

INFORMAZIONI PERSONALI

Santa Pollino



Via Mirulla Coop Victoria B-12 98125 Pistunina Messina

090632456 🔓 3494663881

Santynella@gmail.com Santa.pollino@biologo.onb.it

Sesso F

Data di nascita 10/03/1986

| Nazionalità

Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Iscrizione AA_084193 all'Ordine Nazionale dei Biologi il 24-01-2020
- Abilitazione alla professione di Biologo conseguita nella seconda sezione dell'anno 2019 presso l' Università degli Studi di Messina
- Laurea Magistrale in Biologia LM-06 conseguita il 23-10-2019 con valutazione 100/110 presso l' Università degli Studi di Messina
- Laurea Triennale in Scienze Biologiche conseguita il 17-03-2015 presso l' Università degli Studi di Messina
- Maturità Scientifica Piano Nazionale Informatica conseguita il 09-07-2005 presso Liceo Scientifico Statale Archimede Messina
- · Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Studio in vitro di colture cellulari adese o in sospensione; preparazione di terreni, allestimento e mantenimento di subculture, osservazione microscopica di esse. Utilizzo dei test per la valutazione della vitalità cellulare e per l'individuazione di specifici danni nella valutazione in vitro dell'esposizione a xenobiotici, anche ricorrendo a test fluorimetrici e Comet assay. (presso Dipartimento universitario BIOMORF, 3° piano pad.G Torre Biologica Policlinico Messina)
- Tirocinio formativo, in numero superiore alle 100 ore (dal 11-02-2013 al 05-04-2013) presso Azienda Sanitaria Provinciale di Messina - Unità Operativa Patologia Clinica – via del Vespro isl.189 Messina Pratica attiva nei settori di : Ematologia, Biochimica Clinica, Microbiologia ed Immunometria

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiana

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono
Spagnolo	Buono	Buono	Buono	Buono	Discreta
Francese	Discreta	Discreta	Discreta	Discreta	Discreta



Curriculum Vitae

Santa Pollino

Competenze organizzative e gestionali Ottimo senso di organizzazione sul posto di lavoro, definendo priorità e responsabilità sul lavoro da svolgere .

Lavoro di gruppo

Competenze digitali

Buone capacità di uso di computer ed utilizzo Microsoft e pacchetto Office (Word, Excel, Power

Point), attrezzature specifiche di lavoro, macchinari ...

Altre competenze

Lettura e scrittura di note musicali, uso di strumenti musicali : pianoforte Coinvolgimento, Intrattenimento, gentilezza e cortesia al servizio dell'utenza Somministrazione e gestione questionari agli studenti per fini statistici

Patente di guida Automobilistica (Patente B)

ALLEGATI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a corsi e convegni:

Il Biologo: figura dinamica nel mondo del lavoro (Messina, 06-11-2013)

 L'Università di Messina e il Distretto Tecnologico Sicilia Micro e Nano Sistemi per lo Sviluppo di Micro e Nano-Tecnologie e Sistemi avanzati per la Salute dell'uomo : Risultati e Prospettive (Messina, 04-12-2015)

Il ruolo del Biologo : dall'ambiente alla dieta mediterranea , alle nuove frontiere dell'alimentazione (Messina, 03-03-2017)

• Sperimentazione e Bioeconomia : due facce della Biologia (Messina 14-05-2019)

1) Attestato di frequenza del laboratorio di Igiene ambientale (Dipartimento universitario BIOMORF)

2) Attestato di frequenza tirocinio formativo (Azienda Sanitaria Provinciale di Messina – Unità Operativa di Patologia Clinica)

Data 04/08/2021

Safa Halling



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Messina li 18/02/2020

Oggetto: Attestato di frequenza del laboratorio di Igiene ambientale (Dipartimento universitario BIOMORF) della Dott.ssa Santa Pollino

La sottoscritta prof.ssa Angela Di Pietro (SSD Med 42), afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini morfologiche e funzionali, attesta che la Dott.ssa Santa Pollino ha frequentato, da iscritta al CdSM in biologia e per pressoché tutta Ja durata dello stesso, il laboratorio di Igiene ambientale da lei diretto per la preparazione della tesi sperimentale. In particolare la Dott.ssa Pollino, frequentando il laboratorio di colture cellulari, ha avuto modo di apprendere le tecniche relative a: preparazione di terreni, allestimento e mantenimento di subculture, osservazione microscopica di esse, nonché i test più utilizzati per la valutazione della vitalità cellulare e per l'individuazione di specifici danni nella valutazione in vitro dell'esposizione a xenobiotici, anche ricorrendo a test fluorimetrici e Comet assay.

Prof.ssa Angela Di Pietro

MT. 第二/1



REGIONE SICILIANA AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI MESSINA UNITA' OPERATIVA PATOLOGIA CLINICA



bperativa

Dirigente responsabile: Dott, Antonino Trimarchi

Oggetto: Attestazione frequenza: POLLINO SANTA

Si attesta che SANTA POLLINO, nata a MESSINA il 10/03/1986, iscritta presso la Facoltà di Scienze biologiche di Messina, Matricola n.301474, ha frequentato, con profitto e continuità, il nostro Laboratorio, dal 11/02/2013 al 05/04/2013, in qualità di tirocinante per il progetto formativo e di orientamento, facendo pratica attiva nei settori di:

- Ematologia;
- Biochimica clinica:
- Microbiologia;
- -Immunometria.

Per un numero complessivo di ore superiore a 100.

Tutor della studentessa è stato il sottoscritto dott. Antonino Trimarchi.

Messina 08/04/2013

SERVIZIO PATOLOGIA CLINICA POLIAMBULATORIO VIA DEL VESPRO (IS. 289) 98100 MESSINA TEL: 090-3653573 - FAX: 090-3653563



ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE AMBIENTALI ۵



Attestato di.partecipazione al corso

"I Biologo: Figura dinamica nel mondo del lavoro"

Messina, 6 novembre 2013, ore 9,00 - 17,00

Aula Magna "Vittorio Ricevito" - Polo Papardo - Università di Messina

Rilasciato a

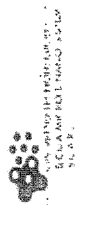
(Prof. Emilio De Domenico)



(Or. Ermanno Calcatelli)







Attestato di partecipazione

Il Sig./Dott. Pollino Santa

ha partecipato al Convegno:

per lo Sviluppo di Micro e Nano-Tecnologie e Sistemi Avanzati per la Salute L'Università di Messina e il Distretto Tecnologico Sicilia Micro e Nano Sistemi dell'uomo:Risultati e Prospettive

and temporary

Aula Magna del Rettorato, Università degli Studi di Messina 4 Dicembre 2015









vostro futuro







Università Degli Studi di Messina

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali Cal. Triennale in Scienze Biologiche e Cal. Magistrale in Biologia

Attestato di Partecipazione

SI ATTESTA CHE: Lollino Conta

Ha partecipato al convegno "II RUOLO DEL BIOLOGO: DALL'AMBIENTE ALLA DIETA MEDITERRANEA ALLE NUOVE FRONTIERE DELL'ALIMENTAZIONE"

Il Coordinatore
Cal. Triennas in Scienze Biologiche
(Prof. Also Gullott)



II Coordinatore

Aula Biblioteca Centralizzata, Viale F. Stagno d'Alcontres, 31 – Messina, 3 Marzo 2017





SI ATTESTA CHE

POLILING SANTA

ha partecipato al convegno

SPERIMENT AZIONE E BIOECONOMIA "Due facce della Biologia"

Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi di Messina. che si è tenuto il giorno 14 maggio presso l'aula 321

Si rilascia per gli usi consentiti a richiesta dell'interessato.

Messina, 14 maggio 2019

(Sen. Dott: Ording Nazionale dei Biologi
(Sen. Dott: Ording)