



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca  
Dir. Gen. per la Prog. il Coord. e il Fin. delle Ist. della Formaz. Sup.  
CONSERVATORIO DI MUSICA DI STATO  
"Vincenzo Bellini" – Palermo

Prot. n. 4544 del 22/03/2017  
All'albo n. 136 del 21.03.17

Ai Sigg. Docenti  
Agli Studenti  
SEDE

**CIRCOLARE N.54**  
**del 22 Marzo 2017**

**Regolamento per la partecipazione ed invio delle composizioni**  
**Progetto Rostrum+ 2017**

In attuazione delle attività didattiche e artistiche relative al *Progetto Rostrum+* (EU Grant Agreement Number: 2015-1636), si invitano gli studenti interessati a partecipare alla selezione delle composizioni che verranno eseguite da un ensemble del Conservatorio V. Bellini in occasione del concerto di chiusura della manifestazione *Rostrum of Composers* che si svolgerà a Palermo dal 16 al 18 maggio 2017, e presso il Bozar di Bruxell nel mese di novembre 2017.

- 1) Possono partecipare tutti gli studenti iscritti ai corsi di composizione (preaccademico, triennio e biennio).
- 2) Le composizioni avranno come organico un ensemble composto da almeno 5 strumenti scelti tra:
  - flauto/ottavino (un esecutore),
  - oboe/corno inglese (un esecutore),
  - clarinetto in Sib e Mib (un esecutore),
  - tromba,
  - percussioni (un esecutore),
  - pianoforte,
  - violino,
  - violino/viola (un esecutore),
  - violoncello.
- 3) Le composizioni avranno una durata massima di 7 minuti e possono essere corredate da un supporto audio/video sul tema del "Mediterraneo" (in tutte le sue sfaccettature: incontro di civiltà, storia, immigrazione, colori, cultura ...).
- 4) Le partiture dovranno essere consegnate corredate di parti ed eventuale DVD video al M<sup>o</sup> Correnti o inviate, in formato pdf per la musica ed mp4 per il video, alla email [fabiettoorrenti@gmail.com](mailto:fabiettoorrenti@gmail.com) entro e non oltre il 7 aprile.
- 5) Le composizioni saranno selezionate da una commissione composta dai docenti di composizione e dal direttore artistico del Bozar di Bruxelles Ulrich Hauschild.

