



**Dipartimento di Scienze di Base e Applicate**  
**Ufficio Didattica**

Anno 2026

**ANNO ACCADEMICO 2025/2026**  
**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE**

rende noto

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze di Base e Applicate del 25 marzo 2025, verbale n. 3, ha approvato l'attribuzione, nell'ambito del Master QUBIT "Qualità ambientale di matrici naturali: protocolli e metodiche di monitoraggio e mitigazione", dell'incarico per lo svolgimento di attività didattiche integrative Tutoraggio Didattico, mediante contratto di diritto privato, di cui al bando n.106/2026 del 24 febbraio 2026, come di seguito specificato:

Attività didattica integrativa - tutoraggio didattico	n. ore	Compenso	vincitore
Attività didattica integrativa per tutoraggio didattico nel Master di I livello in QUBIT – Qualità ambientale di matrici naturali: protocolli e metodiche di monitoraggio e mitigazione	125	5.000 €	Donatella Russo

**Il Direttore**  
**Prof. Giacomo Prosser**