



Università degli Studi di Cagliari

Facoltà di Biologia e Farmacia
Corso di laurea Biotecnologie Industriali

Sede di Oristano

Verbale della riunione del Comitato di Indirizzo del 15 dicembre 2016

Il giorno 15/12/2016 alle ore 15.00 presso i locali del Consorzio UNO - Promozione Studi Universitari, Chiostro del Carmine, Via Carmine s.n. Oristano si è riunito il Comitato di Indirizzo del Corso di laurea in **Biotecnologie Industriali**.

Sono presenti alla riunione i docenti Enrico Sanjust, Maria Dolores Setzu, Paolo Zucca, Alessandra Pani, il responsabile del Consorzio UNO Carlo Aymerich e il manager didattico Daniela Mastino. Sono assenti giustificati i dottori Roberto Irde, Ignazio Ibba, Luca Ruiu e lo studente Federico Cannas.

Verbalizza la dott.ssa Mastino.

Raggiunto il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 15.30 con il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Discussione generale e proposta di piano annuale
2. Varie ed eventuali

1. Discussione generale e proposta di piano annuale

Il Responsabile, dott.ssa Maria Dolores Setzu, constatata l'assenza delle parti interessate non ritiene opportuno aprire la discussione sul punto all'ordine del giorno ed evidenzia la necessità di un rinnovo della composizione, anche in previsione di modifiche di ordinamento didattico. La Commissione all'unanimità propone di coinvolgere le seguenti aziende che collaborano periodicamente col CdL per lo svolgimento del tirocinio curriculare degli studenti di Biotecnologie: AGRIS, CAO Formaggi, Latte Arborea, Centro Marino Internazionale e IVI Petrolifera.

In occasione del prossimo incontro, saranno illustrate alle parti interessate le nuove figure professionali, il piano annuale per l'AA 17/18 che non prevede l'attivazione dell'insegnamento di Teoria e Tecnica della Qualità, suggerito a suo tempo dal Comitato, a causa degli esiti negativi dei Questionari di Valutazione d'Ateneo 15/16, e le nuove prospettive.

1. Varie ed eventuali

Non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 16.00.

Il Presidente
Maria Dolores Setzu