

COMUNICATO STAMPA

BlueSkills

OGS lancia un programma per sostenere le competenze e rafforzare le capacità per una crescita blu sostenibile e la creazione di posti di lavoro nei settori marini e marittimi nel Mediterraneo

“Blue Jobs and Responsible Growth in the Mediterranean throughout Enhancing Skills and Developing Capacities” in forma abbreviata BlueSkills, è un progetto promosso dall’Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS nell’ambito dell’iniziativa di cooperazione internazionale “Dialogo 5+5 per la Ricerca, l’Innovazione e l’Alta Formazione”, di cui Trieste ospita il Segretariato Generale e l’Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS presiede il dialogo per il biennio 2017-2019 in rappresentanza dell’Italia e del Ministero per l’istruzione, Università e la Ricerca – MIUR.

Il progetto BlueSkills è un programma quinquennale incentrato sulla formazione altamente qualificata e sulla mobilità nel Mediterraneo per professioni legate all’economia “blu” con una particolare attenzione alla sostenibilità. Si compone di una partnership di 12 enti del Mediterraneo Occidentale, centri di ricerca, università e agenzia specializzate e mira a creare una rete scientifica e professionale a lungo termine per lo sviluppo delle capacità e delle competenze nei settori legati alla sustainable blue growth, Scopo è promuovere nuove opportunità d’impiego e conseguentemente la crescita nella regione mediterranea attraverso il miglioramento delle conoscenze condivise nelle scienze marine e marittime.

Gli obiettivi di questo progetto sono in linea con le priorità dei dieci paesi membri del Dialogo 5+5, delle strategie BLUEMED dell’Unione Europea e del suo processo di ampliamento della sua agenda strategica di ricerca e innovazione (SRIA) ai paesi mediterranei non UE, dell’Unione per il Mediterraneo-UpM, così come delle Nazioni Unite (Sustainable Development Goals). In particolare il progetto BlueSkills, che è anche la prima iniziativa promossa da un ente italiano a ottenere il label di UpM, ha il supporto politico dell’Unione perché risponde all’intenzione di affrontare la risoluzione di problemi regionali comuni e ha un impatto diretto sulla vita dei cittadini, affrontando concretamente tre aree prioritarie: istruzione superiore e ricerca, acqua e ambiente e economia blu, affari e sviluppo. In questo contesto, l’UpM funge da catalizzatore per i progetti, sostiene i promotori durante tutto il ciclo di vita del progetto e promuove il dialogo regionale per creare sinergie e partnership. Fornisce inoltre un supporto continuo per garantire l’implementazione del progetto attraverso competenze tecniche, opportunità di networking e buona visibilità e redige un inventario di idee innovative al fine di tradurle in azioni su scala regionale.

Il progetto BlueSkills conferma l’impegno dell’OGS in ambito “blue growth”, che si estrinseca in master, summer school, seminari specializzati, networking, iniziative di mobilità e di divulgazione scientifica, attraverso i quali l’Ente da tempo ha deciso di rispondere alla Strategia Europea della Crescita Blu che riconosce i mari e gli oceani come un motore per l’economia, con enormi potenzialità per l’innovazione e la crescita.

Le azioni del progetto BlueSkills sono finanziate dal MIUR e alcune borse di studio sono elargite da fondazioni private e dalla CEI-InCE. Alcune attività complementari sono possibili grazie al finanziamento da parte di altri enti e soggetti (ad esempio l’iniziativa “Deep Blue” gode del sostegno del fondo EMFF/EASME dell’Unione Europea..

“La presenza di OGS all’interno delle reti internazionali, come il Dialogo 5+5 è un prestigioso riconoscimento ed è di prioritaria importanza per la definizione di progetti comuni, come BlueSkill, in grado non solo di valorizzare il ruolo della ricerca italiana ma anche di ottimizzare gli sforzi per gestire il potenziale di mari e oceani per una crescita davvero sostenibile e per contribuire allo sviluppo di intere aree e popolazioni” ha sottolineato Maria Cristina Pedicchio, Presidente dell’OGS.



“Siamo molto orgogliosi che OGS sia l'unico Ente di Ricerca italiano a essere coinvolto nel Dialogo 5+5 per quanto riguarda la “Blue Growth”, tema su cui siamo molto specializzati. Il nostro apporto riguarda una serie di azioni che comprendono una scuola estiva annuale sull'economia blu, un master universitario internazionale, un programma dedicato alla mobilità internazionale e l'accesso alle infrastrutture di ricerca” ha proseguito Mounir Ghribi, Direttore della Sustainable Blue Growth Initiative e responsabile della cooperazione internazionale di OGS.

--

MEMO

Il Dialogo 5+5 è un forum geopolitico istituito per rafforzare la cooperazione in aree di interesse comune fra i paesi del bacino occidentale del Mediterraneo che vede schierati da un lato paesi della sponda nord del Mediterraneo membri dell'Unione Europea, quali Italia, Francia, Spagna, Portogallo e Malta, dall'altro Tunisia, Algeria, Libia, Marocco e Mauritania, ovvero cinque dei paesi dell'Unione del Maghreb arabo. Questo forum euro-mediterraneo mira a rafforzare la cooperazione nell'ambito di scienza e tecnologia, innovazione e alta formazione ed ha un importantissimo significato politico e di diplomazia internazionale. I Ministeri incaricati dell'Educazione Superiore, la Ricerca e l'innovazione dei dieci paesi membri del Dialogo 5+5 si sono impegnati a promuovere strategie e azioni condivise per il favorire la stabilità ed il benessere sociale così come la prosperità economica della regione. La conferenza ministeriale sulla ricerca, l'innovazione e l'istruzione superiore, celebrata nel marzo 2015 a Madrid (Spagna), ha concordato la creazione di un gruppo di lavoro, successivamente ribattezzato "Gruppo dei Delegati Nazionali " (Group of Senior Officials, GSO, in inglese). Da allora, almeno una volta all'anno, il gruppo di funzionari delegati si incontrano per discutere e mettere in opera le strategie concordate.

--

Per ulteriori informazioni

Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale - OGS

Ufficio Stampa

dott. Michele Da Col - Studio Sandrinelli Srl: cell. 3403356400 – email: dacol@studiosandrinelli.com

Servizio di Supporto Tecnico Scientifico per l'Internazionalizzazione, la Comunicazione, l'Alta formazione e la Promozione della ricerca - ICAP

dott.ssa Francesca Petrera: cell. 3479901885 – email: fpetrera@inogs.it