

**1. Esistono dei documenti/articoli aggiuntivi da poter leggere per conoscere meglio il progetto?**

No, il progetto è appena iniziato il materiale disponibile è quello sul sito [www.lifeclaw.eu](http://www.lifeclaw.eu)

**2. Esistono dei documenti/articoli approfondire le materie d'esame richieste per la selezione?**

Il materiale è rinvenibile on line, quello specifico sulle Aree Protette e sui Siti Natura 2000 possono essere consultati sui siti della Regione Emilia – Romagna, del Ministero dell’Ambiente e della Comunità Europea (in specifico nel sito dell’Agenzia EASME)

**3. Quali sono a grandi linee le mansioni previste per l'incarico?**

L’incarico è relativo al progetto LIFE18 NAT/IT/000806 “Crayfish lineages conservation in north- western Apennine” in specifico, le attività prevederanno:

- supporto al responsabile di progetto dell’Ente e ai partners di progetto nelle attività di monitoraggio, manipolazione e allevamento dei gamberi;
- supporto alle società di pesca nell’allevamento dei gamberi;
- partecipazione agli incontri di partenariato (on line e in presenza nella sede dell’Ente o in una delle sedi dei partner di progetto);
- supporto nella predisposizione della documentazione tecnica di rendicontazione;
- supporto nelle azioni di comunicazione e di organizzazione eventi;
- sopralluoghi in campo (es. fiume e/o canali) e negli impianti ittici di Monchio delle Corti e Corniglio;
- ogni altra azione tecnica eventualmente necessaria per la buona riuscita del progetto

**4. Dove sono le zone dove si svolgono le mansioni?**

La sede principale è presso la Corte di Giarola di Collecchio, durante lo svolgimento dell’incarico sarà necessario recarsi nel Parco del Trebbia, nei Boschi di Carrega, nel Parco dei Cento Laghi (o in uno dei parchi/riserve gestite dall’Ente), presso gli impianti ittici di Monchio delle Corti e Corniglio e se necessario nelle sedi dei partners di progetto (PV, PC, PD, GE, Ottone – PC, Fontanigorda - GE, Ligonchio (RE), Busalla (GE), ovviamente nel rispetto delle norme anti COVID.