

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 S̀tatale 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	COMPRESIONE		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

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	Letture 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)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a corsi e convegni:

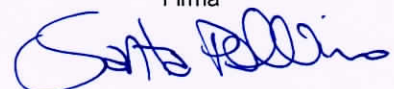
- Il Biologo: figura dinamica nel mondo del lavoro (Messina, 06-11-2013)
- L'Università di Messina e il Distretto Tecnologico Sicilia Micro e Nano Sistemi per lo Sviluppo di Micro e Nano-Tecnologie e Sistemi avanzati per la Salute dell'uomo : Risultati e Prospettive (Messina, 04-12-2015)
- Il ruolo del 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)

ALLEGATI

- 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 09/08/2021

Firma





**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 la 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



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

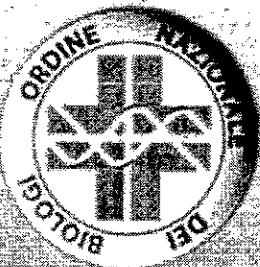
- *Ematologia;*
- *Biochimica clinica;*
- *Microbiologia;*
- *Immunometria.*

Per un numero complessivo di ore superiore a 100.

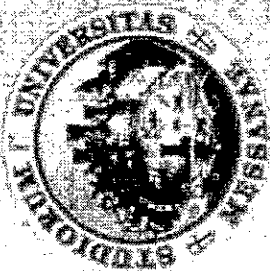
Tutor della studentessa è stato il sottoscritto dott. Antonino Trimarchi.

Messina 08/04/2013

REGIONE S.
UNITA' OPER.
DOTT. Dott. Antonino Trimarchi
Dirigente responsabile unità operativa
DIPARTIMENTO PATOLOGIA CLINICA
POLLINO SANTA
DIRIGENTE RESPONSABILE
ANTONINO TRIMARCHI
C.A. 3763



ORDINE
NAZIONALE
DEI
BIOLOGI



DIPARTIMENTO
DI SCIENZE
BIOLOGICHE
ED AMBIENTALI

Attestato

di partecipazione al corso

"Il Biologo: figura dinamica nel mondo del lavoro"

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

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

Rilasciato a

Santa Palino



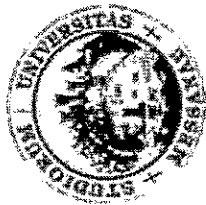
Il Presidente
(Dr. Ermanno Calcatelli)

Ermanno Calcatelli

Il Direttore

(Prof. Emilio De Domenico)

Emilio De Domenico



ΙΠΠΟΚΡΑΤΗΣ
(HIPPOCRATES)



ΣΕΛΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΣΕΛΛΗ ΑΣΠΡΟΝΕΚΡΑΤΟΡΑΣ

Attestato di partecipazione

Il Sig./Dott. **Pollino Santa**

ha partecipato al **Convegno:**

**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**

Angela Cappasolme

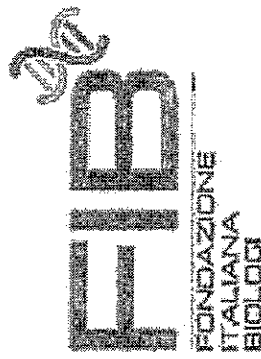
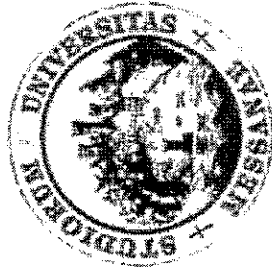
**Aula Magna del Rettorato, Università degli Studi di Messina
4 Dicembre 2015**



INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO



Ordine
Nazionale
Biologi



Università Degli Studi di Messina

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali

CdL Triennale in Scienze Biologiche e CdL Magistrale in Biologia

Attestato di Partecipazione

SI ATTESTA CHE: *Follino Santa*

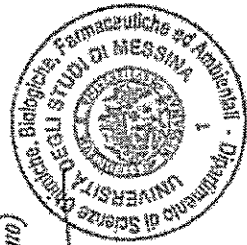
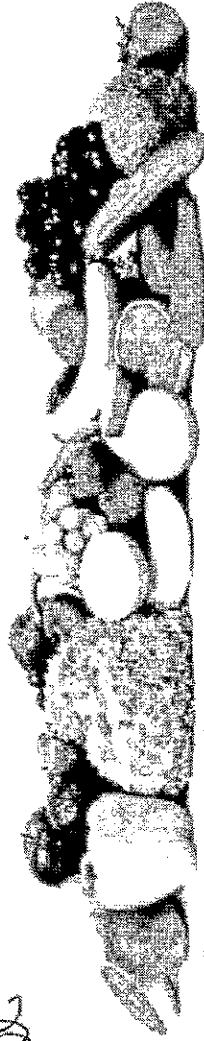
Ha partecipato al convegno "IL RUOLO DEL BIOLOGO: DALL'AMBIENTE ALLA
DIETA MEDITERRANEA ALLE NUOVE FRONTIERE DELL'ALIMENTAZIONE"

Il Coordinatore

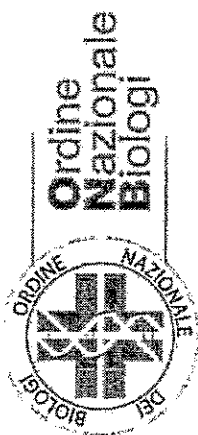
CdL Triennale in Scienze Biologiche
Prof. *Al. Lo Gullo*

Il Coordinatore

CdL Magistrale in Biologia
Prof. *M. T. Segurino*



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



SI ATTESTA CHE

POLLINO SANTA

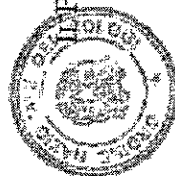
ha partecipato al convegno

SPERIMENTAZIONE E BIOECONOMIA
"Due facce della Biologia"

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

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

Messina, 14 maggio 2019



IL PRESIDENTE DELL'ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI
(Sen. Dott. Vincenzo D'Anna)
Vincenzo D'Anna