

SCHEDA PROGETTO

Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto: <i>Prof. Laura Crispini</i>
Obiettivo del progetto: <i>Il progetto si inquadra nell'ambito di una Convenzione per il Foglio CARG (CARTografia Geologica) 229-246 "Savona" di cui sono Responsabile Scientifico e in particolare, ha come obiettivo la realizzazione di attività di ricerca preliminari alla raccolta di nuovi dati oceanografici e la realizzazione di una nuova Carta Geologica, in scala 1:25.000, dei settori marini compresi nel Foglio Geologico 229-246, "Savona", secondo gli standard dell'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)</i>
Oggetto della prestazione: <i>Attività di ricerca per progetto CARG dell'ISPRA.</i>
Descrizione dettagliata della prestazione: <ul style="list-style-type: none">- <i>Raccolta, revisione e organizzazione dei dati esistenti (geologici, geofisici, archivio cartografico multi-tematico e raccolta bibliografica);</i>- <i>Analisi, armonizzazione, recepimento e validazione digitale dei dati pregressi e delle cartografie esistenti;</i>- <i>Acquisizione delle basi topografiche e delle basi batimetriche, istituzionali o altre validate o concordate, su basi digitali in ambiente GIS;</i>- <i>Supporto documentale per l'organizzazione della campagna oceanografica (noleggio mezzi navali e strumentazione per l'acquisizione dati) e relativa</i>- <i>Definizione legenda preliminare, e organizzazione banca dati e compilazione elenco bibliografico esteso.</i> <i>Si tratta di una prestazione altamente qualificata, che necessita di competenze geologiche, cartografiche ed informatiche.</i>
Competenze richieste al prestatore: <ul style="list-style-type: none">• <i>Titolo di studio - Laurea magistrale o specialistica, ovvero diploma di laurea del previgente ordinamento in Scienze Geologiche;</i>• <i>Esperienza lavorativa pregressa, almeno quinquennale, attinente alla prestazione richiesta, rappresentata da comprovata attività nel campo delle Scienze della Terra e della cartografia geologica di aree sommerse;</i>• <i>Specifiche competenze: conoscenza di software per la gestione della cartografia geologica delle aree sommerse (es. Geosuite Allworks e Kingdom Suite), interpretazione di dati geofisici marini</i>• <i>Altri titoli: rappresentati da titolo di Dottore di ricerca in Scienze della Terra o equivalente dizione.</i>
Durata del progetto <i>Dalla data di sottoscrizione del Contratto da parte del Candidato che risulterà vincitore fino al 31/12/2025.</i>
Compenso: <i>Compenso lordo complessivo: 9.500,00 euro, comprensivi di IVA e di tutti gli altri eventuali oneri a carico dell'Ateneo.</i>
Natura Fiscale della prestazione: <ul style="list-style-type: none">• Contratti con prestazione di durata:<ul style="list-style-type: none">○ <i>lavoro autonomo – redditi assimilati al lavoro dipendente (art. 50, comma 1, lett. c-bis, D.P.R. 917/86 TUIR);</i><ul style="list-style-type: none">○ <i>lavoro autonomo – redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)</i>

Firmato il Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto
(Prof. Laura Crispini)
