

# AVVISO

## PER LA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI AMMISSIONE AL TRIENNIO I LIVELLO - A.A. 2016/2017

**Sono aperti i termini per la presentazione delle domande per sostenere l'esame di ammissione al Triennio per l'a.a. 2016/2017.**

Possono produrre domanda per accedere all'esame di ammissione coloro che siano in possesso dei seguenti requisiti:

- gli studenti iscritti ai corsi tradizionali e studenti iscritti ai corsi pre-accademici che abbiano acquisito le competenze previste;
- diploma di scuola media superiore;
- conoscenza della lingua italiana (per gli studenti stranieri).

Non possono produrre domanda di ammissione coloro che siano già in possesso del diploma tradizionale di Conservatorio relativo alla stessa Scuola.

Possono essere attribuiti eventuali debiti o crediti in relazione al precedente percorso formativo compiuto.

Il modulo sarà disponibile presso la Segreteria Didattica dell'Istituto oppure è scaricabile dal sito Web del Conservatorio e dovrà essere corredata della seguente documentazione:

- ricevuta di versamento (**non rimborsabile**) di € **6,04** sul c.c.p. n. 1016 intestato a: Agenzia delle Entrate- Ufficio di Pescara –Tasse Scolastiche (Causale: tassa di ammissione);
- ricevuta di versamento (**non rimborsabile**) di € **20,00** sul **su c/c bancario IBAN: IT 33K053871570000001383758**– della **Banca Popolare dell'Emilia Romagna** (Sede C.so Garibaldi, 72 – Foggia) intestato a Conservatorio di Musica “U. Giordano” di Foggia (Causale: contributo di ammissione);
- copia di un documento d'identità valido;

**La domanda di ammissione dovrà essere pre-compilata obbligatoriamente anche on-line all'indirizzo <http://sia.fg.conservatoriodimusica.it/users/login>.**

**La presentazione della domanda dovrà avvenire dal 16 GIUGNO al 5 SETTEMBRE 2016 presso la Segreteria Didattica del Conservatorio oppure inviata a mezzo raccomandata (in tal caso farà fede la data del timbro postale).**

Per eventuali informazioni rivolgersi presso la Segreteria Didattica del Conservatorio.

LA DIREZIONE