

VERBALE sorteggio tracce prova pratica III turno.

Il giorno 31 del mese di maggio 2017, alle ore 08,00 presso l'aula magna dell' ISIS "Attilio Romanò" – in via Miano 290 – Napoli si è riunita la Commissione Giudicatrice per le prove suppletive del concorso docenti Laboratorio ODONTOTECNICO- B06, bandito con:- D.D.G n. 106 del 23 febbraio 2016, istituita con Decreto a firma del Direttore Generale dell'U.S.R CAMPANIA prot. n. AOODRCA/RU/0009733 del 04/05/2017, per effettuare:

Sorteggio pubblico tracce prova pratica del 01 giugno 2017 (3° turno)

Sono presenti il Prof. Saverio Petitti – Presidente; il Prof. Carlo Barbati – commissario; la sig.ra Assunta Onofrio - segretario, sono altresì presenti Cataneo Carmine, D'Attilio Fabrizio, Esposito Fulvio, D'Alisa Emanuele, De Vigi Michele, D'Arienzo Diodato, Forlenza Vito.

La commissione, visto il bando e gli allegati, vista la nota USR Campania con cui si pubblicava il calendario della prova pratica, nel quale si illustravano le procedure, procede preliminarmente ad illustrare le modalità e i laboratori dell'espletamento della prova; quindi si passa al sorteggio per la suddivisione dei gruppi che opereranno il giorno **01/06/2017** nei 2 laboratori (lab 4 – lab. 6): il candidato D'Attilio Fabrizio si dichiara disponibile al sorteggio con piena condivisione degli altri presenti.

Gruppo A (lab 4): – (10 candidati) De Bonis Gerardo, Iuliano Magda Teresa, Cataneo Carmine, De Maio Matteo, Esposito Fulvio, D'Attilio Fabrizio, De Rigi Michele, Chiaravalle Natale, Cestone Canio, Forlenza Vito.

Gruppo B (lab. 6): (9 candidati) Contaldo Alfonso, D'Alisa Emanuele, Durante Alessandro, D'Arienzo Diodato, Frattaruolo Michele, Guarino Mariano, Littera Gino, Guidera Alex, Futia Daniela.

Si passa poi al sorteggio del gruppo che sceglie per primo tra le tracce, sorteggia D'Attilio Fabrizio: viene sorteggiato il **Gruppo A**.

Viene quindi effettuato il sorteggio della traccia della prova pratica da Cataneo Carmine: verificata l'integrità delle tre buste internografate, verificata l'integrità delle stesse contenenti la terna di tracce, viene estratta la busta n. 2 contenente la traccia del **gruppo A**:

Traccia n. 3- Modellazione diagnostica con cera cromatica di elementi arcata inferiore; modellazione in cera di corona integrale, di intarsio e di corona in metallo-ceramica. Relazionare le fasi di lavorazione e le metodologie che si intendono adottare per il completamento della protesi stessa

Di seguito viene estratta da Futia Daniela la busta n. 3 contenente la traccia del **gruppo B**:

Traccia n.1. – Modellazione diagnostica con cera cromatica di elementi arcata superiore; modellazione in cera di corone integrali e per corona in metallo-ceramica. Relazionare le fasi di lavorazione e le metodologie che si intendono adottare per il completamento della protesi stessa.

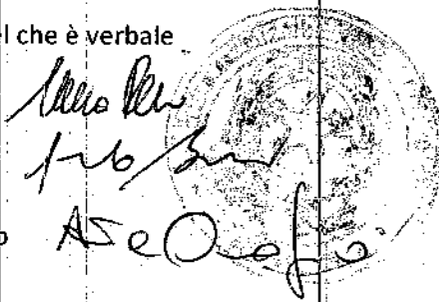
Viene aperta la busta n. 3 della terza traccia non estratta e ne viene data lettura.

La seduta è tolta alle ore 08,30. Del che è verbale

Prof. Saverio Petitti – Presidente

Prof. Carlo Barbati – commissario

Sig.ra Assunta Onofrio – segretario



The block contains three handwritten signatures in black ink, corresponding to the names listed in the adjacent text: Saverio Petitti, Carlo Barbati, and Assunta Onofrio. To the right of the signatures is a circular official stamp with a textured, embossed appearance, likely from the organizing institution.

GRUPPO A

Pure 01/06/2017

Prova Pratica di Laboratorio Odontotecnico B06

Traccia 3

Modellazione diagnostica con cera cromatica di elementi arcata inferiore; modellazione in cera di corona integrale, di intarsio e di corona in metallo-ceramica.

Relazionare le fasi di lavorazione e le metodologie che si intendono adottare per il completamento della protesi stessa.



Prova Pratica di Laboratorio Odontotecnico B06

Traccia 1

Prova 01/10/2018

GRUPPO B

Modellazione diagnostica con cera cromatica di elementi arcata superiore; modellazione in cera di corone integrali e per corona in metallo-ceramica.

Relazionare le fasi di lavorazione e le metodologie che si intendono adottare per il completamento della protesi stessa.

