

From: paola.amati@uniba.it
Sent: venerdì 1 marzo 2024 12:35
To: fabio.mavelli@uniba.it; presidenza.scienzetechnologie@uniba.it
Subject: I: afferenza corso di studio in Scienze Ambientali L32
Attachments: NOTA ESPLICATIVA 3.docx; Copia di Scienze Ambeintali SUA 2023 (003).xlsx

Flag Status: Flagged

Chiedo scusa....avevo omesso il Presidente della Scuola

Da: paola.amati@uniba.it <paola.amati@uniba.it>
Inviato: venerdì 1 marzo 2024 12:30
A: 'Luigi Palmieri' <luigi.palmieri@uniba.it>; 'gerardo.palazzo@uniba.it' <gerardo.palazzo@uniba.it>
Cc: 'rettore@uniba.it' <rettore@uniba.it>; 'direttore.generale@uniba.it' <direttore.generale@uniba.it>; 'Brigida Blasi' <brigida.blasi@uniba.it>; 'cinzia.vicano@uniba.it' <cinzia.vicano@uniba.it>
Oggetto: afferenza corso di studio in Scienze Ambientali L32

Gentilissimi,
questo Ufficio, nel rispetto di quanto deliberato nella seduta del Senato Accademico del 19.12.2023, ha avviato l'iter procedimentale relativo al cambio di afferenza del corso di laurea in Scienze Ambientali – sede di Taranto – classe L32 - recependo il parere del Nucleo di Valutazione che nella riunione del 30.11.2023 ha rinviato ogni decisione in merito *“in riferimento all’offerta formativa 2023.2024 al momento in cui risulti consolidata la scheda SUA CdS 2023”*.
Il consolidamento è avvenuto il 15 febbraio 2024.

Ciò premesso, e nel rispetto di quanto previsto dall’art. 18 del vigente Regolamento Didattico di Ateneo, sono a chiedere di trasmettere, a questo ufficio, i pareri delle Commissione Paritetica del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente e della Scuola di Scienze e Tecnologie e successive delibere dei Consiglio dei Dipartimenti coinvolti.

Allego breve relazione a firma congiunta della sottoscritta e del collega IAQUINTA e relativo allegato 2.
Un cordiale saluto

Paola AMATI