

Scienze biologiche

Gestione ambienti marini Formati 62 specialisti

Arriva a conclusione l'Erasmus 'Mundus in water and coastal management, Wacoma', laurea magistrale internazionale promossa dal dipartimento di Scienze biologiche dell'Università di Bologna a Ravenna dal 2017 a oggi. Da martedì a venerdì 15 luglio si terrà infatti al Palazzo dei congressi la settimana conclusiva del programma internazionale che in questi anni ha curato la formazione di 62 specialisti nella gestione degli ambienti marini, costieri e delle aree lagunari, 34 ragazze e 28 ragazzi provenienti da 36 Paesi del mondo. Dopo la discussione delle tesi di laurea di 18 studenti il 12 e 13 luglio, il 14 e 15 si terranno la cerimonia conclusiva di proclamazione di fronte al rettore Giovanni Molari. «Siamo orgogliosi di avere raggiunto questo traguardo, che rappresenta un importante riconoscimento per la sede universitaria di Ravenna e per la città», spiega la coordinatrice del programma Elena Fabbri (nella foto).

Corriere Romagna AGENDA RAVENNA

Ravenna al centro degli studi sulla gestione degli ambienti marini

RAVENNA

Arriva a conclusione l'Erasmus Mundus in water and coastal management (Wacoma), laurea magistrale internazionale promossa dal dipartimento di scienze biologiche, geologiche e ambientali Bigea dell'Univer-

sità di Bologna, a Ravenna dal 2017 a oggi.

Da martedì 12 a venerdì 15 luglio si terrà a palazzo dei Congressi la settimana conclusiva del prestigioso programma internazionale che in questi anni ha curato la formazione di 62 specialisti nella gestione de-

gli ambienti marini, costieri e delle aree lagunari provenienti da tutto il mondo.

L'evento prevede la discussione delle tesi di laurea nelle prime due giornate, 12 e 13 luglio, con la cerimonia conclusiva di proclamazione di fronte al magnifico rettore Giovanni Molari, e un simposio internazionale, il 14 e 15 luglio, con la partecipazione di illustri studiosi, rappresentanti di enti e aziende e contribuți di ex allievi



UNIBO MAGAZINE

Home • Incontri e iniziative • A Ravenna, una settimana di eventi per la chiusura dell'Erasmus Mundus WACOMA

7 Luglio 2022

A Ravenna, una settimana di eventi per la chiusura dell'Erasmus Mundus WACOMA

Il Centro Congressi ravennate ospiterà le lauree degli studenti della terza coorte e un simposio internazionale sulle scienze ambientali in campo marino e costiero. E l'esperienza del corso internazionale proseguirà, sempre al Campus di Ravenna, con la nuova laurea magistrale WACOMA in partenza a settembre



WACOMA, l'Erasmus Mundus Joint Master Degree in Water and Coastal Management ospitato al Campus di Ravenna dell'Università di Bologna, chiude le sue attività con una settimana di eventi al Centro Congressi di Ravenna: il 12 e 13 luglio sono in programma le lauree degli studenti della terza coorte, mentre il 14 e 15 luglio è in programma un simposio internazionale sulle scienze ambientali in campo marino e costiero.

Gli Erasmus Mundus sono programmi di formazione internazionale integrati fra più Università Europee. Nel caso di WACOMA, gli atenei coinvolti erano l'Università di Bologna, l'Università di Cadice e l'Università dell'Algarve, dove gli studenti si sono trasferiti durante i due anni di corso. I programmi di studio sono stati condivisi tra le tre università, integrando il programma didattico con il coinvolgimento di 18 partner associati che operano nell'ambito marino costiero in diverse parti del mondo.

La proposta didattico-scientifica è stata presentata alla Commissione Europea per il finanziamento nel 2017, sui temi dell'erosione costiera, ingressione salina lungo i fiumi, inquinamento del mare, uso sostenibile delle risorse, innalzamento meteomarino, cambiamenti climatici e prevenzione e mitigazione delle conseguenze. Dalla sua attivazione, l'Erasmus Mundus WACOMA ha portato a Ravenna **tre coorti di studenti con una borsa di studio europea**, in tutto 62, di cui 34 ragazze e 28 ragazzi, provenienti da 5 continenti.

Le richieste di partecipazione nei tre anni di attivazione del corso sono state dieci volte

WACOMA Symposium

dal 14 al 15 Luglio 2022

ore: 09:30

Centro Congressi (Largo Firenze -Ravenna) / Diretta streaming Ingresso libero previa iscrizione

International Symposium on Water and Coastal Management.

Organized by the University of Bologna in collaboration with the University of Algarve (Portugal) and the University of Cadiz (Spain), the WACOMA Symposium is the concluding event of the Erasmus Mundus Joint Master Degree Programme in Water and Coastal Management (WACOMA). The main aim of the Symposium is to provide insights on aquatic, environmental and coastal marine sciences, water and coastal hazard and risk mitigation, climate change impacts on coastal areas and green economy. International scientists. representative of the Associate Partners, as well as the WACOMA Alumni will exchange experiences and knowledge. Keynote speakers will give inspiring talks on related topics.

In rete

Maggiori informazioni

In primo piano



Gemello digitale: firmato l'accordo a Barcellona



Una settimana di eventi sulla fisica a Bologna



Unibo coordinerà uno dei 9 spoke del Centro Nazionale per lo sviluppo delle Nuove Tecnologie in

Agricoltura "Agritech"



superiori al numero di borse di studio disponibili, e questo ha permesso di scegliere gli studenti più meritevoli. Gli studenti laureati negli anni scorsi stanno ora svolgendo percorsi di dottorato in diversi paesi, dagli Stati Uniti, alla Danimarca, alla Spagna, oppure lavorano in aziende o enti che si occupano di temi ambientali e costieri.

"Grazie alla selezione di studenti eccellenti e alle borse di studio che hanno permesso di far arrivare all'Alma Mater studenti senza vincoli di genere e di risorse economiche personali, WACOMA è stata un'esperienza umana straordinaria", dice la professoressa Elena Fabbri, coordinatrice del Programma Erasmus Mundus. "Oltre a creare una comunità internazionale multietnica che ha permesso l'integrazione e la condivisione delle più diverse culture, questo corso ha davvero cambiato la vita di molte ragazze e ragazzi".



Alcune laureate WACOMA del 2021 - Ayesha, Pakistan; Diep, Vietnam; Pavani, SriLanka - insieme alla coordinatrice Elena Fabbri

Saranno 18 gli studenti della terza coorte di WACOMA a laurearsi il 12 e 13 luglio al Centro Congressi di Ravenna. Le proclamazioni sono in programma per il pomeriggio di mercoledì 13: insieme a genitori e familiari in arrivo da Stati Uniti, Brasile, Paraguay, Messico, Filippine, sarà presente anche il Rettore dell'Alma Mater Giovanni Molari.

Sempre al Centro Congressi di Ravenna, il 14 e 15 luglio si terrà il WACOMA Symposium: un appuntamento aperto dalle autorità accademiche e non accademiche locali, che vedrà la partecipazione di noti scienziati internazionali, alumni di successo di WACOMA, e rappresentanti di aziende leader nel settore degli studi ambientali costieri.

"I temi di cui si è occupato WACOMA sono oggi al centro del dibattito politico, sociale ed economico a livello mondiale, ed è per questo che intendiamo continuare le attività di formazione sugli ambienti costieri anche ora che il progetto europeo volge alla sua conclusione", spiega la professoressa Fabbri. "A settembre partirà infatti una nuova laurea magistrale WACOMA, insegnata in inglese e ospitata al Campus di Ravenna, dove c'è una consolidata esperienza didattica e di ricerca sugli ambienti marino-costieri: temi che saranno affrontati in modo interdisciplinare da oceanografi, geologi, biologi e chimici".





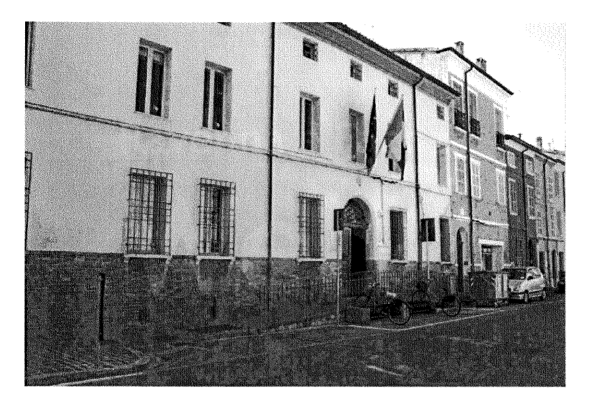






Fondazione Flaminia: Erasmus Mundus WACOMA, Ravenna al centro degli studi sulla gestione degli ambienti marini costieri

Da Redazione - 8 Luglio 2022



Arriva a conclusione **l'Erasmus Mundus in Water and Coastal Management (WACOMA)**, laurea magistrale internazionale promossa dal Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali Bigea dell'Università di Bologna, a Ravenna dal **2017 a oggi.**

Da martedì 12 a venerdì 15 luglio si terrà a palazzo dei Congressi la settimana conclusiva del prestigioso programma internazionale che in questi anni ha curato la formazione di 62 specialisti nella gestione degli ambienti marini, costieri e delle aree lagunari provenienti da tutto il mondo.

L'evento prevede la **discussione delle tesi di laurea** nelle prime due giornate, 12 e 13 luglio, con la cerimonia conclusiva di proclamazione di fronte al magnifico **rettore Giovanni Molari**, e un **simposio internazionale**, il 14 e 15 luglio, con la partecipazione di illustri studiosi, rappresentanti di Enti e Aziende e contributi di ex allievi.

"Siamo orgogliosi di avere raggiunto questo traguardo, che rappresenta un importante riconoscimento per la sede universitaria di Ravenna e per la città – spiega la coordinatrice del programma Wacoma prof.ssa Elena Fabbri –. Il programma Wacoma è stato proposto alla UE nel 2017 e la selezione per ottenere il finanziamento è stata durissima. La sede universitaria di Ravenna si è aggiudicata il programma grazie alla conoscenza approfondita delle tematiche legate al mare e alla costa da parte dei propri docenti e alla consapevolezza dell'importanza crescente che questi ambiti avrebbero avuto nel futuro". L'Erasmus Mundus è un programma di formazione internazionale integrato fra più università europee in cui gli studenti studiano in almeno due diversi Paesi partecipanti. Nel caso di Wacoma, oltre all'Università di Bologna le università

partner sono l'Università di Cadice e l'Università dell'Algarve. Partner associati di Wacoma sono inoltre il Comune di Ravenna, la Fondazione Flaminia e Techno srl, la Regione Emilia-Romagna, ARPAE e Lighthouse, oltre a numerosi partner accademici e industriali internazionali.

Martedì 12 e mercoledì 13 luglio saranno 18 gli studenti dell'ultima coorte, iscritti a settembre 2020, che concluderanno il loro percorso biennale e saranno proclamati dottori magistrali. I temi trattati dai laureandi sono quelli che per i quali la sede universitaria di Ravenna è riconosciuta un centro di eccellenza nella didattica e nella ricerca: erosione costiera, innalzamento meteomarino, ingressione salina lungo i fiumi, inquinamento del mare, uso sostenibile delle risorse, cambiamenti climatici e prevenzione e mitigazione delle conseguenze.

Agli studenti che si laureeranno nei prossimi giorni si aggiungono quelli delle due coorti precedenti, iscritti nel 2018 e 2019. **In tutto il programma Wacoma a Ravenna ha coinvolto 34 ragazze e 28 ragazzi provenienti da 36 paesi del mondo**, in rappresentanza dei 5 continenti, scelti in ingresso con una selezione durissima tra i migliori studenti internazionali.

In occasione delle lauree, a palazzo dei Congressi sono attesi molti genitori o famigliari da Stati Uniti, Sudamerica, Asia, Africa, etc, altri saranno collegati in remoto. Non mancheranno laureati degli anni precedenti in particolare da Brasile, Nuova Zelanda, Grecia, Pakistan, Vietnam, molti dei quali stanno svolgendo il dottorato di ricerca in diverse parti del mondo, o sono stati assunti da imprese o enti o, grazie a questa laurea prestigiosa, lavorano nelle università o ministeri.

Il rettore Molari sarà presente a palazzo dei Congressi mercoledì 13 luglio per assistere alla cerimonia di proclamazione.

Nei giorni 14 e 15 luglio si terrà il Wacoma Symposium, evento conclusivo del programma internazionale. Saranno presenti personalità scientifiche di rilevanza internazionale e rappresentanti di aziende che hanno partecipato allo svolgimento delle attività in questi anni, ma anche *alumni* che racconteranno il loro percorso di successo post-laurea. Gli studenti che hanno conseguito la laurea i giorni precedenti presenteranno i poster sulle loro tesi.

L'obiettivo principale del simposio è essere un momento di approfondimento sulle scienze marine ambientali e costiere, sulla gestione idrica, sulle coste e sulla mitigazione dei rischi, sugli impatti dei cambiamenti climatici sulle aree costiere e sulla blue economy.

Il programma su https://eventi.unibo.it/wacoma-symposium. La partecipazione può essere di persona oppure online. È necessaria l'iscrizione.

L'evento sarà anche l'occasione per illustrare la nuova laurea magistrale in inglese in Water and Coastal Management, corso di studi dell'Università di Bologna che partirà a Ravenna il prossimo settembre.

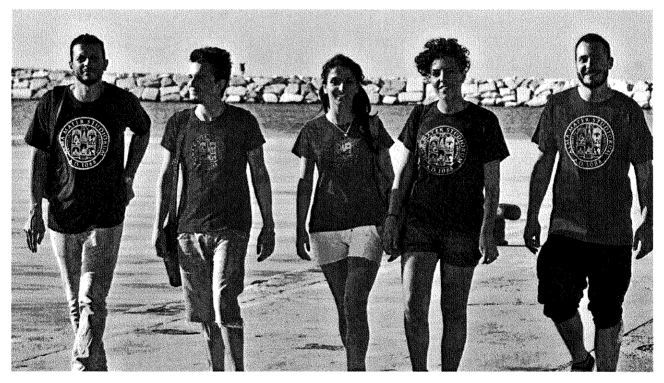
"Il 2022 sarà il primo anno del nuovo percorso – sottolinea la prof.ssa Elena Fabbri-. Gli studenti acquisiranno la capacità di comprendere i processi ambientali costieri, le conseguenze dei cambiamenti climatici e le problematiche correlate all'inquinamento, la

RAVENNATODAY

CRONACA

Università, si conclude il percorso ravennate sulla gestione degli ambienti marini: formati 62 specialisti

"Siamo orgogliosi di avere raggiunto questo traguardo, che rappresenta un importante riconoscimento per la sede universitaria di Ravenna e per la città", spiega la coordinatrice del programma Wacoma



In foto, alcuni studenti del programma Wacoma

A rriva a conclusione l'Erasmus Mundus in Water and Coastal Management (WACOMA), laurea magistrale internazionale promossa dal Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali Bigea dell'Università di Bologna, a Ravenna dal 2017 a oggi. Da martedì 12 a venerdì 15 luglio si terrà a palazzo dei Congressi la settimana conclusiva del prestigioso programma internazionale che in questi anni ha curato la formazione di 62 specialisti nella gestione degli ambienti marini, costieri e delle aree lagunari provenienti da tutto il mondo.

L'evento prevede la discussione delle tesi di laurea nelle prime due giornate, 12 e 13 luglio, con la cerimonia conclusiva di proclamazione di fronte al magnifico rettore Giovanni Molari, e un simposio internazionale, il 14 e 15 luglio, con la partecipazione di illustri studiosi, rappresentanti di Enti e Aziende e contributi di ex allievi.

"Siamo orgogliosi di avere raggiunto questo traguardo, che rappresenta un importante riconoscimento per la sede universitaria di Ravenna e per la città - spiega la coordinatrice del programma Wacoma prof.ssa Elena Fabbri -. Il programma Wacoma è stato proposto alla UE nel 2017 e la selezione per ottenere il finanziamento è stata durissima. La sede universitaria di Ravenna si è aggiudicata il programma grazie alla conoscenza approfondita delle tematiche legate al mare e alla costa da parte dei propri docenti e alla consapevolezza dell'importanza crescente che questi ambiti avrebbero avuto nel futuro".

L'Erasmus Mundus è un programma di formazione internazionale integrato fra più università europee in cui gli studenti studiano in almeno due diversi Paesi partecipanti. Nel caso di Wacoma, oltre all'Università di Bologna le università partner sono l'Università di Cadice e l'Università dell'Algarve. Partner associati di Wacoma sono inoltre il Comune di Ravenna, la Fondazione Flaminia e Techno srl, la Regione Emilia-Romagna, ARPAE e Lighthouse, oltre a numerosi partner accademici e industriali internazionali.

Martedì 12 e mercoledì 13 luglio saranno 18 gli studenti dell'ultima coorte, iscritti a settembre 2020, che concluderanno il loro percorso biennale e saranno proclamati dottori magistrali. I temi trattati dai laureandi sono quelli che per i quali la sede universitaria di Ravenna è riconosciuta un centro di eccellenza nella didattica e nella ricerca: erosione costiera, innalzamento meteomarino, ingressione salina lungo i fiumi, inquinamento del mare, uso sostenibile delle risorse, cambiamenti climatici e prevenzione e mitigazione delle conseguenze.

Agli studenti che si laureeranno nei prossimi giorni si aggiungono quelli delle due coorti precedenti, iscritti nel 2018 e 2019. In tutto il programma Wacoma a Ravenna ha coinvolto 34 ragazze e 28 ragazzi provenienti da 36 paesi del mondo, in rappresentanza dei 5 continenti, scelti in ingresso con una selezione durissima tra i migliori studenti internazionali.

In occasione delle lauree, a palazzo dei Congressi sono attesi molti genitori o famigliari da Stati Uniti, Sudamerica, Asia, Africa, etc, altri saranno collegati in remoto. Non mancheranno laureati degli anni precedenti in particolare da Brasile, Nuova Zelanda, Grecia, Pakistan, Vietnam, molti dei quali stanno svolgendo il dottorato di ricerca in diverse parti del mondo, o sono stati assunti da imprese o enti o, grazie a questa laurea prestigiosa, lavorano nelle università o ministeri. Il rettore Molari sarà presente a palazzo dei Congressi mercoledì 13 luglio per assistere alla cerimonia di proclamazione.

Nei giorni 14 e 15 luglio si terrà il Wacoma Symposium, evento conclusivo del programma internazionale. Saranno presenti personalità scientifiche di rilevanza internazionale e rappresentanti di aziende che hanno partecipato allo svolgimento delle attività in questi anni, ma anche alumni che racconteranno il loro percorso di successo post-laurea. Gli studenti che hanno conseguito la laurea i giorni precedenti presenteranno i poster sulle loro tesi.

L'obiettivo principale del simposio è essere un momento di approfondimento sulle scienze marine ambientali e costiere, sulla gestione idrica, sulle coste e sulla mitigazione dei rischi, sugli impatti dei cambiamenti climatici sulle aree costiere e sulla blue economy. La partecipazione può essere di persona oppure online. È necessaria l'iscrizione. L'evento sarà anche l'occasione per illustrare la nuova laurea magistrale in inglese in Water and Coastal Management, corso di studi dell'Università di Bologna che partirà a Ravenna il prossimo settembre.

"Il 2022 sarà il primo anno del nuovo percorso – sottolinea la prof.ssa Elena Fabbri-Gli studenti acquisiranno la capacità di comprendere i processi ambientali costieri, le conseguenze dei cambiamenti climatici e le problematiche correlate all'inquinamento, la gestione dei rischi associati agli eventi naturali e antropici, argomenti estremamente attuali, in linea con l'obiettivo 14 dell'Agenda 2030 e pienamente calata nel contesto della Decade degli Oceani, 2021-2030, promossa dall'Unesco. È una laurea assolutamente in linea con le problematiche del momento e con le azioni che dovremo intraprendere oggi e nel prossimo futuro, e inoltre del tutto integrata nel contesto territoriale".

© Riproduzione riservata

Ravennanotizie.it

Erasmus Mundus WACOMA: Ravenna al centro degli studi sulla gestione degli ambienti marini costieri

Domenica 10 Luglio 2022



Arriva a conclusione l'Erasmus Mundus in Water and Coastal Management (WACOMA), laurea magistrale internazionale promossa dal Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali Bigea dell'Università di Bologna, a Ravenna dal 2017 a oggi.

Da martedì 12 a venerdì 15 luglio si terrà a palazzo dei Congressi la settimana conclusiva del prestigioso programma internazionale che in questi anni ha curato la formazione di 62 specialisti nella gestione degli ambienti marini, costieri e delle aree lagunari provenienti da tutto il mondo.

L'evento prevede la **discussione delle tesi di laurea** nelle prime due giornate, 12 e 13 luglio, con la cerimonia conclusiva di proclamazione di fronte al magnifico **rettore Giovanni Molari**, e un **simposio internazionale**, il 14 e 15 luglio, con la partecipazione di illustri studiosi, rappresentanti di Enti e Aziende e contributi di ex allievi.

"Siamo orgogliosi di avere raggiunto questo traguardo, che rappresenta un importante riconoscimento per la sede universitaria di Ravenna e per la città – spiega la coordinatrice del programma Wacoma prof.ssa Elena Fabbri -. Il programma Wacoma è stato proposto alla UE nel 2017 e la selezione per ottenere il finanziamento è stata durissima. La sede universitaria di Ravenna si è aggiudicata il programma grazie alla conoscenza

approfondita delle tematiche legate al mare e alla costa da parte dei propri docenti e alla consapevolezza dell'importanza crescente che questi ambiti avrebbero avuto nel futuro". L'Erasmus Mundus è un programma di formazione internazionale integrato fra più università europee in cui gli studenti studiano in almeno due diversi Paesi partecipanti. Nel caso di Wacoma, oltre all'Università di Bologna le università partner sono l'Università di Cadice e l'Università dell'Algarve. Partner associati di Wacoma sono inoltre il Comune di Ravenna, la Fondazione Flaminia e Techno srl, la Regione Emilia-Romagna, ARPAE e Lighthouse, oltre a numerosi partner accademici e industriali internazionali.

Martedì 12 e mercoledì 13 luglio saranno 18 gli studenti dell'ultima coorte, iscritti a settembre 2020, che concluderanno il loro percorso biennale e saranno proclamati dottori magistrali. I temi trattati dai laureandi sono quelli che per i quali la sede universitaria di Ravenna è riconosciuta un centro di eccellenza nella didattica e nella ricerca: erosione costiera, innalzamento meteomarino, ingressione salina lungo i fiumi, inquinamento del mare, uso sostenibile delle risorse, cambiamenti climatici e prevenzione e mitigazione delle consequenze.

Agli studenti che si laureeranno nei prossimi giorni si aggiungono quelli delle due coorti precedenti, iscritti nel 2018 e 2019. In tutto il programma Wacoma a Ravenna ha coinvolto 34 ragazze e 28 ragazzi provenienti da 36 paesi del mondo, in rappresentanza dei 5 continenti, scelti in ingresso con una selezione durissima tra i migliori studenti internazionali.

In occasione delle lauree, a palazzo dei Congressi sono attesi molti genitori o famigliari da Stati Uniti, Sudamerica, Asia, Africa, etc, altri saranno collegati in remoto. Non mancheranno laureati degli anni precedenti in particolare da Brasile, Nuova Zelanda, Grecia, Pakistan, Vietnam, molti dei quali stanno svolgendo il dottorato di ricerca in diverse parti del mondo, o sono stati assunti da imprese o enti o, grazie a questa laurea prestigiosa, lavorano nelle università o ministeri.

Il rettore Molari sarà presente a palazzo dei Congressi mercoledì 13 luglio per assistere alla cerimonia di proclamazione.

Nei giorni 14 e 15 luglio si terrà il Wacoma Symposium, evento conclusivo del programma internazionale. Saranno presenti personalità scientifiche di rilevanza internazionale e rappresentanti di aziende che hanno partecipato allo svolgimento delle attività in questi anni, ma anche *alumni* che racconteranno il loro percorso di successo post-laurea. Gli studenti che hanno conseguito la laurea i giorni precedenti presenteranno i poster sulle loro tesi.

L'obiettivo principale del simposio è essere un momento di approfondimento sulle scienze marine ambientali e costiere, sulla gestione idrica, sulle coste e sulla mitigazione dei rischi, sugli impatti dei cambiamenti climatici sulle aree costiere e sulla blue economy.

Il programma su https://eventi.unibo.it/wacoma-symposium. La partecipazione può essere di persona oppure online. È necessaria l'iscrizione.

L'evento sarà anche l'occasione per illustrare la **nuova laurea magistrale in inglese in Water and Coastal Management,** corso di studi dell'Università di Bologna **che partirà** a Ravenna il prossimo settembre.

"Il 2022 sarà il primo anno del nuovo percorso - sottolinea la prof.ssa Elena Fabbri-. Gli

studenti acquisiranno la capacità di comprendere i processi ambientali costieri, le conseguenze dei cambiamenti climatici e le problematiche correlate all'inquinamento, la gestione dei rischi associati agli eventi naturali e antropici, argomenti estremamente attuali, in linea con l'obiettivo 14 dell'Agenda 2030 e pienamente calata nel contesto della Decade degli Oceani, 2021-2030, promossa dall'Unesco. È una laurea assolutamente in linea con le problematiche del momento e con le azioni che dovremo intraprendere oggi e nel prossimo futuro, e inoltre del tutto integrata nel contesto territoriale".

UNIVERSITÀ. DA EROSIONE A INQUINAMENTO, DA CAMPUS RAVENNA 62 ESPERTI MARE

SETTIMANA PROSSIMA CERIMONIA CONCLUSIVA LAUREA WACOMA (DIRE) Ravenna, 8 lug. - Arriva a conclusione l'Erasmus Mundus in

water and coastal management, Wacoma, laurea magistrale internazionale promossa dal dipartimento di Scienze biologiche dell'Universit?i Bologna a Ravenna dal 2017 a oggi. Da marted?2 a venerd?5 luglio si terr?nfatti al Palazzo dei congressi la settimana conclusiva del prestigioso programma internazionale che in questi anni ha curato la formazione di 62 specialisti nella gestione degli ambienti marini, costieri e delle aree lagunari, 34 ragazze e 28 ragazzi provenienti da 36 Paesi del mondo. Dopo la discussione delle tesi di laurea di 18 studenti il 12 e 13 luglio, il 14 e 15 si terranno la cerimonia conclusiva di proclamazione di fronte al rettore Giovanni Molari, e un simposio internazionale, con la partecipazione di illustri studiosi, rappresentanti di Enti e aziende e contributi di ex allievi. "Siamo orgogliosi di avere raggiunto questo traguardo, che rappresenta un importante riconoscimento per la sede universitaria di Ravenna e per la citt? spiega la coordinatrice del programma Wacoma Elena Fabbri. Proposto alla Ue nel 2017, la selezione per ottenere il finanziamento?tata "durissima", ricorda e il campus ravennate si?ggiudicato il programma grazie alla "conoscenza approfondita" delle tematiche legate al mare e alla costa da parte dei propri docenti e alla "consapevolezza dell'importanza crescente che questi ambiti avrebbero avuto nel futuro". Per Wacoma sono partner l'Universit?di Cadice e l'Universit?ell'Algarve. (SEGUE) (Som/ Dire)

14:17 08-07-22 NNNN

1

UNIVERSITÀ. DA EROSIONE A INQUINAMENTO, DA CAMPUS RAVENNA 62 ESPERTI MARE -2-

(DIRE) Ravenna, 8 lug. - I temi trattati dai laureandi nelle tesi sono l'erosione costiera, l'innalzamento meteomarino, l'ingressione salina lungo i fiumi, l'inquinamento del mare, l'uso sostenibile delle risorse, i cambiamenti climatici e la prevenzione e mitigazione delle conseguenze. A sostenerli saranno presenti dal vivo o da remoto genitori e familiari da Stati Uniti, Sudamerica, Asia, Africa, e anche laureati degli anni precedenti in particolare da Brasile, Nuova Zelanda, Grecia, Pakistan, Vietnam, molti dei quali stanno svolgendo il dottorato di ricerca in diverse parti del mondo, o sono stati assunti da imprese o enti grazie a questa laurea. L'evento finale sar?nche l'occasione per illustrare la nuova laurea magistrale in inglese in Water and coastal management, che partir? Ravenna il prossimo settembre. Gli studenti, spiega Fabbri, acquisiranno "la capacit?i comprendere i processi ambientali costieri, le conseguenze dei cambiamenti climatici e le problematiche correlate all'inquinamento, la gestione dei rischi associati agli eventi naturali e antropici", argomenti estremamente attuali, in linea con l'obiettivo 14 dell'Agenda 2030 e pienamente calata nel contesto della Decade degli Oceani. 2021-2030, promossa dall'Unesco. "?una laurea assolutamente in linea con le problematiche del momento e con le azioni che dovremo intraprendere oggi e nel prossimo futuro, e inoltre del tutto integrata nel contesto territoriale", conclude. (Som/ Dire) 14:17 08-07-22 NNNN