a livello macroscopico che microscopico ed ultrastrutturale degli organi e degli apparati del corpo umano, al fine di poterne comprendere, nei corsi successivi, la logica funzionale. Inoltre, deve essere in grado di interpretare l'anatomia umana nel cadavere e di trovare i principali siti di repere nel vivente. Il corso di anatomia è anche volto a consentire il riconoscimento delle principali strutture anatomiche nelle immagini diagnostiche di più ampio utilizzo clinico.

**pag. 25** UNIVPM: Guida insegnamenti

**CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA**

Lingua di erogazione: ITALIANO  
Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni - [MU01] MEDICINA E CHIRURGIA Anno di corso: 1 - Primo Semestre  
Anno offerta: 2022-2023  
Anno regolamento: 2022-2023  
Obbligatorio  
Crediti: 6  
Ore di lezione: 72

**Corso integrato**

--- [L5056] CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA  
--- [L5056A] CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA  
--- [L5056B] CHIMICA MEDICA

**LINGUA INSEGNAMENTO**  
Italiano

**PREREQUISITI**  
Concetti di chimica generale ed inorganica generalmente svolti nei licei. Nozioni matematiche di base inclusa la trattazione dei logaritmi.

**MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL CORSO**  
Lezioni di didattica frontale

**RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI**  
Conoscenza e comprensione.  
Gli studenti del corso di Chimica e Propedeutica Biochimica acquisiscono conoscenze e capacità di comprensione in tutte le tematiche previste dal Programma dei moduli del corso.  
Gli argomenti del programma sono necessari a dare applicazione pratica ai saperi utili all'esercizio della professione medica e per poter comprendere altresì gli argomenti che verranno successivamente proposti per l'acquisizione degli skills previsti da altri corsi (per es. Biochimica, Fisiologia, Farmacologia, ecc.) nell'ambito della formazione in Medicina e Chirurgia e pertanto per un ottimale sviluppo della professionalità dello studente.  
Gli studenti, tramite il supporto dei testi consigliati e/o la consultazione della letteratura scientifica, sono in grado di apprezzare criticamente argomenti avanzati riguardanti le problematiche connesse con lo sviluppo, l'uso ed il controllo della chimica in ambito medico.

**pag. 34** UNIVPM: Guida insegnamenti

**ISTOLOGIA**

Lingua di erogazione: ITALIANO  
Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni - [MU01] MEDICINA E CHIRURGIA  
Anno di corso: 1 - Secondo Semestre  
Anno offerta: 2022-2023  
Anno regolamento: 2022-2023  
Obbligatorio  
Crediti: 6  
Ore di lezione: 72

**Corso integrato**

--- [L5055] ISTOLOGIA  
--- [L5055B] ISTOLOGIA I  
--- [L5055C] ISTOLOGIA II

**LINGUA INSEGNAMENTO**  
Italiano

**PREREQUISITI**  
nessuno

**MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL CORSO**  
Didattica frontale ed esercitazioni pratiche al microscopio ottico per il riconoscimento dei preparati istologici. Le esercitazioni di Istologia (SSD BIO/17) concorrono alle attività formative professionalizzanti (AFP) per il raggiungimento della capacità di osservare e descrivere con appropriatezza un preparato istologico, opportunamente preparato, in microscopia ottica ed elettronica.

**RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI**  
Conoscenza e comprensione.  
Conoscenza dei metodi di indagine in citologia, istologia ed embriologia.  
Conoscenza della terminologia propria della disciplina.  
Conoscenza delle strutture subcellulari, cellulari e dei tessuti del corpo umano

**pag. 24** UNIVPM: Guida insegnamenti

**Competenze trasversali.**  
Le conoscenze anatomiche acquisite in questo corso sono indispensabile bagaglio culturale per la comprensione della fisiologia e della fisiopatologia degli organi e degli apparati del corpo umano.

**PROGRAMMA**  
Anatomia microscopica ed ultrastrutturale degli organi e delle strutture appartenenti agli apparati tegumentario, cardiocircolatorio, respiratorio, digerente, urogenitale, endocrino e linfatico.

**MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'ESAME**  
**Modalità di valutazione dell'apprendimento.**  
La prima prova ufficiale del corso è scritta ed è volta a valutare la preparazione raggiunta dallo studente sull'apparato locomotore. Si tratta di una prova in itinere, non obbligatoria, che si svolge generalmente nel mese di Settembre, pochi giorni prima dell'inizio del primo semestre del secondo anno. Al termine del secondo semestre del secondo anno iniziano gli appelli per la prova finale d'esame che si tiene in modalità orale. Tale prova orale verte su tutto il programma di anatomia ed implica anche l'osservazione, la discussione ed il riconoscimento al microscopio ottico di preparati microscopici dei principali organi del corpo umano.

**Criteri di valutazione dell'apprendimento.**  
Capacità dello studente di descrivere l'organizzazione microscopica di un organo e i suoi principali aspetti ultrastrutturali.

**Criteri di misurazione dell'apprendimento.**  
La misurazione dell'apprendimento verrà effettuato in base alla competenza dimostrata dallo studente nella descrizione dell'organizzazione microscopica degli organi. Particolare importanza verrà data ai modalità di esposizione e capacità di dedurre i rapporti tra struttura e funzione.

**Criteri di attribuzione del voto finale.**  
Il voto finale è attribuito in trentesimi. La minima votazione prevista per il superamento dell'esame è 18. La massima è 30 e lode. La lode viene attribuita quando lo studente dimostra una piena padronanza della materia, chiarezza espositiva e appropriatezza della terminologia medico-scientifica.

**pag. 33** UNIVPM: Guida insegnamenti

**PROGRAMMA**  
Struttura dell'atomo. Proprietà periodiche degli atomi Legami chimici intramolecolari e intermolecolari (Sostanze inorganiche (ossidi, idrossidi, idracidi e ossiacidi, sali). Stati di aggregazione della materia. Equilibrio chimico Soluzioni e proprietà colligative Acidi e basi. I sistemi tampone. Il pH. Omeostasi del pH nell'organismo umano Soluzioni saline: idrolisi Termodinamica chimica Ossidoriduzioni Cinetica chimica

**MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'ESAME**  
**Modalità di valutazione dell'apprendimento.**  
L'accertamento dell'apprendimento avviene tramite prova orale

**Criteri di valutazione dell'apprendimento.**  
La valutazione complessiva del profitto verrà espressa sulla base della valutazione complessiva degli argomenti attinenti il programma

**Criteri di misurazione dell'apprendimento.**  
Lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di utilizzare la terminologia appropriata utile per una comunicazione corretta e rigorosamente in ambito scientifico

**Criteri di attribuzione del voto finale.**  
Il voto è espresso in trentesimi.

**pag. 45** UNIVPM: Guida insegnamenti

**Criteri di misurazione dell'apprendimento.**  
Nella prova pratica si valuterà la capacità dello studente nel riconoscere correttamente preparati istologici e nel descrivere le caratteristiche morfologiche che ne hanno guidato l'identificazione. Nello scritto si terrà conto dei seguenti criteri:  
- 0,5 punti per ogni risposta esatta;  
- meno 0,1 (-0,1) punti per ogni risposta sbagliata;  
- 0 punti per ogni risposta non data.

Nel colloquio orale (facoltativo) verrà chiesta e valutata la capacità di descrivere le principali caratteristiche morfo-funzionali dei componenti cellulari e dei tessuti, nonché la capacità di fare collegamenti tra tessuti diversi per valutare se lo studente ha acquisito una visione d'insieme indispensabile per la pratica medica.

Verranno infine valutate le capacità di descrivere correttamente le varie tappe dello sviluppo embrionale umano che portano alla formazione dei tessuti/apparati adulti.

La completezza dell'esposizione degli argomenti richiesti influisce sulla composizione del voto finale.

**Criteri di attribuzione del voto finale.**  
Il voto è espresso in trentesimi.  
La prova pratica si intende superata quando il voto è maggiore o uguale a 18. Tale votazione andrà a costituire la votazione per le AFP di competenza.  
L'esame scritto si intende superato quando il voto è maggiore o uguale a 18.  
Il colloquio orale può essere effettuato per modificare la valutazione  
È prevista l'assegnazione del massimo dei voti con lode (30 e lode). La lode viene attribuita solo dopo il colloquio orale quando lo studente dimostra piena padronanza della materia.



## 6. Sezione “INFORMATIVA PRIVACY”

Compila i campi richiesti

## 7. Sezione “RIEPILOGO”

In questa sezione potrai visionare e controllare tutti i dati inseriti.

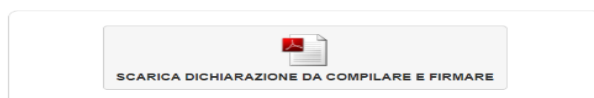
In caso di dati errati o incompleti puoi correggerli ritornando alla sezione di interesse con il pulsante INDIETRO o cliccando direttamente sulla sezione corrispondente, posta in alto sulla pagina. Nella sezione di interesse modifica i dati inseriti cliccando sul tasto centrale TORNA IN MODIFICA posto in fondo alla pagina e salva le modifiche apportate (cliccando sempre su SALVA E PROSEGUI).

Clicca-sul pulsante in fondo alla pagina (STAMPA RIEPILOGO DATI) per vedere il riepilogo dei dati inseriti.

## 8. Sezione “CONVALIDA”

Per convalidare la domanda segui questa procedura:

- stampa il file generato dal sistema che si presenta sotto forma di “Auto dichiarazione”;
- firma manualmente tale file di auto dichiarazione;
- carica-negli allegati: tale modulo firmato, la copia fronte e retro di un documento di identità in corso di validità (un file per il fronte e un file per il retro), tutto in formato PDF oppure JPEG/JPG



**Attenzione!** La procedura NON e' ancora CONCLUSA.  
Una volta confermati i dati, essi non saranno più modificabili.  
I campi contrassegnati con asterisco (\*) sono obbligatori

Dichiarazione compilata e firmata (\*)  Nessun file scelto

Documento di identità (fronte) (\*)  Nessun file scelto

Documento di identità (retro) (\*)  Nessun file scelto

- Completate le operazioni di convalida, clicca su CONFERMA DATI E PROSEGUI. La domanda viene inoltrata automaticamente.

## 9. Sezione “INOLTRA”

Il sistema restituirà un messaggio di avvenuto inoltra che perverrà anche all'indirizzo di posta elettronica comunicato in fase di registrazione.

Il numero del protocollo della domanda arriverà successivamente sempre all'indirizzo di posta elettronica salvato in procedura.