



Bando di ammissione

al Corso di Dottorato di Ricerca in

Fisica

Progetto H2020-ERC STG

**“VARIAMOLS (VARIABLE RESOLUTION ALGORITHMS FOR MACROMOLECULAR
SIMULATION)”**

33° ciclo

ANNO ACCADEMICO 2017/2018



Art. 1 – OGGETTO

Presso l'Università degli Studi di Trento è indetta la selezione pubblica per l'ammissione al 33° ciclo (a.a. 2017-2018) del Corso di Dottorato di Ricerca in "Fisica", in convenzione con l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – INFN, relativamente al progetto H2020-ERC StG 2017 "VARIAMOLS (VARIABLE RESOLUTION ALGORITHMS FOR MACROMOLECULAR SIMULATION-758588)"

Attenzione! La partecipazione alla selezione e l'eventuale classificazione nella graduatoria non genera in alcun modo obbligo all'immatricolazione e all'assegnazione della borsa di studio da parte dell'Università degli Studi di Trento qualora la negoziazione per il summenzionato progetto europeo non andasse a buon fine.

Posti: n. 2

Borse di studio: n. 2

Le borse di studio sono finanziate dall'Università degli Studi di Trento nell'ambito del progetto H2020-ERC StG "VARIAMOLS (VARIABLE RESOLUTION ALGORITHMS FOR MACROMOLECULAR SIMULATION-758588)" sui seguenti temi vincolati:

A: Method development for protein modeling and simulation

B: Protein structure and function-oriented dynamics

I candidati devono verificare attentamente l'argomento di ricerca e le competenze richieste indicati alla pagina web del concorso.

| | |
|---|---|
| Scadenza domande | 14 novembre 2017, ore 16.00 (GMT +2) ora italiana |
| Durata del dottorato | triennale |
| Inizio dell'anno accademico | 1 febbraio 2018 |
| Pagina web del concorso | http://www.unitn.it/ateneo/609/concorso-di-ammissione |
| Sito web del Dottorato | http://web.unitn.it/drphys (programma e criteri di ammissione agli anni successivi e all'esame finale) |
| Pagina web Diritti e doveri dei dottorandi | http://www.unitn.it/ateneo/52918/diritti-e-doveri-dei-dottorandi-e-delle-dottorande |
| Informazioni sulla borsa di dottorato | http://www.unitn.it/servizi/362/borse-di-dottorato |
| Lingue ufficiali del Corso: | inglese e italiano |

Settori scientifico - disciplinari:

FIS/01 Fisica sperimentale

FIS/02 Fisica teorica, modelli e metodi matematici

FIS/03 Fisica della materia

FIS/04 Fisica nucleare e subnucleare

FIS/05 Astronomia e Astrofisica

FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)

FIS/08 Didattica e Storia della Fisica

Chim/03 Chimica generale ed inorganica

Importante!

- a. Tutti i risultati della selezione (intermedi e finali), l'eventuale esclusione d'ufficio dalla selezione per domanda incompleta e l'esclusione per titolo straniero non riconosciuto idoneo, saranno pubblicati sulla pagina web del concorso e i candidati saranno individuati tramite **l'ID della domanda**. Tale



pubblicazione vale come notifica ufficiale a tutti gli effetti di legge e non saranno inviate comunicazioni personali.

- b. Eventuali avvisi relativi al concorso saranno trasmessi tramite posta elettronica; a tal fine sarà utilizzato l'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda nella sezione "Email per notifica". I candidati devono controllare con regolarità la loro casella di posta e informare l'Ufficio dottorati (phd.office-st@unitn.it) di eventuali cambiamenti dell'indirizzo email rispetto a quello riportato nella domanda.

Art. 2 – REQUISITI DI AMMISSIONE

1. Possono presentare domanda di partecipazione i cittadini italiani e stranieri, senza limiti di sesso e di età, in possesso di:
 - a. laurea magistrale attivata ai sensi del D.M. 22.10.2004 n. 270, oppure
 - b. titolo di studio italiano ad esso equiparato (ordinamenti previgenti, laurea specialistica, titoli AFAM), oppure
 - c. titolo conseguito all'estero (*Master's degree*) presso una istituzione accademica ufficialmente riconosciuta che ammetta al dottorato nel paese di rilascio e sia equiparabile per durata e livello al titolo italiano e valutato idoneo¹ dalla commissione giudicatrice ai soli fini dell'accesso al Corso di Dottorato.
Costituirà titolo preferenziale il possesso di una laurea in discipline scientifiche.
2. Possono partecipare alla selezione anche coloro che conseguiranno il titolo necessario **entro il 31 ottobre 2017**. In questo caso l'eventuale ammissione al Dottorato avverrà "con riserva" e il candidato sarà tenuto a presentare alla Divisione Supporto Corsi di Dottorato e Alta Formazione – Polo Collina (tramite email all'indirizzo phd.office-st@unitn.it) a pena di decadenza, il certificato o autocertificazione relativo al titolo conseguito **entro e non oltre il 14 novembre 2017**.
3. I candidati in possesso di titolo accademico straniero che non sia già stato dichiarato equipollente² ad una laurea italiana (Magistrale/Specialistica/vecchio ordinamento), faranno implicita richiesta di idoneità del titolo di studio nella domanda di ammissione al concorso, allegando la necessaria documentazione. La commissione giudicatrice si riserva di chiedere ai candidati di fornire ulteriore documentazione se reputato necessario ai fini della valutazione dell'idoneità. Sulla pagina web del concorso verrà pubblicato l'elenco dei candidati (identificati tramite ID della domanda) il cui titolo accademico conseguito all'estero **non** sia stato valutato idoneo dalla Commissione giudicatrice.

Art. 3 – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

La domanda di partecipazione deve essere redatta e inviata esclusivamente in forma elettronica, **entro le ore 16.00** (tutte le ore indicate nel presente bando sono da intendersi ore italiane) **del 14 novembre 2017** utilizzando l'apposita procedura online: <http://www.unitn.it/apply/dott>

I candidati che non posseggono un account dell'ateneo di Trento devono prima registrarsi³ a: <http://www.unitn.it/account>.

La domanda è soggetta al pagamento di un contributo di partecipazione (*Application fee*) – non rimborsabile – di € 15 da versarsi tramite carta di credito.

La domanda può essere salvata e modificata più volte fino alla conferma definitiva, dopo la conferma definitiva non può più essere modificata.

È piena responsabilità del candidato verificare la corretta e completa compilazione della domanda e conclusione della procedura (accertarsi di aver ricevuto via email la notifica). L'Amministrazione non risponde di eventuali domande online non correttamente chiuse dai candidati.

¹ <http://www.studiare-in-italia.it/study/new-degrees.html>

² Per maggiori informazioni visita la pagina web <http://www.cimea.it/it/servizi/procedure-di-riconoscimento-dei-titoli/procedure-di-riconoscimento-dei-titoli-overview.aspx>

³ Si consiglia di effettuare la registrazione con congruo anticipo rispetto alla scadenza del bando; per il rilascio delle credenziali possono essere infatti necessari fino a due giorni lavorativi.



La domanda è da considerarsi a tutti gli effetti di legge come un'autocertificazione dei dati anagrafici e dei titoli dichiarati.

ALLEGATI OBBLIGATORI (la mancanza di uno o più allegati obbligatori comporta l'esclusione d'ufficio dalla selezione⁴)

1) Documento identificativo:

- copia della **carta d'identità** (per cittadini UE) o del **passaporto** (per i candidati extra UE), in particolare le pagine con la fotografia, i dati anagrafici, il numero, luogo e data di rilascio, la data di scadenza e firma;

2) copia del titolo accademico:

- **candidati con titolo italiano:**

titolo conseguito: autocertificazione resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 e successive modifiche, con esami sostenuti, crediti e voti, redatta utilizzando l'Allegato A; per i laureati dell'Università di Trento sarà sufficiente dichiarare la sede e la data di conseguimento del titolo, le altre informazioni saranno acquisite d'ufficio;

titolo da conseguire: autocertificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche, con esami sostenuti, crediti e voti, e la data presunta per l'esame di laurea, redatta utilizzando l'Allegato A; per i laureandi dell'Università di Trento sarà sufficiente dichiarare la sede e la data presunta di conseguimento del titolo, le altre informazioni saranno acquisite d'ufficio;

- **candidati con titolo straniero⁵:**

titolo conseguito: copia del diploma accademico posseduto e necessario per l'accesso al dottorato accompagnato dall'elenco degli esami sostenuti con relativi crediti e voti e, se disponibile, dal Diploma Supplement⁶/Transcript of Records o Dichiarazione di valore⁷ o Decreto Rettorale di equipollenza⁸;

titolo da conseguire:

- un certificato di iscrizione con elenco degli esami sostenuti e relativi crediti e votazione,
- una dichiarazione nella quale sia indicato che si prevede l'acquisizione del titolo accademico entro il 31 ottobre 2017, precisando l'istituzione e la durata ufficiale del corso di studio.

3) Riassunto (in italiano o inglese) della tesi di laurea magistrale articolato in: motivazioni della tesi, metodi di indagine, risultati ottenuti (max 4 pagine);

4) curriculum vitae et studiorum (in italiano o inglese) preferibilmente su modello Europass: <http://europass.cedefop.europa.eu/it/documents/curriculum-vitae>
Sul CV il candidato deve anche riportare nel dettaglio la sua formazione precedente al percorso di Laurea Magistrale o Master's degree (es. Laurea triennale o Bachelor etc.);

5) lettera di motivazioni (statement of purpose, in italiano o inglese; max 2 pagine). Per la lettera di motivazione si richiede di specificare con chiarezza: 1. le proprie motivazioni scientifiche evitando dichiarazioni generiche; 2. le proprie motivazioni personali e l'interesse in generale verso la ricerca; 3. le ragioni della scelta dei temi proposti nell'abito del progetto VARIAMOLS;

⁴ L'elenco dei candidati, identificati tramite ID della domanda, esclusi d'ufficio per domanda incompleta, sarà pubblicato sul sito web del concorso.

⁵ È interesse del candidato fornire tutti gli elementi utili alla valutazione, soprattutto se il paese dove è stato conseguito il titolo ha un sistema di istruzione non comparabile con quello italiano. I candidati comunitari che hanno conseguito o conseguiranno il titolo all'estero possono presentare autocertificazione (come da facsimile allegato A)

⁶ Con Diploma Supplement si intende un documento allegato ad un diploma di formazione superiore con la finalità di migliorare la "trasparenza" internazionale e facilitare il riconoscimento accademico e professionale dei titoli conseguiti (diplomi, lauree, certificati etc.). Il Diploma Supplement deve essere emanato dalla stessa istituzione che ha rilasciato il titolo. Ulteriori dettagli sul sito: http://ec.europa.eu/education/lifelong-learning-policy/doc1239_en.htm

⁷ <http://www.studiare-in-italia.it/studying/info-07.html>; <http://www.cimea.it/it/servizi/procedure-di-riconoscimento-dei-titoli/glossario.aspx>

⁸ La consegna del Diploma Supplement, Dichiarazione di valore o Decreto di equipollenza, facoltativa in fase di domanda, sarà obbligatoria per i vincitori al momento della effettiva iscrizione al corso.



- 6) **progetto di ricerca (research proposal):** allegare un progetto di ricerca redatto secondo il modello disponibile sulla application online e relativo ai temi specifici riportati nell'art. 1; i candidati che intendono partecipare alla selezione per entrambe le borse devono allegare un progetto per ciascun tema di ricerca;
- 7) **copia del titolo accademico di laurea triennale** con elenco degli esami sostenuti e relativa votazione; i cittadini UE possono presentare una dichiarazione sostitutiva di certificazione, come previsto dall'art. 46 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche, con esami sostenuti e la corrispondente votazione solo per i titoli che sono stati conseguiti presso una istituzione pubblica dei paesi membri dell'Unione Europea.

ALLEGATI FACOLTATIVI:

- Eventuali altri titoli ritenuti utili per la valutazione (tesi di laurea, pubblicazioni scientifiche, documentazione relativa a premi, borse di studio, attività di studio e ricerca post-laurea, ecc.)
- 1 nominativo di 1 referente (esperto nel settore di ricerca del dottorato, inquadrato nello staff di università o di enti di ricerca nazionali o internazionali), con indicazione del relativo indirizzo di posta elettronica. La lettera di presentazione non deve essere inviata dai candidati. Una volta completata e salvata dal candidato la relativa sezione dell'application, il sistema invia in automatico (entro 24 ore) al *referee* indicato una e-mail di notifica contenente le istruzioni e le modalità di trasmissione. La lettera dovrà essere compilata sulla base del modello che sarà inviato al *referee* e dovrà essere caricata dallo stesso. Si raccomanda ai candidati di verificare con il proprio "*referee*" che la lettera di presentazione sia caricata **entro il 18 novembre 2017**.

Qualora, una volta chiusa definitivamente la domanda, il candidato dovesse integrare la propria documentazione, dovrà farla pervenire **entro le 16.00 ore italiana del 14 novembre 2017** all'indirizzo di posta elettronica ateneo@unitn.it (indicare nell'oggetto: "ID della domanda – Cognome Nome – Dottorato in Fisica H2020 -ERC- 33° ciclo - integrazione domanda"). Integrazioni fatte pervenire con modalità diverse da quella descritta non saranno accettate.

Sono accettati i certificati originali o le copie in italiano e inglese; per tutte le altre lingue è obbligatorio anche allegare una traduzione in inglese sottoscritta dal candidato.

Tutti i candidati sono ammessi al concorso con riserva di accertamento del possesso dei requisiti di ammissione. L'Università degli Studi di Trento si riserva di effettuare controlli anche a campione secondo quanto previsto dagli art. 71 e seguenti del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000. Potrà essere disposta in ogni momento, anche successivamente all'iscrizione e con provvedimento motivato, la decadenza o l'esclusione dei candidati per difetto di requisiti previsti dal presente bando.

Art. 4 –VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE

1. La valutazione è effettuata da una Commissione giudicatrice per l'accesso al Dottorato nominata dal Rettore su designazione del Collegio dei Docenti, a norma del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca. La Commissione stabilisce i criteri di valutazione durante la riunione preliminare.
2. Le prove della selezione sono intese ad accertare, comparativamente, la preparazione e l'attitudine dei candidati a svolgere attività di ricerca relativamente alle tematiche del Corso di Dottorato.

La selezione consiste in:

- valutazione dei titoli di cui all'art. 3 del presente bando;
- colloquio inteso ad accertare la preparazione generale del candidato, la sua attitudine alla ricerca e le competenze specifiche sui temi di ricerca di cui all'art. 1 e verterà sull'argomento della tesi di laurea magistrale e sul/i progetto/i presentato/i. Nell'ambito del colloquio orale verrà accertata la conoscenza della lingua inglese. Per sostenere il colloquio i candidati dovranno esibire un documento di identità in corso di validità.

I candidati domiciliati o residenti all'estero, o comunque impossibilitati per comprovate ragioni a sostenere la prova di persona, possono essere autorizzati, previa richiesta motivata, a svolgere la prova mediante tele/video-conferenza. La Commissione accerterà che siano soddisfatte le condizioni



necessarie per garantire la regolarità dello svolgimento del colloquio (accertamento dell'identità del candidato e della correttezza del colloquio).

3. La commissione ha a disposizione 100 punti così ripartiti:
30 punti: valutazione titoli, includendo quelli relativi a eventuali allegati facoltativi e lettera di presentazione;
70 punti: colloquio
4. La valutazione titoli è superata con un punteggio almeno pari a 15/30; la prova orale si intende superata con punteggio almeno pari a 30/70; sono ritenuti idonei i candidati con votazione complessiva almeno pari a 60/100.
5. La **valutazione titoli** avrà luogo dal **21 novembre 2017**. I **colloqui** si svolgeranno dal **30 novembre 2017**.

Art. 5 – GRADUATORIA

1. Al termine dei lavori di valutazione, la Commissione compila una graduatoria generale di merito.
2. Le borse sono assegnate ai candidati idonei secondo l'ordine della graduatoria tenendo conto della idoneità specifica.
3. La mancata attribuzione delle borse comporta la riduzione delle posizioni previste a bando.
4. L'effettiva assegnazione delle borse di studio è vincolata alla sottoscrizione del Grant Agreement per il progetto H2020-ERC StG VARIAMOLS tra l'Università degli Studi di Trento e la ERC Executive Agency. Nel caso di mancata sottoscrizione di tale accordo, non saranno assegnati i relativi posti e borse di studio.

Art. 6 – AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO, ACCETTAZIONE DEL POSTO E IMMATRICOLAZIONE

1. I candidati saranno ammessi al Corso di Dottorato secondo l'ordine della graduatoria fino alla concorrenza del numero dei posti messi a concorso. La rinuncia alla borsa di studio a tematica vincolata comporta la perdita del diritto all'ammissione.
2. In caso di pari merito: per l'assegnazione dei posti con borsa di studio prevale la valutazione della situazione economica determinata ai sensi del D.P.C.M. del 9 aprile 2001 e successive modificazioni e integrazioni.
3. I candidati vincitori dovranno inviare l'accettazione del posto seguendo le istruzioni alla pagina web <http://www.unitn.it/ateneo/601/immatricolazione-e-iscrizione-agli-anni-successivi> **entro 8 giorni** a decorrere dal giorno successivo a quello di pubblicazione della graduatoria finale.

Importante! I vincitori con titolo straniero devono consegnare obbligatoriamente il Diploma Supplement (titoli conseguiti nei paesi dello Spazio Europeo della Ricerca) o la Dichiarazione di valore, unitamente al certificato di conseguimento titolo con esami, crediti e voti, tradotto e legalizzato dalle competenti autorità diplomatiche italiane nel Paese di rilascio; qualora tali documenti non siano disponibili al momento dell'accettazione del posto, essi andranno consegnati **entro il 22 gennaio 2018**. La mancata consegna potrebbe avere come conseguenza l'esclusione dal Dottorato. La Dichiarazione di Valore può essere sostituita da un'attestazione rilasciata da centri ENIC-NARIC⁹ che contenga tutte le informazioni necessarie per la valutazione del titolo di studio.

⁹ Enic-naric website: <http://www.enic-naric.net>



4. Il modulo di accettazione del posto dovrà essere corredato dell'imposta di bollo e della ricevuta del pagamento della "Tassa provinciale per il diritto allo studio universitario" – TDS¹⁰, tranne in caso di esenzione. Ad oggi non sono previste a carico dei dottorandi tasse per l'accesso ai corsi e per la relativa frequenza, ad eccezione della succitata tassa provinciale annua per il diritto allo studio (TDS).
5. I vincitori che non accettano il posto nei termini sopra indicati sono considerati rinunciatari, vengono depennati dalla graduatoria e i posti corrispondenti sono messi a disposizione dei successivi candidati classificatisi idonei, secondo l'ordine della graduatoria e l'idoneità alle borse.
6. In caso di rinuncia dell'avente diritto prima dell'inizio del corso (1 febbraio 2018), subentra altro candidato secondo l'ordine della graduatoria. Tale candidato dovrà confermare l'accettazione del posto entro 4 giorni a decorrere dal giorno successivo a quello dell'invio della comunicazione da parte della Divisione Supporto Corsi di Dottorato e Alta Formazione – Polo Collina.
7. In caso di rinuncia o di esclusione del vincitore nel primo trimestre del primo anno di corso, è facoltà del Collegio dei Docenti valutare l'opportunità di procedere con subentro secondo l'ordine della graduatoria.
8. L'immatricolazione al corso di dottorato, limitatamente ai vincitori che avranno accettato il posto con le modalità di cui sopra, sarà automaticamente formalizzata non appena pervenuta la firma del finanziamento del progetto. In caso di mancato finanziamento, sarà data tempestiva comunicazione via email ai candidati che hanno accettato il posto e la Tassa per il Diritto allo Studio (TDS) sarà rimborsata.

Art. 7 – PROPRIETÀ INTELLETTUALE DEI RISULTATI DELLA RICERCA E PUBBLICAZIONI

Ferma restando la normativa italiana sul diritto d'autore (D.lgs. 633/1941 e suc. mod.), i diritti di proprietà intellettuale e industriale sui risultati eventualmente conseguiti dal dottorando, inclusi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, software, invenzioni industriali brevettabili o meno, know-how, modelli, dati e raccolte di dati, sono regolati in conformità alla normativa vigente e ai regolamenti di Ateneo ed, eventualmente, in base a quanto stabilito nelle singole convenzioni con Università, Imprese o Enti coinvolti nonché da quando previsto nell'Annotated Model Grant Agreement ERC (Section 3 – Actions and Obligations related to Background and Results).

Art. 8 – TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali forniti dai candidati saranno trattati, in forma cartacea o informatica, secondo le norme vigenti (D. Lgs. 30.06.2003 n.196). Titolare del trattamento è l'Università degli Studi di Trento, via Calepina 14, 38122 Trento (TN).

Art. 9 – NORME DI RINVIO

1. Per quanto non previsto dal presente bando si fa riferimento alle norme contenute nella legge n. 398 del 30.11.1989, all'art. 4 della Legge n. 210 del 03.07.1998 come modificato dall'art. 19, c. 1 della legge 30.12.2010, n. 240, al D.M. n. 45 del 08.02.2013, al Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Trento emanato con D.R. n. 383 del 4.07.2013 e successive modifiche, al Codice Etico dell'Università degli Studi di Trento, al Regolamento interno del Corso di Dottorato in Fisica, nonché alle altre disposizioni impartite in materia alla normativa vigente.
2. Il presente bando, corredato di traduzione in inglese, viene pubblicato sul sito web di ateneo, sul sito del MIUR e su Euraxess. Eventuali variazioni o integrazioni al bando saranno rese note soltanto nella pagina web del concorso indicata nell'art. 1.

Per il Rettore

¹⁰ L'importo totale della TDS e dell'imposta di bollo deve essere pagato in un'unica soluzione tramite bonifico bancario seguendo le istruzioni alla pagina: <http://www.unitn.it/ateneo/606/tassa-provinciale-per-il-diritto-allo-studio-universitario-tds-e-imposta-di-bollo>. Nella medesima pagina si possono verificare i casi di esonero dalla TDS.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TRENTO

Il Responsabile della Direzione Didattica e
Servizi agli Studenti
f.to dott. Paolo Zanei

ALLEGATO A

Dichiarazione sostitutiva della CERTIFICAZIONE DEL TITOLO DI STUDIO/ESAMI SOSTENUTI¹

(Art. 46 - lettera l, m, n - D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il/la sottoscritto/a _____
nato/a a _____ il _____
residente a _____ in Via _____ n° _____
C.A.P. _____ Prov. _____ Tel. _____
Cell. _____ Indirizzo e – mail _____

consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000

DICHIARA

A) DI AVERE CONSEGUITO (*barrare la voce corretta*):

- Laurea vecchio ordinamento
 Laurea specialistica/magistrale
 Master's degree (se titolo straniero)

in _____ Classe di Laurea ² _____

in data ____ / ____ / ____ presso l'Università ³ _____

città _____ Paese _____

con il seguente punteggio _____

E DI AVERE SOSTENUTO I SEGUENTI ESAMI E ATTIVITÀ FORMATIVE (compilare il successivo campo C obbligatorio sia nel caso A che nel caso B)

In alternativa:

B) DI ESSERE IN ATTESA DI CONSEGUIMENTO DEL TITOLO e consapevole che l'ammissione al dottorato è subordinata all'acquisizione del Diploma di Laurea entro la scadenza indicata nel bando di concorso.

- Laurea vecchio ordinamento
 Laurea specialistica/magistrale
 Master's degree (se titolo straniero)

Altro (se titolo straniero o Vecchio ordinamento, specificare) _____

in _____ Classe di Laurea ² _____

Presso l'Università ⁴ _____ Città _____ Paese _____

¹ Nota bene:

- in caso di nazionalità estera è possibile avvalersi dell'autocertificazione solo per dati e fatti che possono essere attestati da un'Amministrazione pubblica italiana e solo se in possesso di regolare permesso di soggiorno che andrà pertanto allegato all'autocertificazione;
- la dichiarazione deve riportare tutte le informazioni richieste;
- la dichiarazione deve essere firmata e datata.

² Solo per i titoli italiani.

³ Per i laureati presso l'Università di Trento sarà sufficiente dichiarare la data di conseguimento del titolo, le informazioni saranno acquisite d'ufficio.

