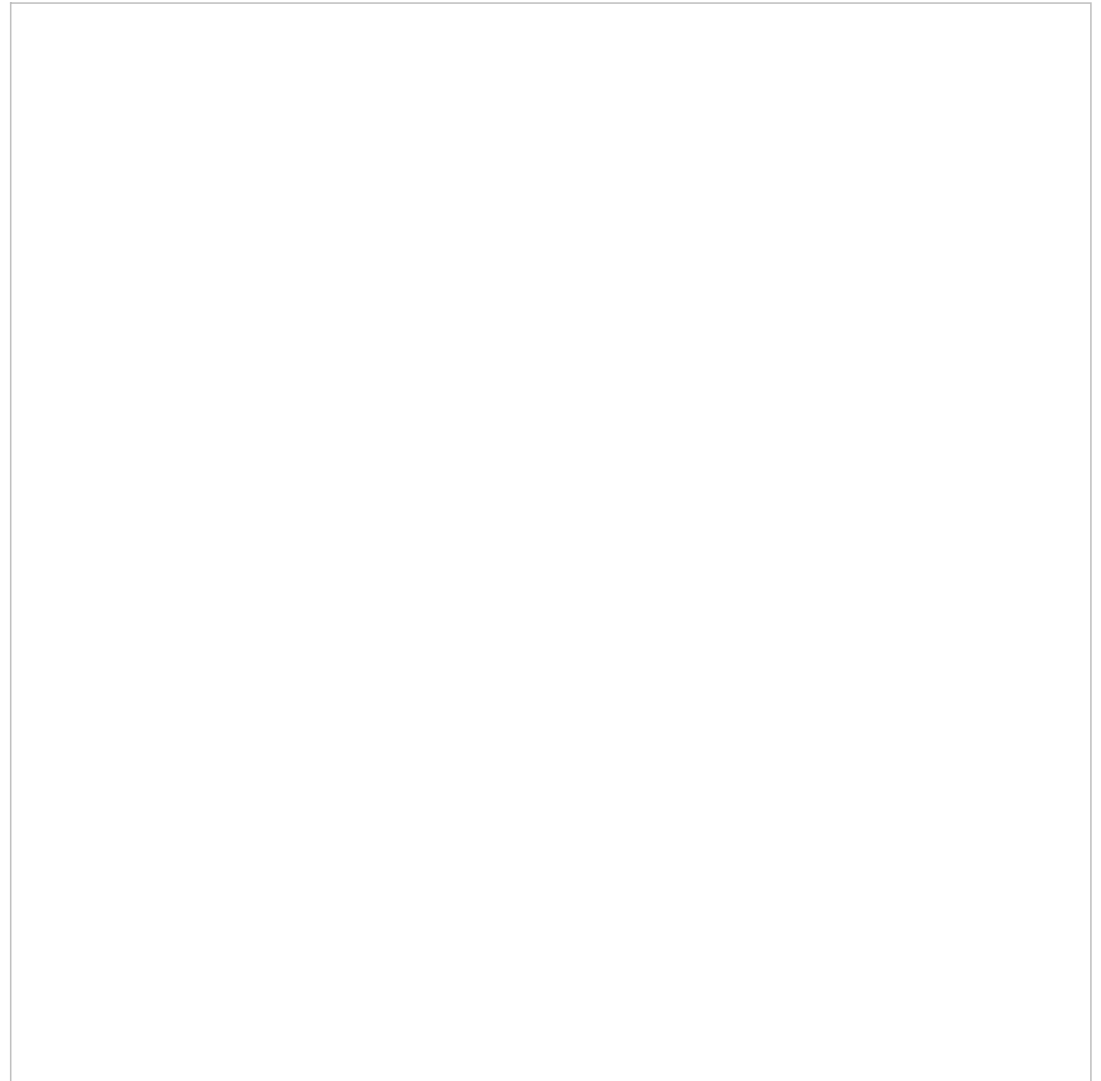


Biologia marina 2/ Oltre 40 gli iscritti, didattica di qualità e laboratori in mare

Insieme al corso di laurea triennale in Scienze Ambientali, la magistrale in Analisi e gestione dell'ambiente e all'Erasmus Wacoma, fa del campus di Ravenna un polo di eccellenza per quanto riguarda l'ambiente con 400 studenti



27 Ottobre 2021 400 studenti tra il corso di laurea triennale in Scienze Ambientali, le magistrali in Biologia marina e Analisi e gestione dell'ambiente e l'Erasmus Wacoma fanno del campus di Ravenna un polo di eccellenza per quanto riguarda l'ambiente e il mare.

Questa mattina è stato inaugurato il corso di laurea magistrale in Biologia marina di cui scriviamo in questo articolo (<https://www.lacronacadiravenna.it/articolo/7049/Biologia-marina-1-Riconnettersi-alla-natura-studiando-il-mare->).

«Gli iscritti nell'anno accademico 2020-2021 erano 40, un numero elevato, dice Elena Fabbri, presidente del campus. Quest'anno abbiamo ancora tempo per terminare le iscrizioni, per ora abbiamo circa 30 matricole e quindi penso che raggiungeremo gli stessi numeri. Erogheremo come sempre una didattica di qualità e attività di laboratorio in mare.

Quello che speriamo è che i ragazzi vengano a lezione, perché tendono a seguirle da remoto e questo non è il massimo per chi vuole veramente impegnarsi in una disciplina, tanto più una disciplina come Biologia marina che prevede appunto tanto lavoro al di là delle lezioni frontali.

Questo accade anche per gli altri corsi di laurea. Ma adesso, con vaccinazione o tampone e mascherina, noi stiamo operando al meglio delle nostre possibilità e ci sentiamo sicuri di offrire la didattica di persona. Speriamo che i ragazzi ci seguano».



