

AUTOCERTIFICAZIONE VOTI SCOLASTICI E TITOLI

(Art. 46 D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000)

La/Il sottoscritto/a

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

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. 445 del 28 dicembre 2000

DICHIARA

➤ di essere stato iscritto/a per l'anno scolastico 2015/2016 alla classe.....

presso l'Istituto.....

e di aver riportato alla fine dell'anno scolastico le corrispondenti votazioni di cui alla colonna due della successiva tabella

➤ di essere stato iscritto/a per l'anno scolastico 2016/2017 alla classe.....

presso l'Istituto.....

e di aver riportato alla fine del primo periodo (specificare quadrimestre, trimestre,) dell'anno scolastico le votazioni di cui alla colonna tre della successiva tabella

| Materie (indicare <u>tutte</u> e sole le materie di ambito scientifico*) | Voto finale** a.s 15/16 | Voto/i I periodo** a.s 16/17 |
|---|----------------------------|---------------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

*Nella tabella allegata sono elencate le materie scientifiche prese in considerazione nelle selezioni di accesso delle precedenti edizioni delle scuole estive.

**riportare i criteri di conversione in decimi nel caso di frequenza presso scuola straniera

➤ di essere in possesso dei seguenti titoli (depenare e/o specificare)

(*) Per ciascun anno indicare la partecipazione alla sola prova di più alto livello

| | |
|--|--|
| Olimpiadi della fisica (*) | <input type="checkbox"/> Selezione/Partecipazione alla prova internazionale (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Partecipazione alla prova nazionale con menzione (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Partecipazione alla prova nazionale (senza menzione) (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Partecipazione alla prova regionale (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Classificazione ai primi posti della prova d'istituto (anno _____) |
| Olimpiadi della matematica (*) | <input type="checkbox"/> Selezione/Partecipazione alla prova internazionale (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Partecipazione alla prova nazionale con menzione (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Partecipazione alla prova nazionale (senza menzione) (anno _____) |
| Gara Internaz. Bocconi/Kangaroo, Olimpiadi delle Scienze, Olimpiadi della Chimica, e altre Olimpiadi di ambito scientifico (*) | <input type="checkbox"/> Selezione/Partecipazione prova int. (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Partecipazione alla prova nazionale con menzione (anno _____) |
| | <input type="checkbox"/> Partecipazione alla prova nazionale (senza menzione) (anno _____) |
| Altri titoli (specificare) | |
| Stage, Corsi, Scuole Estive | <input type="checkbox"/> Laboratori PLS di Fisica |
| | <input type="checkbox"/> <u>Stage di laboratorio</u> di fisica/chimica e Scuole estive di fisica organizzate da Università o AIF |
| | <input type="checkbox"/> Corsi di fisica o laboratorio di chimica certificati da Università di almeno 10 ore |

Consapevole che i dati personali saranno utilizzati dall'Amministrazione dell'Università degli Studi di Udine per stilare la graduatoria di ammissione alla Scuola Estiva Nazionale per Studenti - SENS-FM2017, che si terrà a Udine nel periodo 26/06/2017-1 luglio 2017, autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.L.vo 30 giugno 2003, n. 196.

Data Firma dello studente

Firma di un genitore o esercente la potestà.....
(necessaria se lo studente **non** ha compiuto i 18 anni alla data della presentazione dell'autocertificazione)

Allega: - Copia del documento di riconoscimento dello studente (sempre, anche nel caso di soggetto maggiorenne)
- Copia del documento di riconoscimento dell'esercente la potestà genitoriale (solo se necessaria)

Elenco delle materie di ambito scientifico considerate ai fini delle graduatorie di ammissione nelle precedenti scuole estive di fisica moderna svolte presso l'Università di Udine.

Fisica

Fisica applicata

Fisica ambientale

Fisica e laboratorio

Matematica

Matematica applicata

Matematica finanziaria

Scienze

Scienze della Terra

Scienze biologiche

Scienze naturali

Biologia

Chimica

Informatica

Calcolo e programmazione

Elettronica

Sistemi

Tecnologia

Astronomia