

# Curriculum Vitae Ilaria Pagana

**TITOLO DI STUDIO** Laurea Magistrale in Biologia Ambientale con votazione di 110/110 e lode (anno 2018/2020), Università di Catania;  
Laurea triennale in Scienze Ambientali e Naturali con votazione di 110/110 e lode (anno 2014/2018), Università di Catania;  
Maturità scientifica con votazione di 84/100 (anno 2009/2014), Istituto Ettore Majorana, Troina (EN).

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Febbraio 2020 – Marzo 2020 **Tirocinante presso Orto Botanico Università di Catania**
- Sistemazione fogli d'erbario.
- Settembre 2017 – Ottobre 2017 **Tirocinante presso Area Marina Protetta Isole Ciclopi, Acitrezza**
- Divulgazione scientifica.
- Giugno 2015 – Maggio 2016 **Volontario in Ferma Prefissata di un anno (VFP1) Marina Militare**
- Addetto sezione protocollo;
  - Addetto sezione ambiente;
  - Addetto centralinista;
  - Addetto portineria;
  - Guida turistica museo della Capitaneria di Porto (Fortezza Michelangelo).

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue Inglese, livello buono;  
Francese, livello buono;

Conoscenze informatiche Buona conoscenza dei programmi: Microsoft Word, Power Point, Excel, Access e ArcGIS

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Automunito, Patente di guida –B.
- Graded Examination in Spoken English (Grade 4) – Trinity College London.
- Brevetto International Pool Lifeguard (P), rilasciato da: Federazione Italiana Nuoto (FIN).
- Brevetto Open Water Diver, rilasciato da: ESA member of CMAS.
- Iscrizione nelle matricole della gente di mare.
- Corso di formazione “salute e sicurezza nei luoghi di lavoro” (D.lgs.81/08, durata di n. 12 ore).
- Attestato di partecipazione asap “Giornata a tema LIFE ASAP (Alien Species Awareness Program).
- Partecipazione alla campagna di monitoraggio della prateria a *Posidonia oceanica* (L.) Delile di Punta Secca (Ragusa, Sicilia sud-orientale) condotta nel giugno 2019. Sono state svolte in particolare presso il laboratorio di Algologia del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'università degli Studi di Catania le attività relative alla valutazione morfometrica, fenologica e lepidocronologica delle piante di *P. oceanica*.
- Tesi sperimentale di laurea magistrale: Analisi e valutazione dei popolamenti vegetali del mesolitorale e della frangia infralitorale presenti nell'Area Marina Protetta “Isole Ciclopi”.
- Partecipazione progetto “Campo Estivo per la promozione della cultura della protezione dell'ambiente marino e della sicurezza della navigazione” (Anno 2012 Capitaneria di Porto

TRATTAMENTO DEI DATI  
PERSONALI, INFORMATIVA  
E CONSENSO

---

Il D. Lgs. 30.6.2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" regola il trattamento dei dati personali, con particolare riferimento alla riservatezza, all'identità personale e al diritto di protezione dei dati personali; l'interessato deve essere previamente informato del trattamento.

La norma in considerazione intende come "trattamento" qualunque operazione o complesso di operazioni concernenti la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la conservazione, la consultazione, l'elaborazione, la modificazione, la selezione, l'estrazione, il raffronto, l'utilizzo, l'interconnessione, il blocco, la comunicazione, la diffusione, la cancellazione e la distruzione di dati, anche se non registrati in una banca dati.

In relazione a quanto riportato, autorizzo il trattamento dei dati contenuti nel presente curriculum vitae.

Sono consapevole che mi competono i diritti previsti all'art. 7 del citato D.Lgs n. 196/2003.

Catania, 27/07/2020

In fede

