

# RIEPILOGO DOMANDA

## "AVVISO DI SELEZIONE Ispra\_rm/8/2023 PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001"



Domanda (codice 1NK578XYBP) al concorso "AVVISO DI SELEZIONE Ispra\_rm/8/2023 PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001" sottomessa il 24/06/2023 ore 09:16.

Riepilogo dei dati inseriti:

### TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

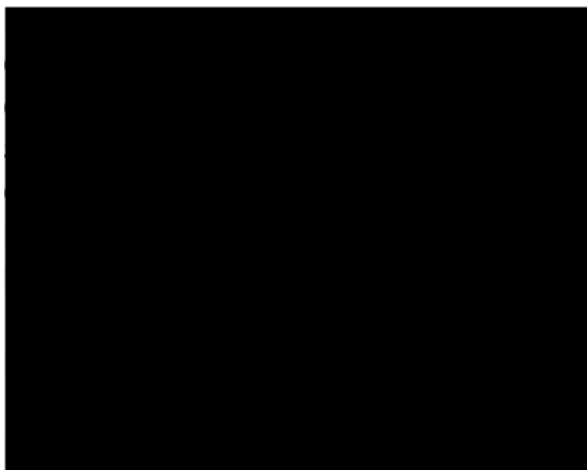
- Confermo di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dati
- Rilascio dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i. - Testo Unico delle disposizioni amministrative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa
- Dichiaro di essere consapevole che, in caso di dichiarazioni non veritiere, verranno applicate le sanzioni penali previste e la decadenza dal beneficio ottenuto sotto la mia personale responsabilità (artt. 75 e 76 D.P.R n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i.)

### ANAGRAFICA

Cognome: CINTI

Nome: MARIA-FRANCESCA

Sesso: Femmina





## REQUISITI GENERICI

---

Cittadinanza: **Cittadino Italiano o Unione Europea**

Paese: **Italia**

Iscrizione nelle liste elettorali (esercizio del diritto di voto): **Si, dichiaro di essere iscritto nelle liste elettorali di un Comune italiano**

Comune di iscrizione nelle liste elettorali: **Palau**

Condanne penali impeditive ai sensi dell'articolo 2, comma 2, del DM 14 ottobre 2021: **No**

Procedimenti penali in corso: **No**

Posizione rispetto gli obblighi di leva: **Non tenuto**

Destituito o dispensato o licenziato dalla P.A: **No**

Invalidità riconosciuta: **No**

DSA riconosciuta (Disturbi Specifici dell'Apprendimento): **No**

Necessità di ausili per l'espletamento delle prove: **No**

Necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove: **No**

Idoneità all'impiego: **Psico-Fisica**

Riserva dei posti per l'accesso ai concorsi pubblici: **No**

## REQUISITI SPECIFICI

---

età non inferiore agli anni diciotto

non essere stato destituito, dispensato da precedente impiego presso una pubblica amministrazione

non essere stati esclusi dall'elettorato politico attivo

Cittadinanza italiana. Tale requisito non è richiesto per i soggetti aventi la cittadinanza di uno degli Stati Membri dell'Unione Europea

Diploma di Laurea V.O. o Laurea Magistrale o Laurea Specialistica

Brevetto subacqueo di almeno III livello

Titolarità di posizione IVA attiva alla data di presentazione della domanda per il presente avviso di selezione, attinente al campo delle attività previste dal bando.

## TITOLI DI PREFERENZA (DPR 487/94 art. 5)

---

Dichiaro di non possedere titoli di preferenza ai sensi del DPR 487/94 art. 5

## TITOLI DI STUDIO, ABILITAZIONI PROFESSIONALI, ATTESTAZIONI E CERTIFICAZIONI (LEGGE 4/2013)

---

Tipo: **Laurea vecchio ordinamento**

Denominazione: **Scienze biologiche**

Rilasciato da: **Università degli Studi di Perugia**

Indirizzo: **Piazza Università 1, Perugia, PG**

Conseguito in data: **24/02/2004**

Durata: **5**

Voto (numeratore): 100  
Voto (denominatore): 110  
 Conseguito all'estero

Tipo: **Abilitazione**

Denominazione: **Abilitazione alla professione di biologo**

Descrizione: **Abilitazione alla professione di biologo**

Rilasciato da: **Università degli Studi di Perugia**

Indirizzo: **Piazza Università 1, Perugia, PG**

Conseguito in data: **20/11/2004**

Durata: **0**

Conseguito all'estero

## **ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA COME DIPENDENTE**

---

Esperienza iniziata il: **16/08/2018**

Esperienza terminata il: **31/12/2018**

Ente: **Consorzio di Gestione dell'Area Marina Protetta di Tavolara Punta Coda Cavallo. E-work SpA Agenzia per il lavoro, Sassari (SS).**

Indirizzo: **Via San Giovanni 14, 07026 OLBIA (SS)**

Qualifica: **Specialista tecnico ambientale (Cat. D) – Enti Locali**

Descrizione attività: **Supporto alle attività di monitoraggio di habitat e specie marine di interesse conservazionistico**

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Conseguito all'estero

Esperienza iniziata il: **16/09/2019**

Esperienza terminata il: **31/12/2019**

Ente: **Consorzio di Gestione dell'Area Marina Protetta di Tavolara Punta Coda Cavallo. E-work SpA Agenzia per il lavoro, Sassari (SS).**

Indirizzo: **Via San Giovanni 14, 07026 OLBIA (SS)**

Qualifica: **Specialista tecnico ambientale (Cat. D) – Enti Locali**

Descrizione attività: **supporto alle attività di monitoraggio di habitat e specie marine di interesse conservazionistico**

Tipo Orario: **Tempo parziale**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **58.0**

Conseguito all'estero

## **ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA**

---

Esperienza iniziata il: **19/04/2011**

Esperienza terminata il: **31/12/2011**

Ente: **Comune di Villasimius Area Marina Protetta Capo Carbonara**

Indirizzo: **Piazza Gramsci 1, Villasimius (CA) 09049**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale**

Descrizione attività: **Coordinamento e monitoraggio scientifico relativamente a mammiferi e rettili marini d'interesse conservazionistico nell'ambito del Progetto G.I.O.N.H.A (Governance and**

**Integrated Observation on marine Natural habitat), P.O Italia-Francia Marittimo, FESR 2007/2013, Asse 3 Risorse naturali e culturali)**

**Tipo Contratto: Libero professionista**

**Perc. Ore settimanali: 70.0**

**Esperienza iniziata il: 27/08/2012**

**Esperienza terminata il: 27/08/2013**

**Ente: Comune di Villasimius Area Marina Protetta Capo Carbonara**

**Indirizzo: Piazza Gramsci 1, Villasimius (CA) 09049**

**Qualifica: Collaboratore tecnico professionale**

**Descrizione attività: Supporto tecnico scientifico e coordinamento delle attività per la realizzazione del monitoraggio marino-costiero degli habitat e delle specie di cui alle Direttive Habitat (92/43/CEE) e Uccelli (79/409/CEE; 2009/147/CE), sul S.I.C marino ITB040020 (Isola dei Cavoli, Serpentara, Punta Molentis e Campulongu) e le Z.P.S ad esso sovrapposte. Misura del P.O.R FESR – Macroazione C Linea di attività 4.1.2b.**

**Tipo Contratto: Libero professionista**

**Perc. Ore settimanali: 70.0**

**Esperienza iniziata il: 31/10/2013**

**Esperienza terminata il: 30/04/2014**

**Ente: Comune di Villasimius Area Marina Protetta Capo Carbonara**

**Indirizzo: Piazza Gramsci 1, Villasimius (CA) 09049**

**Qualifica: Collaboratore tecnico professionale**

**Descrizione attività: Elaborazioni cartografiche, in ambiente G.I.S, relativi alla mappatura di habitat del S.I.C marino (Rete Natura 2000) ed attività di reporting sullo stato d'avanzamento e dell'attivazione dei progetti di monitoraggio e sensibilizzazione relativi ad habitat e specie di interesse conservazionistico**

**Tipo Contratto: Libero professionista**

**Perc. Ore settimanali: 70.0**

**Esperienza iniziata il: 26/01/2015**

**Esperienza terminata il: 31/05/2018**

**Ente: Comune di Villasimius Area Marina Protetta Capo Carbonara**

**Indirizzo: Piazza Gramsci 9, Villasimius (CA) 09049**

**Qualifica: Collaboratore tecnico professionale**

**Descrizione attività: La conservazione e il recupero degli ecosistemi marini in particolar modo dell'habitat prioritario 1120 Praterie a Posidonia della Dir. Hab. 92/43/CEE nel SIC ITB040020. Progetto LIFE RES MARIS (LIFE13 NAT/IT/000433)**

**Tipo Contratto: Libero professionista**

**Perc. Ore settimanali: 70.0**

**Esperienza iniziata il: 01/01/2019**

**Esperienza terminata il: 31/07/2019**

**Ente: Consorzio di Gestione dell'Area Marina Protetta di Tavolara Punta Coda Cavallo**

**Indirizzo: Via San Giovanni 14, 07026 OLBIA (SS)**

**Qualifica: Collaboratore tecnico professionale**

**Descrizione attività: Supporto alle attività di monitoraggio in campo con particolare riguardo a Posidonia oceanica**

Tipo Contratto: **Libero professionista**  
Perc. Ore settimanali: **50.0**

Esperienza iniziata il: **03/03/2020**

Esperienza terminata il: **31/12/2022**

Ente: **Consorzio di Gestione dell'Area Marina Protetta di Tavolara Punta Coda Cavallo**

Indirizzo: **Via San Giovanni 14, 07026 OLBIA (SS)**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale**

Descrizione attività: **Conferimento dell'incarico individuale di collaborazione autonoma per il coordinamento tecnico – scientifico del progetto Dolphin Experience Lowering Fishing Interactions” (LIFE18NAT/IT/000942): esperienze di pesca a basso impatto per ridurre le catture accidentali dei delfini**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **50.0**

### **ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PRIVATI**

---

Esperienza iniziata il: **20/05/2018**

Esperienza terminata il: **14/08/2018**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Consorzio per il Centro Interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia Applicata “G. Bacci”**

Indirizzo: **Viale Nazario Sauro, 4, 57128 Livorno LI**

Qualifica: **Biologo**

Descrizione attività: **Attività subacquea, analisi di campioni fotografici e distruttivi, progettazione, elaborazione dei dati nell'ambito del monitoraggio dell'Area Marina Protetta Secche della Meloria con particolare riguardo all'habitat coralligeno**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **30.0**

Esperienza iniziata il: **26/04/2021**

Esperienza terminata il: **30/06/2021**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **BLUE WAY di Pitzianti Giovanni Maria,**

Indirizzo: **Via Calabria n.18, Olbia 07026**

Qualifica: **Biologo**

Descrizione attività: **Supporto al monitoraggio in campo e alla restituzione dei dati della specie bentonica protetta Patella ferruginea nel Parco Nazionale dell'Arcipelago della Maddalena nell'ambito del Progetto europeo SICOMAR plus**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **30.0**

Esperienza iniziata il: **01/04/2022**

Esperienza terminata il: **31/05/2022**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Mediterranean Sea and Coast Foundation**

Indirizzo: **Via Piemonte n.33, Cagliari 09127**

Qualifica: **Biologo**

Descrizione attività: **Attività di ripristino dell'habitat a Posidonia oceanica nell'Area Marina Protetta Penisola del Sinis - Isola di Mal di Ventre nell'ambito del progetto Med-Sea-Grass**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **30.0**

## **ALTRA ESPERIENZE LAVORATIVE**

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## **ARTICOLI E PUBBLICAZIONI**

---

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **ALEX index enables detection of alien macroalgae invasions across habitats within a Marine Protected**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Pollution Bulletin**

N. di pagine: **6**

Data di pubblicazione: **06/02/2018**

Nomi autori: **PIAZZI L., GENNARO P., ATZORI F., CADONI N., CINTI M.F., FRAU F., CECCHERELLI G**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Benthic mucilage blooms threatened coralligenous reefs.**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Environmental Research**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: **14/06/2018**

Nomi autori: **L. PIAZZI, F. ATZORI, N. CADONI, M.F. CINTI, F. FRAU, G. CECCHERELLI.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Impact assessment of fish cages on coralligenous reefs through the use of the STAR sampling procedur**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Mediterranean Marine Science**

N. di pagine: **9**

Data di pubblicazione: **26/11/2019**

Nomi autori: **PIAZZI L., CECCHI E., CINTI MF., STIPCICH P., CECCERELLI G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Ecological Status of Coralligenous Assemblages: ten years of application of the ESCA index from loca**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Ecological Indicators**

N. di pagine: **9**

Data di pubblicazione: **09/11/2020**

Nomi autori: **PIAZZI L., GENNARO P., CECCHI E., BIANCHI C.N., CINTI F., GATTI G., GUALA I., MORRI C., SARTORETTO F., SERENA F., MONTEFALCONE M.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Extreme events and conservation of subtidal habitats: Effects of a rainfall flood on coralligenous r**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Pollution Bulletin**

N. di pagine: **8**

Data di pubblicazione: **04/02/2021**

Nomi autori: **PIAZZI L., CECCHI E., CINTI F., CECCHERELLI G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Environmental engineering techniques to restore degraded Posidonia oceanica meadows.**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Water**

N. di pagine: **10**

Data di pubblicazione: **28/02/2021**

Nomi autori: **PIAZZI L., ACUNTO S., FRAU F., ATZORI F., CINTI M.F., LEONE L.M., CECCHERELLI G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Monitoring non-indigenous macroalgae in a Mediterranean MPA: lessons from a short-temporal variabili**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Ocean and Coastal Management**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: **09/03/2021**

Nomi autori: **PIAZZI L., ATZORI F., CADONI N., CINTI M.F., FRAU F., CECCHERELLI G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Animal forest mortality: following the consequences of a gorgonian coral loss on a Mediterranean cor**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Diversity**

N. di pagine: **11**

Data di pubblicazione: **19/03/2021**

Nomi autori: **PIAZZI L., ATZORI F., CADONI N., CINTI M.F., FRAU F., PANSINI A., PINNA F., STIPCICH P., CECCHERELLI G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Variations in coralligenous assemblages from local to biogeographic spatial scale**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Environmental Research**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: **04/06/2021**

Nomi autori: **PIAZZI L., CINTI M.F., GUALA I., GRECH D., LA MANNA G., PANSINI A., PINNA F., STIPCICH P., CECCHERELLI G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Vertical variation of coralligenous cliff assemblages in marine biogeographic areas**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Estuarine Coastal and Shelf Sciences**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: **18/08/2021**

Nomi autori: **PINNA F., PIAZZI L., CINTI M.F., PANSINI A., STIPCICH P., CECCHERELLI G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Inconsistency in community structure and ecological quality between platform and cliff coralligenous**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Ecological Indicators**

N. di pagine: **8**

Data di pubblicazione: **09/02/2022**

Nomi autori: **PIAZZI L., FERRIGNO F., GUALA I., CINTI M.F., CONFORTI A., DE FALCO G., DE LUCA M., GRECH D., LA MANNA G., PASCUCCI V., PANSINI A., PINNA F., PIREDDU L., PUCCINI A., RUSSO F.G., SANDULLI R., SANTONASTASO A., SIMEONE S., STELLETTI M., STIPCICH P., CECCHERE**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **ClimateFish: A Collaborative Database to Track the Abundance of Selected Coastal Fish Species as Can**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Front. Mar. Sci.**

N. di pagine: **5**

Data di pubblicazione: **06/07/2022**

Nomi autori: **E. AZZURRO, T. BALLERINI, C. ANTONIADOU, G. D. AVERSA, J. BEN SOUISSI, A. BLAS̃KOVIC̃, V. CAPPANERA, M. CHIAPPI, MF. CINTI, F. COLLOCA, I. CVITKOVIĆ, M. D'AMEN, M. DESPALATOVIC̃, A. DI FRANCO, C. DIMITRIADIS, B. DRAGIC̃ EVIC̃, E. FANELLI, L. FIGUEROLA, T.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**



Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Coralligenous cliffs: distribution and extent along the Tuscany coasts and spatial variability of th**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Mediterranean Marine Science**  
N. di pagine: **10**  
Data di pubblicazione: **21/06/2023**  
Nomi autori: **Luigi PIAZZI, Enrico CECCHI, Maria Francesca CINTI, Giacomo MARINO, Andrea NICASTRO, Lorenzo PACCIARDI, Marco PERTUSATI, Michela RIA and Anna Maria DE BIASI**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

## **ATTIVITÀ DI DOCENZA PRESSO PA**

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## **CORSI CONVEGNI CONGRESSI**

---

Esperienza iniziata il: **21/11/2014**  
Esperienza terminata il: **22/11/2014**  
Ente Organizzatore: **Commissione Permanente Ambiente e Territorio dell'Ordine Nazionale dei Biologi**  
Indirizzo: **Via Icilio 7, 00153 Roma**  
Titolo del Corso: **Tutela e distribuzione del Coralligeno lungo le coste italiane**  
Tipologia: **Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione**  
Ruolo: **Partecipante**  
Durata in ore: **16**  
Esame finale: **SI**

Esperienza iniziata il: **18/09/2015**  
Esperienza terminata il: **27/09/2015**  
Ente Organizzatore: **I.S.S.D (International School for Scientific Diving) Onlus**  
Indirizzo: **Via Giovanni Guidiccioni, 188, 55100 Lucca LU**  
Titolo del Corso: **Corso formativo per ricercatore scientifico subacqueo**  
Tipologia: **Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione**  
Ruolo: **Partecipante**  
Durata in ore: **80**  
Esame finale: **SI**

Esperienza iniziata il: **30/11/2017**  
Esperienza terminata il: **30/11/2017**  
Ente Organizzatore: **I.S.S.D (International School for Scientific Diving) Onlus**  
Indirizzo: **Via Giovanni Guidiccioni, 188, 55100 Lucca LU**  
Titolo del Corso: **CORSO FORMATIVO SULLO STUDIO DEL CORALLIGENO E DEI FONDI A RODOLITI**  
Tipologia: **Corso di formazione/aggiornamento senza attestato di partecipazione**  
Ruolo: **Partecipante**  
Durata in ore: **8**  
Esame finale: **NO**  
Note: **Il corso è stato ospitato dall'Area Marina Protetta di Tavolara Punta Coda Cavallo (SS)**

Esperienza iniziata il: 29/01/2021

Esperienza terminata il: 29/01/2021

Ente Organizzatore: Ordine Nazionale dei Biologi

Indirizzo: Via Icilio 7, 00153 Roma

Titolo del Corso: "Biologia, Ambiente e Territorio - La Multidisciplinarietà Come Risorsa" - Biodiversità, conservazione e gestione degli ecosistemi marini

Tipologia: Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 8

Esame finale: SI

Crediti: 10.0

## ALTRO

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## BILANCIO COMPETENZE

---

Competenze extracurricolari: Brevetto subacqueo di 3° livello (rescue diver) didattica scuba diving international

## ALLEGATI

---

Allegato 1: Pubblicazione - 18/08/2021 - Vertical variation of coralligenous cliff assemblages in marine biogeographic areas

Allegato 2: Pubblicazione - 09/02/2022 - Inconsistency in community structure and ecological quality between platform and cliff coralligenous

Allegato 3: Pubblicazione - 06/07/2022 - ClimateFish: A Collaborative Database to Track the Abundance of Selected Coastal Fish Species as Can

Allegato 4: Pubblicazione - 26/11/2019 - Impact assessment of fish cages on coralligenous reefs through the use of the STAR sampling procedur

Allegato 5: Pubblicazione - 09/11/2020 - Ecological Status of Coralligenous Assemblages: ten years of application of the ESCA index from loca

Allegato 6: Pubblicazione - 19/03/2021 - Animal forest mortality: following the consequences of a gorgonian coral loss on a Mediterranean cor

Allegato 7: Pubblicazione - 21/06/2023 - Coralligenous cliffs: distribution and extent along the Tuscany coasts and spatial variability of th

Allegato 8: Pubblicazione - 14/06/2018 - Benthic mucilage blooms threatened coralligenous reefs.

Allegato 9: Pubblicazione - 28/02/2021 - Environmental engineering techniques to restore degraded Posidonia oceanica meadows.

Allegato 10: Pubblicazione - 04/06/2021 - Variations in coralligenous assemblages from local to biogeographic spatial scale

Allegato 11: Pubblicazione - 09/03/2021 - Monitoring non-indigenous macroalgae in a Mediterranean MPA: lessons from a short-temporal variabili

Allegato 12: Pubblicazione - 06/02/2018 - ALEX index enables detection of alien macroalgae invasions across habitats within a Marine Protected

Allegato 13: Pubblicazione - 04/02/2021 - Extreme events and conservation of subtidal habitats: Effects of a rainfall flood on coralligenous r