



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
 Ufficio Scolastico Regionale per il Veneto  
**UFFICIO VI - AMBITO TERRITORIALE DI TREVISO**  
 Via Cal di Breda 116 edificio 4 - 31100 Treviso

## AVVISO

**OGGETTO: PROVE SUPPLETIVE - CONCORSO DOCENTI 2016. CL. A064 – TEORIA, ANALISI E COMPOSIZIONE**

### SVOLGIMENTO PROVA PRATICA

Si comunica, ai sensi dell'art. 7, co. 2 D.D.G. 106 del 23.02.2016 che la prova pratica di cui all'art. 6, D.M. 95/2016, relativa alla procedura concorsuale indicata in oggetto, si svolgerà **il giorno 7 giugno 2017 presso l'ITI Planck, Via Franchini 1 - Villorba (TV)**, con il seguente orario:

ore 8.30 – identificazione dei candidati;  
 ore 9.00 – inizio prova.

Hanno diritto a partecipare alla prova pratica tutti i candidati risultati presenti alla prova scritta svoltasi in data 17.05.2017 – i cui nominativi sono indicati nell'allegato elenco.

Tali candidati dovranno presentarsi muniti di un valido documento di riconoscimento.

Perde il diritto a sostenere la prova il concorrente che non si presenta nel giorno, luogo e ora stabiliti.

Come previsto dall'allegato A al DM 95/2016 la prova ha la durata di 8 (otto) ore.

Il materiale necessario al candidato per l'espletamento della prova (copia della partitura del brano musicale estratto, fogli vidimati, pentagrammati e non) sarà fornito a ciascun candidato dalla commissione giudicatrice.

Il brano musicale (traccia) oggetto della prova sarà estratto 24 ore prima dello svolgimento, tra tre opere indicate a livello nazionale dal Comitato Tecnico Scientifico, tra quelle più significative dei compositori indicati all'allegato A, D.M. 95/2016.

**Il sorteggio avverrà, alla presenza dei candidati interessati ad assistere all'estrazione, il giorno 6 giugno 2017, ore 9.00, presso l'ITI Planck, Via Franchini 1, Villorba (TV).**

**La traccia estratta sarà pubblicata sul sito di questo Ufficio e dell'USR Veneto.**

Il presente avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti.

*Il Dirigente*  
 Dott.ssa Barbara Sardella