



Camera di Commercio
Ravenna



ALMA MATER STUDIORUM • UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MARINA



FONDAZIONE FLAMINIA
PER L'UNIVERSITÀ IN ROMAGNA

BLUE GROWTH E PROSPETTIVE OCCUPAZIONALI DEL LAUREATO IN BIOLOGIA MARINA

Incontro con imprese, associazioni di categoria, istituzioni, studenti, Ateneo



*Ravenna, mercoledì 8 febbraio 2017 – Sala Cavalcoli –
Camera di Commercio di Ravenna, Viale Farini 14, 48121 Ravenna*

PROGRAMMA

- Ore 9.00 – Intervento introduttivo della **Prof. Rossella Pistocchi**, coordinatrice della Laurea Magistrale in Biologia Marina dell'Università di Bologna, Campus di Ravenna
- Ore 9.10 – Saluto delle Autorità
- Ore 9.30 – Blue Growth e ricadute occupazionali – **Dott. Francesco Matteucci**, CIFLA Centro per l'Innovazione – Fondazione Flaminia
- Ore 10.00 – La Strategia Marina (Direttiva 2008/56/CE) come strumento di protezione del mare – **Dott.ssa Irene Di Girolamo**, DG per la Protezione della Natura e del Mare – MATTM
- Ore 10.30 – Pausa caffè
- Ore 11.00 – Le indagini sull'ambiente marino nell'ambito offshore – **Dott. Paolo Carbone**, Upstream and Technical Services, Distretto Centro Settentrionale, Ambiente – ENI SPA
- Ore 11.30 – La molluschicoltura: prospettive di sviluppo e occupazione – **Dott. Giuseppe Prioli**, Presidente della Associazione Mediterranea Acquacoltori
- Ore 12.00 – UBICA: da spin off universitario a società di servizi per l'ambiente – **Dott. Carlo del Grande**, Underwater Bio-Cartography – Ubica s.r.l.
- Ore 12.30 – DIBATTITO, modera il **Dott. Attilio Rinaldi**, Centro Ricerche Marine di Cesenatico – RER
- Intervengono i nostri laureati
- Dott.ssa Irene Servadei, Fondazione Centro Ricerche Marine di Cesenatico
 - Dott. Giovanni de Vincenzi, Istituto per l'Ambiente Marino Costiero CNR
- Ore 13.30 – Chiusura dei lavori