
**VERBALE DEL CONSIGLIO DEI DOCENTI
del 17 Gennaio 2022**

Il giorno 17 Gennaio 2022, ore alle ore 14.30 si è riunito in aula U0.2 il Consiglio di Dottorato

“M3ES: Models and Methods for Material and Environmental Sciences”.

Presiede il **Direttore** della Scuola, Prof. Alfonso Pedone.

Svolge le funzioni di **Segretario** il Prof. Rossella Arletti

Presenti: Arosio, Arletti, Brunelli, Bruno, Cipriani, Conti, Coratza, Corsini, Ferretti, Fantini, Ferrari, Fontana, Lusvardi, Malagoli, Malferrari, Menziani, Mittenspergher, Mercuri, Mazzucchelli, Muniz-Miranda, Papazzoni, Parenti, Pedone, Pigani, Prevedelli, Rebecchi, Remitti, Rigamonti, Tassi, Todaro, Vezzalini, Zanardi, Fioroni, Guidetti, Prevedelli, C. Parenti, Soldati.

Assenti giustificati: Simonini, Ferretti, Zannini, Battistuzzi, Durante

Ordine del Giorno:

1. **Comunicazioni**
2. **Presentazioni dei progetti dei dottorandi del XXXVII ciclo con borse PON**
3. **Attestato di coerenza Selezione 5 – Borsa PON**
4. **Provvedimenti Studenti**
5. **Varie ed eventuali**

1. Comunicazioni

Il coordinatore comunica che in data 29-12-2021 è stato pubblicato in gazzetta ufficiale il decreto 14 dicembre 2021, n. 226 che regola le nuove modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati (vedi allegato 1). Il coordinatore illustra brevemente i cambiamenti più importanti e informa che siamo in attesa del nuovo regolamento di ateneo e delle linee guida dal ministero.

2. Presentazioni dei progetti dei dottorandi del XXXVII ciclo con borse PON

Presentato in ordine:

Dottorando	Titolo Progetto	Tutor	controrelatori
Sabattini Marco	Tecniche geofisiche innovative per il monitoraggio della risorsa idrica sotterranea esposta al cambiamento climatico e alla contaminazione antropica	Prof. Diego Arosio Prof. Francesco Ronchetti	Prof. A. Corsini
Ughetti Alberto	GREEN (Algae) HYDROGEN Production	Dott. Fabrizio Roncaglia	Prof. L. Tassi
Zappa Jessica	Biodiversità delle piante e tutela degli ecosistemi: Imparare dal passato per progettare il futuro	Prof.ssa Anna Maria Mercuri	Prof. L. Bruno
Giovanni Freda	Mobilità dei fluidi in carbonati fratturati in analoghi geologici di reservoir: implicazioni per il sequestro di CO₂ nel sottosuolo	Prof. Silvia Mittempergher Cotutors: Dott. Paolo Pace (azienda) Prof. Francesca Remitti	Prof. L. Bruno
Anderlini Biagio	Lignin Depolymerization-Upgrading to Biomaterials	Dott. Fabrizio Roncaglia	Prof. L. Tassi
Tondo Melissa	Influenza del cambiamento climatico sui processi idromeccanici di innesco, riattivazione ed evoluzione di fenomeni franosi in aree montane	Prof. Alessandro Corsini Cotutor: M. Mulas G. Marcato (IRPI CNR Padova)	Prof. F. Ronchetti
D'Eusanio Veronica	Sustainable materials for building construction	Prof. Marchetti Andrea	Prof. F. Roncaglia

3. Attestato di coerenza selezione 5.

A causa del ritiro dell'azienda partner (Vito) originariamente individuata per la selezione n 5 borse PON (Titolo: Lignin Depolymerization-Upgrading to Biomaterials) il dott. Roncaglia chiede di sostituire tale azienda con Litokol SpA che si è resa disponibile ad ospitare il dottorando per 6 mesi.

Il coordinatore comunica che è necessario fornire nuovo attestato di conformità del progetto di percorso dottorale con le traiettorie definite nella SNSI e nel PNR, la coerenza con la L.240/2010 e il DM 45/2013 in materia di dottorati, con la finalità di favorire l'innovazione e l'interscambio tra mondo della ricerca e mondo produttivo e qualificazione dell'apporto dei progetti di ricerca nei settori green.

Il coordinatore mostra il nuovo attestato di coerenza (allegato 2).

Il consiglio unanime approva.

4. Provvedimenti Studenti

A causa del prossimo pensionamento del Prof. Ghelfi è necessario cambiare il tutor del dottorando Niccolò Braidì.

I nuovi tutor individuati sono la Prof.ssa Parenti Francesca e il Prof. Borsari Marco in quanto entrambi stanno già seguendo il dottorando nel suo progetto di tesi. Siccome la Prof.ssa Parenti era il controrelatore del dott. Braidì viene sostituita in questo ruolo da Prof. Fabrizio Roncaglia.

5. Varie ed eventuali

Nessuna

Non essendoci altro da deliberare, la Seduta è chiusa alle ore 16.30.

Il Direttore della Scuola di Dottorato M3ES
f.to Prof. Alfonso Pedone



Il Segretario della Scuola di Dottorato M3ES
f.to Prof.ssa Rossella Arletti

