

POT-TECO

Le prove: analisi e interpretazione dei dati. Metodi e risultati

23 gennaio 2020

Dipartimento FORLILPSI
Aula Altana | via Laura, 48 | Firenze

ore 10.30 - *Welcome coffee*

ore 11.00 - *Apertura dei lavori*

ore 11.15 - **Item analysis e validazione del questionario**

ore 13.30 - *Light lunch*

ore 14.30 - **Definizione dei quesiti di ricerca e indicazioni per la elaborazione dei dati**

ore 16.30 - **Impatto delle interazioni tra i progetti POT e Teco-D**

ore 18.30 - **Sintesi e Conclusione dei lavori**

24 gennaio 2020

Dipartimento FORLILPSI
Aula Altana | via Laura, 48 | Firenze

ore 9.00 - *Apertura dei lavori*

ore 9.15 - **Indicazione per la successiva elaborazione dei dati**

1. Impostazione dell'analisi dei dati per Obiettivi formativi finali

2. Indicazioni per la valutazione dei risultati rispetto ai 30 contenuti core:

- le interrogazioni da eseguire sul database per l'elaborazione
- l'analisi e l'interpretazione dei risultati delle prove relative ai singoli
- obiettivi finali

3. Definizione del format di report atteso per l'utilizzo dei dati ai fini della attivazione dei piani di miglioramento interni ai Corsi di Laurea ed ai singoli insegnamenti

ore 13.00 - *Light lunch*

ore 14.00 - **Area delle competenze trasversali: interazioni POT, Teco-D e Teco-T**

ore 15.30 - **Sintesi e Conclusione dei lavori**

Intervengono:

Loredana Perla - Università degli Studi di Bari, Giovanni Bonaiti - Università degli Studi di Cagliari, Paolo Federighi - Università degli Studi di Firenze,
Giovanna Del Gobbo - Università degli Studi di Firenze, Daniela Frison - Università degli Studi di Firenze, Marta Pellegrini - Università degli Studi di Firenze,
Francesco De Maria - Università degli Studi di Firenze, Francesca Bracci - Università Europea di Roma, Rosanna Tammaro - Università degli Studi di Salerno,
Francesca Torlone - Università degli Studi di Siena, Cristina Coggi - Università degli Studi di Torino, Paola Ricchiardi - Università degli Studi di Torino,
Daniela Robasto - Università degli Studi di Torino, Daniela Robasto - Università degli Studi di Torino, Roberto Melchiori - Università Telematica Niccolò Cusano,
Alessandra La Marca - Università degli Studi di Palermo