



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FABIO DI PIAZZA
Indirizzo
Recapiti Tel. 091/307654 - Cell. 333/7823535 e-mail fdipia691@gmail.com ,
f.dipiazza@comune.palermo.it, PEC: fabio.dipiazza@biologo.onb.it
Nazionalità italiana
Luogo e Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

2019-2023

- Date Dal 17/02/2022 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI PALERMO/** Servizio progettazione mare, coste, parchi e riserve
 - Lavoro o posizione ricoperti **Esperto Biologo** (fascia D) a tempo parziale e indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità
Progettazione ambientale, redazione degli studi ambientali di settore per le procedure di valutazione ambientale.
Studi di Impatto, Preliminari ambientali, di Incidenza ambientale
Principali progetti
PO FESR Sicilia 2014-2020 – Asse 6 – Azione 6.2.1.:
 - “Messa in sicurezza permanente e ripristino ambientale dell’ex discarica di Acqua dei Corsari”.PNRR programma REACT- EU:
 - “Parco a mare dello Sperone”;
 - “Riqualificazione ecocompatibile del Lungomare di Bandita”;
 - “Riqualificazione del porto della Bandita e aree portuali”;
 - Contratto di fiume e di costa “Oreto – Interventi prioritari per la fruizione sicura e sostenibile della foce e della costa.
- Tipo di attività o settore Settore delle politiche ambientali e transizione ecologica.

**Esperienze e incarichi
extraistituzionali**

- Date 2022 - 2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro POLISERVIZI S.r.l. *Maritime Environmental Engineering Services, Shipping Agency.*
- Tipo di impiego
 - Studio d’Incidenza Ambientale per PROGETTO “ISOLE MINORI” per l’installazione di un sistema di cavi sottomarini a fibra ottica nelle isole minori italiane.
 - Indagini di campo e campionamenti su fanerogame marine (prateria di *Posidonia oceanica* e prati di *Cymodocea nodosa*) sul tracciato di posa di due cavi sottomarini a fibra ottica in località Marina di Ragusa (RG).
 - Studio d’Incidenza Ambientale per PROGETTO “BLUEMED”
Posa di un cavo sottomarino a fibra ottica dall’approdo di Isola delle Femmine (PA) fino al limite delle acque territoriali e

	nello Stretto di Messina.
	<ul style="list-style-type: none"> • Survey <i>ante-operam</i>, per verificare lo stato della prateria di <i>Posidonia oceanica</i> sul tracciato di posa di un cavo sottomarino nell'Isola di Pantelleria. • Studio d'Incidenza Ambientale per progetto di installazione di un cavo sottomarino a fibra ottica presso Portopalo di Capo Passero (SR). • Studio d'Incidenza Ambientale su cavo sottomarino nell'Isola di Pantelleria.
• Principali mansioni e responsabilità	Biologo marino per rilevamenti e campionamenti subacquei in immersione. Biologo ambientale e marino esperto in Valutazioni d'Incidenza Ambientale. Videoriprese in immersione e indagini di carattere ambientale su praterie di <i>Posidonia</i> e stesura relazione metodo B.A.C.I. (<i>Before/After-Control/Impact</i>).
• Date	2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	POLISERVIZI S.r.l. <i>Maritime Environmental Engineering Services, Shipping Agency</i> (Roma).
• Tipo di impiego	Indagini di carattere ambientale, ispezioni visive in immersione, per verificare lo stato della prateria di <i>Posidonia oceanica</i> presente sul tracciato del cavo sottomarino nell'Isola di Pantelleria.
	Indagine ambientale nell'ambito dei lavori di installazione e approdo di cavi elettrici (Progetto Tirrhenyan Link): nei siti di Termini Imerese (PA) e foce del Fiume Tusciano (Salerno).
	Indagine ambientale II sul sito di approdo del cavo elettrottrico e la realizzazione della rete di fondo al largo di Portopalo di Capo Passero (SR).
• Principali mansioni e responsabilità	Biologo marino e Operatore Tecnico Subacqueo (OTS) per studi, indagini di campo e rilevamenti in immersione per la verifica dello stato degli habitat ed in particolare della prateria di <i>Posidonia oceanica</i> e della prateria di <i>Cymodocea nodosa</i> , secondo metodo B.A.C.I. (<i>Before/After-Control/Impact</i>).
• Date	Giugno 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	C.R.E.A. S.r.l. (<i>Cooperativa Ricerche Ecologiche ed Ambientali</i>) Palermo, su incarico di CoNiSMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare).
• Tipo di impiego	Progetto "Hannibal" per valutazione ambientale su SIC marino interessato da cavo sottomarino di collegamento a parco eolico off-shore.
• Principali mansioni e responsabilità	Biologo marino OTS in indagini di carattere ambientale in immersione con A.R.A.. Prelievi di sedimento, rilievi e prelievi su prateria di <i>Posidonia oceanica</i> nel tratto di mare antistante Marsala (TP).
• Date	Aprile – Maggio 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ditta individuale Dott. Sergio Lombardo
• Tipo di impiego	Incarico per indagine ambientale, nell'ambito di un'attività di <i>siting</i> , sviluppo e iter autorizzatorio, sui collegamenti sottomarini: <ul style="list-style-type: none"> - JANNA, Link 2 Cagliari – Mazara del Vallo (TP) e sito d'intervento per l'installazione - approdo del cavo elettrottrico e la realizzazione della rete di fondo al largo di Portopalo di Capo Passero (SR).
• Principali mansioni e responsabilità	Operatore scientifico subacqueo per l'esecuzione di campagne di rilievi in immersione - verifica dello stato degli habitat ed in particolare della prateria di <i>Posidonia oceanica</i> .
• Date	Novembre 2019 – gennaio 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ditta individuale per conto di PALUMBARUS S.r.l. di Alberto Gasparin.
• Tipo di impiego	Incarico nel progetto " <i>Servizio di indagini su prateria di Posidonia oceanica e censimenti visivi di Pinna nobilis per attività di Marine Strategy</i> " - ARPA Sicilia.
• Principali mansioni e responsabilità	Campagna di Immersioni in qualità di Biologo – operatore scientifico subacqueo in campionamenti e rilievi con ARA per complessive 7 stazioni nelle zone di Castellammare del Golfo, Trapani e Milazzo.

2017-2019

• Date	Dal 27/07/2009 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	COMUNE DI PALERMO
• Lavoro o posizione ricoperti	Esperto Biologo D1 a tempo parziale e determinato
• Principali mansioni e responsabilità	Progettista per le valutazioni ambientali nei progetti: Programma Comunitario ReactEU – “ <i>Progetto di Riforestazione della Riserva Naturale Orientata di Monte Pellegrino</i> ”; “ <i>Progetto di rinaturalizzazione del Gorgo di Santa Rosalia finalizzato al ripristino della funzionalità ecosistemica e alla tutela del suo biota, creazione di un corridoio ecologico e degli attraversamenti protetti sulle strade carrabili per la fauna minore</i> ”: (2017 - 2019) Supporto tecnico-scientifico alle attività di gestione dell'Area Marina Protetta di Capo Gallo – Isola delle Femmine. Collaborazione con la direzione e col referente scientifico. In particolare: <ul style="list-style-type: none">• Cura degli aspetti tecnico-scientifici e Programmazione ISEA 2017 e 2018;• Attuazione e implementazione del modello sperimentale di rendiconto naturalistico;• Elaborazione e stesura delle Misure di Conservazione del SIC marino ITA 020047 ai fini della designazione dello stesso a Zona Speciale di Conservazione (ZSC);• elaborazione e stesura del Regolamento di esecuzione ed organizzazione dell'AMP;• Progettazione per la tutela di habitat marini, in ambito Dir. 2008/56/CE Marine Strategy, PO FESR Sicilia 2014-2020, Fondazione per il Sud.
Tipo di attività o settore	Nominato (Decreto MATTM n. 164 dell'11/05/2018) rappresentante del Comune di Palermo in seno alla COMMISSIONE DI RISERVA DELL'AREA MARINA PROTETTA DI CAPO GALLO – ISOLA DELLE FEMMINE.. Assessorato, Parchi, Verde Pubblico, Giardini Storici, Diritti degli Animali, Ambiente e Igiene e Sanità. Ufficio Mare e Coste (dal 2018).

• Date	12/04/17 – 15/05/2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	COMUNE DI PALERMO
• Lavoro o posizione ricoperti	Esperto Biologo
• Principali mansioni e responsabilità	Relazione ambientale (screening d'Incidenza Ambientale) area SIC Valle del fiume Oreto. Progetto “ <i>Interventi straordinari di dragaggio del fiume Oreto e nei canali di maltempo</i> ”.
Tipo di attività o settore	Studio ambientale - Area Tecnica Riqualficazione Urbana e Infrastrutture.

2010 - 2016

• Date	10/2015 – 12/2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	COMUNE DI PALERMO
• Lavoro o posizione ricoperti	Esperto Biologo
• Principali mansioni e responsabilità	Studio, progettazione/ pianificazione su aree naturali protette del territorio comunale: Gruppo di lavoro per il Piano di utilizzo della zona B della R.N.O. (Riserva Naturale Orientata) di Capo Gallo. - Interventi di rimboschimento in aree di proprietà comunale.

- Date Maggio – giugno 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Dinamica Media* agenzia di comunicazione (Ferrara)– affidataria di servizio per GAC Gruppo di Azione Costiera
 - Tipo di impiego Incarico per prestazione d'opera nell'ambito del progetto “Azione del PSL Isole di Sicilia” azione 3.1 denominato: *"Qualificazione del patrimonio ambientale per favorire la valorizzazione e la fruizione turistica dell'area "*
 - Principali mansioni e responsabilità Campagna di Immersioni in qualità di Biologo – operatore scientifico subacqueo in indagine per la Realizzazione di 10 itinerari subacquei nell'Isola di Pantelleria e nell'arcipelago delle EOLIE finalizzati all'intervento:
Descrizione, catalogazione aggiornamento dei percorsi naturalistici subacquei esistenti. Sott'acqua: Catalogo delle immersioni e degli itinerari subacquei delle isole minori siciliane.
-

- Date Settembre - dicembre 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **AREA MARINA PROTETTA “ISOLE PELAGIE”**
Via Roma 34, 92010 - LAMPEDUSA (AG).
 - Tipo di impiego Incarico in qualità di biologo marino per il “progetto P.O. Italia – Malta 2007-2013 *BIODIVALUE: Analisi degli impatti del traffico marittimo su acqua, sedimenti e biodiversità WP 3.3*”
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di campionamento in immersione subacquea con A.R.A. nel territorio dell'arcipelago delle Isole Pelagie con prelievo di benthos su fondi duri portuali ed analisi di laboratorio e censimenti visivi su benthos e fauna ittica secondo i protocolli standardizzati per il monitoraggio degli ambienti marino costieri.).
Balisage e valutazione della prateria a Posidonia.
-

- Date Agosto – settembre 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro C.R.E.A. (Cooperativa Ricerche Ecologiche ed Ambientali) Via Guardione 30 - Palermo
 - Tipo di impiego Incarico all'interno del progetto dell'ARPA Sicilia denominato: *"Servizi di analisi dei fenomeni di diffusione di Caulerpa taxifolia e Caulerpa racemosa lungo le coste siciliane attraverso indagini biologiche in campo e analisi di laboratorio "*
 - Principali mansioni e responsabilità Operatore Scientifico Subacqueo per lo studio della prateria di *Posidonia oceanica.*
Campagna di rilievi e prelievi in mare sulle praterie di Posidonia nelle località Marina di Ragusa (RG) e Sant'elia (PA).
-

- Date settembre – dicembre 2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro C.R.E.A. (Cooperativa Ricerche Ecologiche ed Ambientali) - Palermo
 - Tipo di impiego Incarico all'interno del progetto dell'ARPA Sicilia denominato: *"Servizi di analisi dei fenomeni di diffusione di Caulerpa taxifolia e Caulerpa racemosa lungo le coste siciliane attraverso indagini biologiche in campo e analisi di laboratorio "*
 - Principali mansioni e responsabilità Biologo operatore tecnico subacqueo (OTS) per lo studio dei popolamenti algali superficiali e della prateria di *Posidonia oceanica.*
Campagna di rilievi e prelievi in mare sulle praterie di Posidonia lungo la fascia costiera compresa fra Portopalo di Capo Passero e Capo Granitola e Isola di Lampedusa.
-

- Date Marzo - luglio 2012
-

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO - Ufficio Autonomo Piano Strategico e Programmazione Fondi Comunitari Via Roma 19 - Palermo</p> <p>Incarico per il “progetto P.O. Italia – Malta 2007-2013 P.A.N.A.C.E.A.”</p> <p>Incarico di Esperto nello studio ambientale delle aree marine protette (AMP) con compiti di ricerca, anche sul campo a mezzo immersioni, e produzione contenuti scientifici per catalogo.</p> <p>Attività di studio e survey scientifici nelle seguenti aree marine protette:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dwejra (Arcipelago Maltese); • Rdum Majjiesa (Arcipelago Maltese); • Isole Pelagie (Comune di Lampedusa e Linosa); • Plemmirio (Provincia di Siracusa); • Isola di Ustica (Provincia di Palermo); • Capo Gallo - Isola delle Femmine (Provincia di Palermo). <p>Produzione contenuti scientifici e divulgativi dei testi del catalogo.</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Date 04/2010 – 04/2016</p> <p>COMUNE DI PALERMO - Servizio Ambiente ed Ecologia</p> <p>Componente della COMMISSIONE TECNICA PER LE VALUTAZIONI D’INCIDENZA DEL COMUNE DI PALERMO.</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2009 - 2015</p> <p>COMUNE DI PALERMO - Assessorato Parchi e Riserve</p> <p>Contratto a tempo parziale e determinato dal 27/07/2009</p> <p>Esperto Biologo (D1)</p> <p>Studi, Pianificazione e Progetti su aree naturali e protette (parchi, riserve, SIC) del territorio comunale.</p> <p>Principali attività svolte e relativi settori:</p> <p><u>Area Ambiente e Vivibilità - U.O. Speciale di Staff e Coordinamento:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • “Progettazione di interventi di protezione e conservazione di Siti Natura 2000, Valorizzazione di aree di pregio naturalistico, Determinazioni sulla valutazione di incidenza ambientale ex art. 1 della Legge Regionale 8 maggio 2007, n. 13”; • Intervento di ripermimetrazione/ampliamento di Siti d’Interesse Comunitario all’interno del territorio comunale (approvata dalla Regione Siciliana e in seguito dal MATTM); • Studio per la riqualificazione di aree a servizio della rete ecologica palermitana, “Protezione e gestione sostenibile della biodiversità nel Mediterraneo – Corridoio Ecologico della Fascia Costiera Nord del Comune di Palermo”. <p>Ufficio Mare e Coste:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Piano di Utilizzo del Demanio Marittimo (P.U.D.M.) - Rapporto Ambientale della VAS. <p><u>Ambiente e Territorio:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi botanica delle specie esistenti e supporto alla selezione e scelta delle specie arboree di nuovo impianto. <p><u>Urbanistica e Mobilità:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Costituzione dell’Ufficio per la revisione del Piano Regolatore Generale e inserimento in organigramma come collaboratore Esperto per Valutazione Ambientale Strategica e Valutazione d’Incidenza.
--	--

Principali esperienze professionali antecedenti il 2010

	Date	2003 - 2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		COMUNE DI PALERMO - Servizio Ambiente ed Ecologia (U.O. Gruppo Parchi e Riserve)
• Tipo di impiego		Tempo determinato
• Principali mansioni e responsabilità		Biologo Attività Pianificazione ambientale: <ul style="list-style-type: none">• Collaborazione al Progetto PTTA n° 91: "Recupero ambientale di cave abbandonate nel territorio comunale di Palermo" – U.O. Parchi e Riserve;• <i>Regolamento del Verde pubblico e privato della città di Palermo</i> – Settore Ambiente e Territorio ;• Partecipazione alla redazione del Piano Preliminare di Gestione dell'Area Marina Protetta Capo Gallo – Isola delle Femmine. Progettazione per la salvaguardia ambientale e lo sviluppo sostenibile del territorio: <ul style="list-style-type: none">• Programma Life Ambiente – progetto "Sun and Wind" per il rilancio dell'architettura mediterranea sostenibile e bioclimatica all'interno del Parco dell'Oreto;• Programma Life Natura "Protezione della prateria di Posidonia del S.I.C. marino di Capo Gallo" progettazione di interventi di mitigazione agli impatti sugli habitat marini;• Contratto di Quartiere II – Intervento nel quartiere Borgo Ulivia – Falsomiele: "un quartiere, un fiume" - Valutazione di compatibilità ambientale. Studio, progettazione, educazione, divulgazione e sensibilizzazione ambientale sull'Area Marina Protetta di Capo Gallo – Isola delle Femmine; <ul style="list-style-type: none">• Attività di studio: ipotesi preliminare di Piano di Gestione; certificazione ambientale; realizzazione attività e materiali propedeutici alla diffusione e alla pianificazione.• Progetto esecutivo di "Recupero strutturale e funzionale del complesso Faro di Capo Gallo";• Attività di educazione e sensibilizzazione ambientale. Valutazione Ambientale <ul style="list-style-type: none">• Project work presso il Servizio Ambiente ed Ecologia nell'ambito del corso ORSA: "La valutazione di impatto ambientale e la valutazione ambientale strategica"• <i>Studi d'Incidenza di progetti ricadenti in Siti d'Interesse Comunitario</i> – Servizio Ambiente ed Ecologia, U.O. Parchi e Riserve.
• Date		Settembre 2003
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		GATE Società c s.c.ar.l, Agenzia per la promozione del Mediterraneo in Europa Via Di Stefano 11 - Palermo
• Tipo di impiego		Incarico per il progetto Life-Natura dal titolo: "Conservazione e gestione degli habitat della ZPS Vendicari"
• Principali mansioni e responsabilità		Incarico per collaborazione tecnico-scientifica fase di screening per valutazione di incidenza
• Date		Da luglio 2002 a luglio 2003
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		DOC Generici S.r.l. di Milano - Azienda farmaceutica
• Tipo di impiego		Contratto a termine
• Principali mansioni e responsabilità		Informatore Tecnico Scientifico del farmaco.
• Date		Gennaio 1999 – luglio 2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		COMUNE DI PALERMO - Ripartizione Urbanistica (U.O. Gruppo Ambiente e Ufficio Costa)

- Tipo di impiego Progetto
 - Principali mansioni e responsabilità Biologo in Studi/Progetti/interventi di pianificazione nel campo dello sviluppo sostenibile e della costa.
 - “ *Programma Comunitario “Terra”, Progetto n. 55 “Posidonia” per la riqualificazione e la gestione integrata della fascia costiera* – cofinanziato dalla Commissione Europea DGXVI;
 - Programma *Life Natura* “S.I.C. Capo Gallo e Fondali Isola delle Femmine - Capo Gallo” attività di studio, rilevamento e mappatura, propedeutiche alla progettazione per azioni di salvaguardia degli habitat marini”;
 - Piano Particolareggiato della costa sud;
 - Progettazione comunitaria nel campo dello sviluppo sostenibile, studio e monitoraggio della fascia costiera;
 - Redazione dei P.R.U.S.S.T. (Programma di Riqualificazione Urbana e Sviluppo Sostenibile del Territorio) della fascia costiera palermitana;
 - Attività nell’ambito dello Studio di Impatto Ambientale del porto di Bandita;
 - Elaborazione di progetto per il monitoraggio dell’ambiente marino costiero palermitano (marzo – aprile 2000).
-

- Date Dicembre 1997 - Marzo 1998
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro “**FALESIA – Progetti ed Interventi per l’ambiente**”- Palermo
 - Tipo di azienda o settore Società Coop. Soc. a r. l.
 - Tipo di impiego Progetto Palermo Lavoro – convenzione con l’Azienda Municipalizzata Acquedotto di Palermo (A.M.A.P.).
 - Principali mansioni e responsabilità Biologo e vicepresidente della Società.

Elaborazione e sviluppo del progetto dal titolo: “*Studio idrogeologico dell’acquifero calcarenitico della Piana di Palermo con particolare riferimento allo stato fisico, chimico e batteriologico delle falde acquifere*”.

Lo studio riguardava l’identificazione e la caratterizzazione di risorse idriche sotterranee allo scopo di un loro eventuale utilizzo civico.
-

- Date Settembre 1997- Marzo 1998
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA “A. Mirri”** – Palermo
 - Tipo di azienda o settore **Laboratorio di Virosi/Ecopatologia della fauna selvatica**
 - Tipo di impiego Tirocinio post laurea e per aggiornamento professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca sui micromammiferi selvatici e sul loro ruolo nella diffusione di alcune importanti zoonosi:
 - screening sierologici, batteriologici e virologici sui campioni prelevati.
 - Titolo della ricerca: “*Valutazione del ruolo svolto dai micromammiferi selvatici nella diffusione e nel mantenimento in natura di alcune importanti zoonosi*” .
 - “*Screening Sierologico, Batteriologico, Virologico e Micologico sulle Principali Specie di Micromammiferi Selvatici Presenti in Sicilia e Calabria nei Confronti di Eventuali Zoonosi*”
 - Partecipazione a campi di ricerca in SICILIA e in CALABRIA
 - Cattura, marcaggio, biometria, prelievo campioni biologici su micromammiferi selvatici.
 - screening sierologici, batteriologici e virologici sui campioni prelevati.
 - Tecniche autoptiche su micro-mammiferi selvatici e su cheloni marini (*Caretta caretta*).
-

- Date Aprile 1994 - Settembre 1997

- Nome e indirizzo del datore di lavoro **“UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO” - Dipartimento Di Biologia Animale – via Archirafi n.18 - PA**
- Tipo di azienda o settore **Laboratorio di Biologia Marina**
- Tipo di impiego Svolgimento tesi di laurea sperimentale, e in seguito tirocinio post laurea
- Principali mansioni e responsabilità
 - Principali attività svolte:
 - studio di un impianto sperimentale per l'allevamento di ricciole (*Seriola dumerili*) con gabbie sommerse;
 - Indagini su acque e sedimenti marini per la determinazione dei principali indici trofici.
 - Svolgimento tesi di laurea sperimentale dal titolo: *“Prove Comparative di Allevamento di Seriola Dumerili (Risso, 1810) in Gabbia Open-Sea nel Golfo di Castellammare (Sicilia)”*.
Relatore Prof. A.Mazzola.
 - cattura, marcaggio e monitoraggio di parametri biometrici su esemplari allevati e selvatici di ricciola;
 - operazioni di laboratorio su mitili;
 - raccolta e analisi di campioni di acque e sedimenti marini per la determinazione dei principali indici trofici;
 - controllo dei parametri ambientali nell'area circostante le gabbie;
 - immersioni con autorespiratore ad aria (A.R.A.) per l'installazione e la manutenzione delle gabbie e per la raccolta periodica di campioni.

- Date Agosto 1992 e Gennaio 1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MAREX MARINE EXPERTISE Società a r.l. - Siracusa
- Tipo di impiego Prestazione professionale come Operatore Tecnico Subacqueo
- Principali mansioni e responsabilità Cantiere di controlli non distruttivi presso struttura petrolifera off-shore nel porto di Siracusa. Controlli ispettivi con telecamera presso struttura petrolifera off-shore nel Golfo di Gela.

ESPERIENZE DI DOCENTE/ESPERTO NELLE SCUOLE

- Date Aprile – giugno 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo “Principessa Elena di Napoli” - PALERMO
 - Lavoro o posizione ricoperti Incarico di Esperto nel progetto “*Portiamo il mare a scuola*” (30 ore)
 - Principali attività e responsabilità Sviluppo del progetto FSE-PON “Tracciare Percorsi per camminare insieme”, modulo denominato: “*Portiamo il mare a scuola*” (rivolto agli alunni di V elementare e III media)
-
- Date luglio 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola paritaria Kid's British School - Palermo.
 - Tipo di impiego Collaborazione didattica in qualità di Esperto
 - Principali mansioni e responsabilità Percorso di educazione all'ambiente ludico/ricreativa per i piccoli: “*Il mare a scuola*”, progettato e condotto nell'ambito dell'attività *Estate creativa*.
-
- Date 7 marzo – 21 maggio 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo “Alcide De Gasperi”- Marsala (TP).
 - Tipo di impiego Incarico di Esperto nel progetto denominato “*Oro Blu*” – 50 ore
 - Principali mansioni e responsabilità PON-FSE, obietti./az .C1: Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave. Il percorso formativo, incentrato sull'elemento acqua, ha compreso lo studio diretto di aree naturali protette legate a corpi idrici del territorio della Sicilia occidentale e laboratori didattici su biologia e micropaleontologia delle acque.
-
- Date Novembre 2013 – Gennaio 2014

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>”Istituto Comprensivo Alcide De Gasperi”– Marsala (TP)</p> <p>Collaborazione didattica</p> <p>Esperto nel progetto di educazione all’ambiente denominato: “<i>Biogeonauti (piccoli esploratori alla scoperta del ciclo della vita nei mari)</i>”” rivolto agli alunni della scuola media.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno - luglio 2013</p> <p>”Scuola Girasole – Monreale (Palermo)</p> <p>Collaborazione</p> <p>Esperto nel progetto di educazione all’ambiente denominato: “<i>Il mare a scuola</i>” rivolto agli alunni della scuola primaria e dell’infanzia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Genn – maggio 2012</p> <p>“Scuola Primaria Collegio di Maria all’Olivella - Palermo”</p> <p>Incarico a termine</p> <p>Esperto nel progetto di educazione all’ambiente denominato: “<i>Il mare a scuola</i>” rivolto agli alunni della scuola primaria.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Genn. – maggio 2012</p> <p>” Scuola Materna Santa Rita, - Palermo”</p> <p>Incarico a termine</p> <p>Esperto nel progetto di educazione all’ambiente denominato: “<i>Il mare a scuola</i>” rivolto agli alunni della scuola primaria.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2011</p> <p>Istituto Comprensivo “Colozza Bonfiglio”- Palermo</p> <p>Incarico di Esperto nel progetto denominato “<i>Difendiamo la natura</i>” – 15 ore</p> <p>PON-FSE, obiet./az .F1: Interventi per promuovere il successo scolastico per le scuole del primo ciclo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010</p> <p>Istituto Comprensivo “Leonardo Sciascia”- Palermo</p> <p>Incarico di Esperto nel progetto denominato “<i>Il Fiume dell’umanità</i>” – 15 ore</p> <p>Conduzione di attività nell’ambito dell’intervento PON-FSE, obiet./az .F1: Interventi per promuovere il successo scolastico per le scuole del primo ciclo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010</p> <p>Scuola Secondaria di 1° Grado “Archimede.”- Palermo</p> <p>Incarico di Esperto nel progetto denominato “<i>L’ecosistema marino e fluviale della nostra città - B</i>” – 15 ore</p> <p>Conduzione di attività nell’intervento PON-FSE, obiet./az .C1: Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2009</p> <p>Scuola Media Statale “Silvio Boccone”- Palermo</p> <p>Incarico di Esperto nel progetto denominato “<i>Risorse, Rifiuti, Riciclaggio</i>” – 15 ore</p> <p>Conduzione di attività nell’ambito dell’intervento PON-FSE, obiet./az .F2: Interventi per promuovere il successo scolastico per le scuole del secondo ciclo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010</p> <p>Scuola Secondaria di 1° Grado “Gregorio Russo”- Palermo</p> <p>Incarico di Esperto nel progetto denominato “<i>Dall’esperienza alla conoscenza</i>” – <i>Acqua e Ambiente</i>” – 30 ore</p> <p>PON-FSE, obiet./az .C1: Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave.</p>

Percorso formativo incentrato sull'elemento acqua e laboratori didattici sulle strategie riproduttive e sugli adattamenti di alcuni organismi marini, nonché lo studio del territorio costiero palermitano.

• Date	2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Magistrale Statale "G. A. De Cosmi"- Palermo
• Tipo di impiego	Incarico di Esperto nel progetto denominato " <i>Pianeta Terra: ultima chiamata – percorso di educazione allo sviluppo sostenibile</i> " – 30 ore
• Principali mansioni e responsabilità	Svolgimento di attività nell'ambito del PON-FSE, obiet./az .F2: Interventi per promuovere il successo scolastico per le scuole del secondo ciclo.

• Date	2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Comprensivo "Principessa Elena di Napoli"- Palermo
• Tipo di impiego	Incarico di Esperto nel progetto denominato " <i>Come vive l'uomo in un mondo naturale? Educazione all'ecologia sostenibile</i> " – 15 ore
• Principali mansioni e responsabilità	Svolgimento di attività nell'ambito dell'intervento " <i>Acquario marino mediterraneo</i> " PON-FSE denominato Interventi per promuovere il successo scolastico per le scuole del primo ciclo, obiet./az .F1.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	2008 Liceo Scientifico Statale "Ernesto Basile – Palermo
• Tipo di impiego	Incarico di Esperto nel progetto denominato " <i>Biologia Attiva</i> " – 30 ore

• Date	Maggio 2001 – Luglio 2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	"ORIZZONTI FUTURI" Cooperativa sociale a r.l.– via Tevere - Palermo
• Tipo di impiego	Incarico a termine
• Principali mansioni e responsabilità	Docente di botanica generale nel corso di Florovivaismo " <i>I fiori della speranza</i> " rivolto a soggetti disabili non udenti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ogo e Data Caltagirone ottobre 2011 (28 ore)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ORSA <i>Scuola di alta formazione ambientale</i>
• Qualifica conseguita	<i>Corso di aggiornamento professionale sulle basi normative, procedurali e metodologiche della Valutazione d'Incidenza Ambientale</i>
	"La Valutazione di Incidenza Ecologica Ambientale in aree S.I.C. e Z.P.S."

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Luogo e Data Palermo , 10 settembre 2007 – 20 febbraio 2008 (150 ore di cui 102 di project work)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ORSA <i>In associazione temporanea di scopo con ARPA Sicilia, Coord. Naz. A21L, URPS, ANCI Sicilia, CIRPIET Università degli Studi di Palermo</i>
• Qualifica conseguita	<i>Corso di aggiornamento professionale (per dirigenti e funzionari della Pubblica Amministrazione, regionale e locale) avente l'obiettivo di favorire la diffusione di conoscenze e competenze specifiche sui temi ambientali utili all'adozione di strategie e strumenti innovativi che favoriscano uno sviluppo sostenibile.</i>
	"La valutazione di impatto ambientale e la valutazione ambientale strategica"

• Luogo e Data	Ustica 06-12 Luglio 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<i>Centro Interdipartimentale di Ricerche sulla Interazione Tecnologia-Ambiente (C.I.R.I.T.A.)</i> Via Archirafi, 28 - Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione professionale indirizzata al biologo marino che operi all'interno di una AMP mediterranea. Applicazione in "campo" delle tecniche più diffuse per l'indagine dei sistemi marini costieri.
• Qualifica conseguita	"Corso di analisi dei sistemi costieri – il caso dell'AMP di Ustica"

• Date	Palermo , 18 Ottobre 2004 – 16 novembre 2005 (70 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	FormAutonomie (Centro di Formazione per le Autonomie locali) Accordo di Progr. Min. dell'Ambiente e della Tutela del Territorio – ANCI – UPI – UNCEM
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<i>"Formazione di operatori degli Enti locali all'utilizzo di sistemi informativi geografici per la gestione ed analisi dei dati ambientali e territoriali quale strumento di supporto per le procedure di valutazione di impatto ambientale"</i>
• Qualifica conseguita	Corso di formazione per "Tecnico S.I.T."

• Date (da – a)	Luglio 2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Kennedy School – Palermo.
• Qualifica conseguita	Attestato di conoscenza della lingua Inglese, 6° livello (upper-intermediate)

• Date	11 Marzo 1997
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO, Facoltà di Scienze
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea in Scienze Biologiche Tesi Sperimentale in biologia marina: <i>"Prove Comparative di Allevamento di Seriola Dumerili (Risso, 1810) in Gabbia Open-Sea nel Golfo di Castellammare (Sicilia)".</i> Relatore Prof. A.Mazzola
• Qualifica conseguita	Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE con la votazione di 107/110
Livello nella classificazione nazionale	Laurea

• Date	18 Luglio 1994
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	R.E.S.O. – Istituto di Ricerche e Studi sull'Organizzazione Via Gabriele Bonomo, 4 - Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso a contributo comunitario (F.S.E.) (600 ore)
• Qualifica conseguita	"Operatore Subacqueo di Ecologia Costiera"

• Date	18 Dicembre 1990
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	I.T.I. v. Emanuele III – via Duca della Verdura, 48 - Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<i>Corso a contributo comunitario (F.S.E.) per la formazione di tecnici specializzati nel campo dei lavori subacquei: bacini marini, collocazione cavi e condotte sottomarine, ispezioni e manutenzioni sottomarine, metanodotti ecc.) (894 ore)</i>
• Qualifica conseguita	"Perito Tecnico Addetto ai Lavori Subacquei (O.T.S.)"

- Date 1987/88
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto tecnico Industriale “E. Majorana” - PA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Analisi chimica strumentale applicata al controllo ambientale
 - Chimica industriale: comprendente lo studio di processi relativi alla prevenzione dell’inquinamento e allo abbattimento delle sostanze inquinanti
 - Impianti chimici di depurazione
 - Fisica: comprendente lo studio delle fonti energetiche alternative
 - Microbiologia generale
 - Applicazioni di laboratorio riguardanti i suddetti argomenti
 - Qualifica conseguita Corso sperimentale in **Chimica Ambientale**
-

CORSI AGGIORNAMENTO/ECM

- Luogo e Data FAD 4 giugno 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Nazionale dei Biologi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Obiettivo formativo: Corso riservato agli iscritti all’Ordine Nazionale dei Biologi.
Obiettivo formativo: Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R, a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali
- Qualifica conseguita “*Rischio biologico da Covid-19*” – Formazione a distanza, 10,5 CF (E.C.M.)

- Luogo e Data Palermo, 23-24 settembre 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione PANORMEDIL/CPT
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Obiettivo formativo: Corso di formazione per lavoratori.
- Qualifica conseguita “*Corso di formazione per lavoratori RISCHIO MEDIO*” – Formazione in aula 12 ore.

- Luogo e Data Palermo, 13 novembre 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Nazionale dei Biologi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.
- Qualifica conseguita “*Le Specie Aliene Invasive: codici di condotta e aspetti gestionali*” – Formazione in aula 6 ore, 6 crediti formativi (E.C.M.)

- Luogo e Data Palermo, 18 maggio 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Nazionale dei Biologi

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Obiettivo formativo: Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate*
- Qualifica conseguita *“Contaminazione delle acque superficiali da microplastiche” – 8 crediti formativi (E.C.M.)*

WEBINAR

- Data *13 giugno 2023*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *IUCN Mediterranean Cooperation Centre*
- Titolo *Sustainable Management of Posidonia Beaches Webinar*

ALTRI TITOLI/ABILITAZIONI/

• Date	21/04/2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Nazionale dei Biologi
• Qualifica conseguita	Membro dell' Assemblea Nazionale del CNBA (Coordinamento Nazionale dei Biologi Ambientali).
• Date	01/10/16
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CoNiSMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare)
• Qualifica conseguita	Inclusione nella Short List di esperti nell'ambito della Marine Strategy per attività di monitoraggio previste dal D.M. 11 febbraio 2015 per l'esecuzione di campagne di campionamento e misura in mare consistenti nell'acquisizione di dati da piattaforme fisse e mobili, incluse quelle satellitari, nell'esecuzione di analisi di laboratorio, nell'elaborazione dei dati prodotti o acquisiti nell'ambito delle predette attività per la valutazione continua dello stato dell'ambiente marino nonché per colmare il deficit di conoscenza relativo alle componenti dell'ambiente marino, ai processi che in esso si realizzano e alle pressioni che su di esso si esercitano.
• Date	4 ottobre 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente – Dip. Dell'Ambiente
• Qualifica conseguita	Inclusione nella Lista di esperti esterni all'amministrazione regionale da utilizzare per le attività di selezione dei progetti da finanziare e/o da attuare a valere sui Fondi comunitari, nazionali e/o regionali.
• Date	27 giugno 2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Nazionale dei Biologi
• Qualifica conseguita	Iscrizione all' Albo Professionale dei Biologi .

- Date Maggio 1998
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
 - Qualifica conseguita **Abilitazione** all'esercizio della professione di Biologo
-

PUBBLICAZIONI

- Titolo **Capo Gallo Isola delle Femmine – guida alla scoperta della riserva naturale**
 - Casa editrice Edizioni Krea – Città di Palermo – Assessorato Ambiente ed Edilizia
 - città Palermo
 - data Ottobre 2005
-

- Titolo **Un quartiere, un fiume**
La gestione sostenibile di un ecosistema urbano – l'esperienza del Contratto di Quartiere II - Palermo
 - Casa editrice ORSA EDITORE – Via Imperatore Federico, 60 – 90143 Palermo
 - città Palermo
 - data Settembre 2004
-

Collaborazione alla realizzazione del fascicolo “**Sicilia**” – della pubblicazione: “**alla scoperta delle ventisei Aree Marine Protette italiane**” di Gianni Milano
Edita da: Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per la Protezione della Natura

- data Luglio 2008
-

- Titolo **Progetto PANACEA - Promozione Aree Naturali Attraverso Centri di Educazione Ambientale** (monografia sulle 6 aree marine protette)
- Casa editrice Unione Europea FESR – PO Italia Malta 2007 - 2013
 - città Palermo
 - data Settembre 2013
- Titolo **USTICA Progetto PANACEA** (opuscolo monografico sull'area marina protetta)
- Casa editrice Unione Europea FESR – PO Italia Malta 2007 - 2013
 - città Palermo
 - data Settembre 2013

CONTRIBUTI A CONVEGNI

- Luogo e data Hotel La Torre, Mondello (Palermo) – 13 Luglio 2004
 - titolo “**AMP Capo Gallo – Isola delle Femmine, occasione di sviluppo del territorio**”
 - contributo Relazione sulle caratteristiche biologiche del sito

SUPERAMENTO CONCORSI PER ESAMI E TITOLI

Luogo e data **Palermo**, dicembre 2021

Titolo	Selezione pubblica per titoli e colloquio bando di 1000 esperti per il PNRR emanato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri per il “supporto alle amministrazioni territoriali nella gestione dei procedimenti amministrativi complessi, con particolare riferimento a quelli connessi all’attuazione del piano nazionale di ripresa e resilienza”.
Esito	Biologi – selezione per la Regione Campania. Vincitore
Luogo e data	Palermo , gennaio 2022
Titolo	Selezione pubblica per titoli e colloquio bando di 1000 esperti per il PNRR emanato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri per il “supporto alle amministrazioni territoriali nella gestione dei procedimenti amministrativi complessi, con particolare riferimento a quelli connessi all’attuazione del piano nazionale di ripresa e resilienza”
Esito	Biologi – selezione per la Regione Basilicata Vincitore per scorrimento graduatoria
Luogo e data	Palermo , gennaio 2022
Titolo	Selezione pubblica per titoli e colloquio bando di 1000 esperti per il PNRR emanato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri per il “supporto alle amministrazioni territoriali nella gestione dei procedimenti amministrativi complessi, con particolare riferimento a quelli connessi all’attuazione del piano nazionale di ripresa e resilienza”
Esito	Biologi – selezione per la Regione Molise Vincitore per scorrimento graduatoria.
Luogo e data	Palermo , 27/07/09
Titolo	Vincitore di selezione a 1 posto di Esperto Biologo a tempo parziale e determinato riservata al personale del bacino ASU del Comune di Palermo ed Immissione in servizio con assegnazione al Servizio Ambiente ed Ecologia.
Luogo e data	Palermo , marzo 2002
Titolo	Superamento selezione per titoli e prova scritta per l’attivazione di N. 97 operatori ambientali nell’ambito della istituzione di centri provinciali per il controllo ambientale Codice D – n. 6 laureati in biologia
Punteggio e posizione in graduatoria	Punti 112,40 (18° classificato su 118 idonei)
Luogo e data	Palermo , marzo 2002
Titolo	Superamento selezione per titoli e prova scritta - <i>Regione Sicilia</i> - per per N. 124 operatori per il rilevamento discariche dei rifiuti (biologi) (39° classificato su 120 idonei)
Luogo e data	Napoli , aprile 2001
Titolo	Partecipazione al concorso pubblico bandito da Formez – Ministero dell’Ambiente “Selezione 129 giovani laureati da qualificare come esperti junior (linea di intervento <i>Autorità ambientali e locali, area Naturalistica, sede Sicilia</i>).
Punteggio e posizione in graduatoria	<i>Risultato idoneo non vincitore (quinto su nove per n. 3 vincitori)</i>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Autovalutazione Livello europeo (*) Lingua inglese	MADRELINGUA ITALIANO		ALTRE LINGUE		Parlato		Scritto			
	Comprensione				Parlato		Scritto			
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B1/B2	Utente intermedio	B2	Utente intermedio	B1/B2	Utente intermedio	B1	Utente intermedio	B2	Utente intermedio
(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue										
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Attitudine al lavoro interdisciplinare e in <i>équipe</i> e di coordinare il proprio intervento con altre categorie professionali (capacità acquisite anche attraverso l'esperienza nei <i>team</i> multidisciplinari del Comune di Palermo).									
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità di gestire il proprio lavoro autonomamente e di organizzare lavoro in team. Attitudine al <i>problem solving</i> ; coordinare gruppi di studenti in attività laboratoriali interattive.									
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Biologia – Ecologia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di utilizzare strumenti e tecniche di laboratorio chimico-biologico e di rilevamento nel campo dell'ecologia e della biologia marina, delle analisi ambientali ed alimentari, del censimento faunistico, della didattica ambientale. • Attività di studio/rilevamento/ campionamento in immersione con autorespiratore ad aria (A.R.A.) e con attrezzature professionali: <ul style="list-style-type: none"> - Campionamenti/rilevamenti su acque, sedimenti, benthos in genere, fanerogame marine e in particolare praterie di <i>Posidonia oceanica</i>, <i>scraping</i> su fondi duri; - <i>visual census</i> e rilevamenti foto/video su comunità bentoniche e fauna ittica. • Analisi di laboratorio <ul style="list-style-type: none"> - chimico/biologico su campioni di acque e sedimenti - biometria, marcaggio e analisi biologiche su pesci, rettili i e invertebrati marini; - <i>sorting</i> sui campioni di benthos; - Studio/rilevamento/ campionamento della fauna selvatica, sia terrestre che marina; - analisi di laboratorio e screening sierologici, batteriologici e virologici sui campioni. <p>Informatica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di usare il PC (Sistema operativo Windows, pacchetto Office, Browser per Internet, rudimenti di GIS: MapInfo, ArcView). <p>Lavori subacquei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Immersioni fino a – 50 mt sia con autorespiratore autonomo ad aria (A.R.A.) che con attrezzature professionali – caschetto/maschera granfacciale e ombelicale a tre vie. • Ispezioni e manutenzioni sottomarine. • Costruzione e manutenzione di strutture sommerse. • Recupero con palloni di sollevamento. • Rilevamento subacqueo mediante costruzioni transetti, fotografia subacquea, telecamera professionale subacquea con cavo e monitor. • Utilizzo compressore e camera iperbarica monoposto. 									

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196.

Palermo 15/11/2023

Fabio Di Piazza

