

SCHEDA PROGETTO

Responsabile del progetto: DGR 1032/2022 – 100022-2022-SS-ALTRI-EP-N_001 <i>Sebastiano Salvidio (Professore associato) in servizio presso DISTAV.</i>
Obiettivo del progetto: Si tratta di un progetto previsto dalla convenzione stipulata tra Regione Liguria e Università degli Studi di Genova in data 16/10/2017 avente validità triennale rinnovabile automaticamente: "Studi su fauna omeoterma e ittica". Il progetto 2022-23 100022-2022-SS-ALTRI-EP-N_001 <i>Il progetto nello specifico riguarda gli studi atti a prevenire i danni provocati dal cinghiale l'elaborazione del piano di prelievo venatorio sul Cinghiale e di quello di controllo del daino</i>
Oggetto della prestazione: Attività di supporto al progetto (in particolare rilievi di campo nelle aree di presenza delle recinzioni elettrificate; elaborazione dei piani di prelievo venatorio e di controllo delle specie target)
Descrizione dettagliata della prestazione: La prestazione prevede: <ul style="list-style-type: none">- Sopralluoghi nelle quattro province liguri per verificare la funzionalità delle recinzioni elettrificate e per operare interventi di manutenzione e miglioramento;- l'elaborazione del piano di prelievo venatorio sul Cinghiale- l'elaborazione del piano di controllo del daino- la redazione di una relazione intermedia dopo sei mesi dall'inizio dell'incarico- la redazione della relazione finale
Competenze richieste al prestatore: <i>Le competenze necessarie per svolgere la prestazione sono di due tipi:</i> <ol style="list-style-type: none">1) <i>Esperienze professionali sulla la funzionalità delle recinzioni elettrificate per la riduzione dei danni dovuti agli ungulati</i>2) <i>Conoscenza della biologia e ecologia degli ungulati presenti nella regione Liguria</i> <i>Si richiedono pertanto:</i> <ul style="list-style-type: none">- Laurea magistrale o specialistica, ovvero diploma di laurea del previgente ordinamento in Scienze Naturali, Scienze Ambientali e Scienze Biologiche- Esperienza lavorativa pregressa, <u>almeno biennale</u>, attinente alla prestazione richiesta (conoscenza della biologia degli ungulati; esperienza sulla gestione e manutenzione delle recinzioni elettrificate).- Pubblicazioni inerenti l'incarico- Altri titoli (CV)
Durata del progetto: <i>La prestazione avrà una durata massima di nove mesi.</i>
Compenso: <i>Il compenso totale per la consulenza è di Euro 35.300,00 (trentaciquemilatrecento,00) IVA e oneri a carico dell'Ateneo compresi.</i>
Natura Fiscale della prestazione: <i>Contratti con prestazione di durata: 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">o <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