



CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE-AMBIENTALE

Verbale n. 2

Seduta del 16 marzo 2022

Il giorno sedici del mese di marzo dell'anno duemilaventidue alle ore 15.30 si è riunito, a seguito di regolare convocazione con Prot. n. 467/II/14/SI/SD, del 10.03.2022, il Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile-Ambientale (nel seguito anche brevemente indicato come CCS-ICA) online su piattaforma Google Meet, link: meet.google.com/wex-cegp-xzk, per discutere e deliberare in merito agli argomenti iscritti nel seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali sedute precedenti
3. Provvedimenti e indicazioni relativi ai percorsi di studio
4. Coperture degli insegnamenti A.A. 2022/2023 e semestralizzazione
5. Attività di orientamento
6. Tirocini e pratiche studenti
7. Processi di Assicurazione della Qualità
8. Varie ed eventuali

Il Coordinatore procede alla verifica dei presenti:

Prof. Beniamino MURGANTE (Coordinatore)	PRESENTE
Dott. Raffaele ALBANO	PRESENTE
Prof.ssa Elisabetta BARLETTA	PRESENTE
Prof. Antonio BIXIO	PRESENTE
Prof.ssa Donatella CANIANI	PRESENTE
Dott.ssa Filomena CANORA	PRESENTE
Prof.ssa Caterina DI MAIO	PRESENTE
Prof. Maurizio DIOMEDI	PRESENTE
Dott. Vincenzo MANFREDI	PRESENTE
Dott. Francesco MARINO	PRESENTE
Dott.ssa Domenica MIRAUDA	PRESENTE
Dott. Saverio OLITA	PRESENTE
Prof. Felice Carlo PONZO	PRESENTE
Prof.ssa Maria RAGOSTA	PRESENTE
Prof. Francesco SCORZA	ASSENTE



Prof. Francesco SDAO	ASSENTE
Prof.ssa Aurelia SOLE	ASSENTE
Prof. Antonio TELESCA	PRESENTE
Prof. Vito TELESCA	PRESENTE
Prof. Roberto VASSALLO	PRESENTE
sig. Federico SPECCHIO - Rappresentante degli Studenti	PRESENTE
sig.na Emy CAIVANO - Rappresentante degli Studenti	PRESENTE
sig. Rocco MARCHETTO - Rappresentante degli Studenti	ASSENTE
sig. Giuseppe MONA - Rappresentante degli Studenti	ASSENTE

Presiede la seduta il prof. Beniamino Murgante in qualità di Coordinatore del CCS-ICA.
Assume le funzioni di Segretario Verbalizzante la Dott.ssa Filomena Canora.
Constatata la presenza del numero legale, il Coordinatore dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

Il Coordinatore, comunica che dopo gli incontri di orientamento svolti nel mese di febbraio 2022, nelle ultime settimane, sono pervenute al CAOS dai dirigenti scolastici e dai referenti per l'orientamento delle scuole, richieste di orientamento in presenza, relative a specifici corsi dell'offerta formativa della Scuola di Ingegneria, insieme all'opportunità di visitare i laboratori.

A tal fine sono stati e si stanno programmando con le scuole incontri differenziati basati sugli interessi degli alunni.

Il Coordinatore, inoltre, riferisce di aver creato una pagina facebook relativa ai corsi di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale con lo scopo di promuovere le attività che si svolgono.

2. Approvazione verbali sedute precedenti

Il Consiglio all'unanimità approva il verbale n. 1 del 26/01/2022.

3. Provvedimenti e indicazioni relativi ai percorsi di studio

Si discuterà di provvedimenti e indicazioni relativi ai percorsi di studio nei prossimi consigli.

4. Coperture degli insegnamenti A.A. 2022/2023 e semestralizzazione

Il Coordinatore comunica di aver approntato, a seguito di interlocuzioni intercorse con i Professori Ordinari, Associati ed i Ricercatori che nello scorso anno hanno svolto attività didattica nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale dell'Ingegneria Civile e Ambientale e nel Corso di Laurea ad



orientamento professionale, e sulla base delle disponibilità di docenza della Scuola di Ingegneria e della didattica da erogare per l'A.A. 2022/2023, il quadro di copertura delle docenze da proporre alla Commissione Didattica della Scuola di Ingegneria.

Il Coordinatore sottopone all'attenzione e all'approvazione del Consiglio il quadro di copertura delle docenze per i corsi di laurea in Ingegneria civile e Ambientale della Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata relative all'A.A. 2022/2023.

Tale quadro viene allegato al presente verbale.

Il Consiglio, unanime, approva seduta stante.

5. Attività di orientamento

Il Coordinatore comunica che a seguito di una interlocuzione con la dirigente scolastica del Liceo Scientifico "Galileo Galilei", dott.ssa Lucia Girolamo e il CAOS, il 17 febbraio 2022 si è tenuto un incontro su piattaforma meet con lo scopo di presentare l'offerta formativa del nostro Ateneo agli studenti delle quarte e delle quinte classi.

Il Coordinatore riferisce che nello stesso mese nei giorni 21, 24 e 25, nell'ambito delle attività di orientamento "UniBAS Orienta 2022" organizzate dal CAOS, sono stati tenuti numerosi incontri a distanza con le scuole presenti sul territorio regionale.

La prof.ssa Donatella Caniani comunica che la prossima settimana nell'ambito del progetto Erasmus del Liceo "Pasolini" di Potenza sulla sostenibilità è stato organizzato dal CAOS un incontro al quale parteciperanno diversi docenti dell'Ateneo insieme agli alunni stranieri delle diverse nazionalità che partecipano al progetto. In questo incontro verranno visitati anche i nostri laboratori. La prof.ssa Caniani ringrazia i responsabili degli stessi per la disponibilità.

La prof.ssa Donatella Caniani riferisce, inoltre, che in merito all'orientamento è opportuno sfruttare l'esperienza fatta dalla Scuola di Ingegneria nell'ambito del progetto POT di cui il prof. Salvatore Masi è stato responsabile.

Il Coordinatore propone di invitare il prof. Masi nei prossimi consigli per parlare del POT e dei risultati conseguiti.

6. Tirocini e Pratiche Studenti

6.1 Richieste di attivazione di Tirocinio Formativo e di Orientamento

Il Consiglio dei Corsi di Studio ratifica la determinazione del Coordinatore, Prof. Beniamino Murgante, del 11.02.2022, Prot. n. 281/V/6/SI/SD, che esaminata la richiesta dello studente ██████████, matr. 56819, approvava per motivi di urgenza la richiesta di svolgimento di Tirocinio Formativo secondo quanto di seguito riportato.

Lo studente ██████████, matr. 56819, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (classe LM-35), chiede l'attivazione del Tirocinio Formativo Progetto n. TR7301, presso Hydrolab S.r.l. di Ferrandina.

Obiettivi formativi: Il progetto è finalizzato allo svolgimento della tesi di Laurea Magistrale ed è relativo alla valutazione del rischio sanitario-ambientale derivante dall'impatto dei contaminanti presenti nelle matrici ambientali sulla salute umana.

Attività previste: Nell'ambito delle tematiche oggetto di studio, le attività da svolgere riguardano esperienze di campo relative al campionamento delle matrici ambientali: suolo e acqua, finalizzato



alle analisi di qualità ed applicazioni di modelli per l'analisi del rischio sanitario-ambientale, al fine di acquisire, sotto la supervisione del tutor, specifiche competenze operative professionali.

In tale contesto saranno privilegiati, in particolare, lo sviluppo delle capacità di saper lavorare in gruppo e di proporre soluzioni a problemi reali, le capacità di acquisizione di dati relativi alle attività di monitoraggio nonché di nuove competenze nell'utilizzo di software specifici per valutazione del rischio associato a siti specifici.

Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio (questionari, griglie di valutazione, ecc.): L'andamento dell'attività di tirocinio sarà monitorata attraverso periodici incontri dei tutor con il tirocinante. In conclusione del tirocinio si erogherà un questionario per la raccolta degli elementi di valutazione del percorso formativo.

Tutor universitario: **Prof. Prof. Salvatore Masi**, Tutor soggetto ospitante: Dott. **Salvatore Lofiego**.

Il Consiglio ratifica la determinazione del Coordinatore seduta stante.

6.2 Approvazione Learning Agreement

La studentessa [REDACTED], matr. 61068, iscritta al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, vincitore di una borsa di mobilità Extra-UE per l'A.A. 2021/2022, chiede l'autorizzazione a compiere un periodo di studio all'estero della durata di 4 mesi dal 11/04/2022 al 06/08/2022 presso la **Norwegian University of Life Sciences**, nonché l'approvazione del proprio Learning Agreement di seguito riportato:

Attività formativa Università degli Studi della Basilicata	CFU	Attività formativa Norwegian University of Life Sciences	CFU
Prova Finale	15	Master's Thesis	15
Totale	15	Totale	15

Il Consiglio approva seduta stante.

6.3 Verifica Requisiti accesso CDLM

Il Consiglio dei Corsi di Studio ratifica la determinazione del Coordinatore, Prof. Beniamino Murgante, del 16.02.2022, Prot. n. 310/V/6/SI/SD. Il Coordinatore comunica che il giorno sette del mese di febbraio dell'anno duemilaventidue alle ore 15.00 si è riunita in modalità telematica, su piattaforma meet <https://meet.google.com/phm-twbd-npx>, la Commissione interna al Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria Civile e Ambientale composta dal prof. Beniamino Murgante e dalle dott.sse Filomena Canora e Domenica Mirauda, per la verifica dell'adeguatezza della preparazione personale ai fini dell'immatricolazione al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, a seguito della richiesta pervenuta da parte del [REDACTED], laureatosi in Ingegneria Civile e Ambientale (L-7) presso l'Università degli Studi della Basilicata con una votazione di 81/110 inferiore a 85/110.

Il colloquio viene svolto su argomenti delle discipline caratterizzanti il percorso di primo livello. In particolare, il candidato viene invitato a discutere gli argomenti della sua tesi di laurea triennale, di nozioni di base di Geologia Applicata e di tematiche ambientali.



La Commissione al termine del colloquio stabilisce che il [REDACTED] ha superato la prova di ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Ambiente e Territorio.

Il Consiglio ratifica seduta stante la determinazione del Coordinatore.

7. Processi di Assicurazione della Qualità

Il Coordinatore riferisce che per l'elettificazione dei banchi nelle 4 aule interne si richiedono 16.700 euro e che nei prossimi giorni ne discuterà con il Direttore.

Il prof. Vassallo riferisce che pur avendo allestito tutte le aule con nuove attrezzature e monitor nuovi, non tutti gli studenti presenti nelle aule hanno una buona visibilità dal momento che i monitor sono stati installati su un lato del muro delle aule, e chiede di verificare la possibilità di posizzarli in maniera più opportuna.

Il Coordinatore ricorda al Consiglio che nella seduta precedente si era a lungo discusso dell'anticipo delle lezioni del primo semestre al fine di terminarlo nel mese di dicembre, a tal proposito comunica che l'argomento verrà portato nella prossima Commissione didattica.

Il Coordinatore, in relazione ai processi di qualità, comunica al Consiglio che il PQA ha inviato il cronoprogramma relativo alle attività che si andranno a svolgere nel prossimo futuro nel periodo 2022-2023 relative alle schede SUA e dei Gruppi di Riesame.

8. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Null'altro essendovi da discutere e deliberare, la seduta viene tolta alle ore 16.30.

Il Segretario Verbalizzante
(Dott.ssa Filomena Canora)

Il Coordinatore
(Prof. Beniamino Murgante)