

La sottoscritta Maria-Francesca Cinti \_\_\_\_\_

nata il \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_

in relazione al rapporto di collaborazione che si instaura con l'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) disciplinato dall'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 165/2001, relativo all'Avviso di selezione n. 8 (2023) consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'articolo 76 D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARA AI SENSI DELL'ART. 47 DEL DPR 445/2000

di non svolgere ulteriori attività lavorative;

di svolgere ulteriori attività lavorative e precisamente:

-tipologia di attività: Contratto di collaborazione professionale per la realizzazione dei seguenti servizi di monitoraggio subacqueo e attività di ricerca scientifica \_\_\_\_\_

oggetto dell'attività svolta:

Monitoraggio Posidonia

Monitoraggio su praterie di Posidonia senza interventi: rilievi subacquei per la stima dei principali parametri morfologici e fenologici (densità, copertura, ecc.) della prateria, a diverse profondità. Rilievo delle caratteristiche dei margini inferiori. Prelievo di fasci di Posidonia per analisi di laboratorio. Analisi di laboratorio sul materiale biologico prelevato: parametri morfometrici, di biomassa, lepidocronologia. Elaborazione dei dati, con calcolo dell'indice PREI, sui campioni raccolti. Balisages in punti fissi all'interno delle praterie di Posidonia. Rilievi ROV sulla prateria di Posidonia. Prelievo di campioni di sedimento nella prateria.

Monitoraggio fondi duri

Rilievi fotografici con metodologia standardizzati su fondi duri orizzontali e verticali per la valutazione della ripresa naturale. Elaborazione delle immagini mediante software di elaborazione immagini per valutare le modalità di insediamento delle specie bentoniche. Calcolo dell'Indice ESCA per valutare lo stato di salute dei popolamenti del coralligeno all'interno dell'area di cantiere e in siti esterni di controllo. Valutazione delle prove sperimentali di insediamento su pannelli di calcare mediante tecniche di rilievo fotografico con frame standard. Rilievi mediante tecniche di visual census non distruttivo per valutare i tassi di sopravvivenza e crescita di gorgonie impiantate. Acquisizione di fotografie standardizzate, analisi fotografie, creazione database.

Altri monitoraggi

Monitoraggio delle specie aliene su Posidonia e fondi duri. Misure con sonda multiparametrica lungo la colonna d'acqua \_\_\_\_\_  
presso Consorzio per il Centro Interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia Applicata (CIBM)  
"G. Bacci", Livorno \_\_\_\_\_  
data inizio 11/04/2023 \_\_\_\_\_ data fine 31/12/2023 \_\_\_\_\_

Nell'eventualità dell'accettazione o inizio di altra attività o incarico durante il periodo di svolgimento del presente incarico, il collaboratore si impegna ad aggiornare immediatamente la presente dichiarazione con comunicazione scritta.

Luogo e data

Firma

Palau, 8/11/2023

*Olivia Graucera Ciuti*

---