

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Anthony Lo Bianco

📍 Contrada Cocari, 89900 Vibo Valentia (Italia)

☎ 3881624007

✉ anthony.24@hotmail.it

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- 15/10/2018–alla data attuale **Docente di chimica nella scuola secondaria**  
ISTITUTO OMNICOMPRESIVO "BRUNO-VINCI" - NICOTERA, Nicotera (Italia)
- 13/10/2018–alla data attuale **Docente di chimica nella scuola secondaria**  
ITI ITG, VIBO VALENTIA (ITALIA)
- 02/10/2017–31/06/2018 **Professore in istituti di insegnamento superiore/Professoressa in istituti di insegnamento superiore**  
IIS EINAUDI, Serra San Bruno (Italia)
- 01/01/2018–alla data attuale **Scrittore/Scrittrice**  
Valentia News, Vibo Valentia (Italia)
- 01/09/2016–31/12/2016 **Annunciatore e presentatore di radio, televisione e altri spettacoli/Annunciatrice e presentatrice di radio, televisione e altri spettacoli**  
SUD TV

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 
- Master in Gestione delle imprese e delle società**
- 10/10/2013–26/04/2018 **LAUREA IN ORGANIZZAZIONI DELLE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE E PRIVATE** Università degli Studi 'Magna Graecia' di CATANZARO - Department of LEGAL AND SOCIAL SCIENCES, HISTORY AND ECONOMICS 1st level degree - Degree/Bachelor
- 09/06/2014–03/02/2016 **Certificato ECDL FULL STANDARD**
- 09/06/2014–03/02/2016 **Certificato ECDL STANDARD**
- 09/06/2014–14/12/2015 **Certificato ECDL BASE**
- 09/06/2014–14/12/2015 **Certificato ECDL IT-Security Livello Specialised**
- 01/09/2008–20/07/2013 **Diploma Tecnico Industriale-Specializzazione Chimica (100/100)**  
ITIS E.Fermi, Vibo Valentia (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
francese	A1	A1	A2	A1	A2
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
spagnolo	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Capacità di lavorare in gruppo, nella gestione del lavoro di squadra e nel rispetto delle esigenze dei singoli. Ho avuto modo di acquisire queste competenze grazie all'esperienza di team working presso l'Università di Magna Græcia di Catanzaro.
- Predisposizione all'ascolto e al confronto sviluppata grazie all'esperienza di volontariato presso decine di associazioni di volontariato.
- Ottime capacità comunicative e relazionali acquisite in ambito universitario in occasione di progetti di gruppo e durante lezioni private.
- Grandi capacità costruttive e ottimo senso di adattamento sviluppate grazie alla frequentazione di contesti multiculturali in cui era necessario relazionarsi con gli altri per conseguire un obiettivo condiviso.

Competenze organizzative e gestionali

- attitudine al lavoro in gruppo;
- capacità di lavorare in autonomia;
- flessibilità;
- capacità di ascolto;
- capacità di gestione del tempo;
- attitudine nella pianificazione;
- capacità di gestione di progetti;
- predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti;
- capacità di lavorare sotto stress;
- rispetto delle scadenze dei progetti;
- ottima predisposizione a fronteggiare eventuali problemi che si presentano.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze

- **primo soccorso: certificato nel fornire primo soccorso( BLS e P-BLS)**

Patente di guida

AM, A1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti

Oltre la didattica

-Attività di potenziamento della disciplina Analisi Chimica, elaborazione dati e laboratorio

- Progetti** Nosside N°2  
Il progetto promuove il settore Cosmetica nella scuola. Le finalità del progetto sono: ---Migliorare i livelli di conoscenza e competenza di base in Scienze e Tecnologia;  
-Stimolare la criticità nei confronti dell'uso indiscriminato di creme e profumi  
-Sensibilizzare gruppi di interesse a contatto con i giovani in merito ad un corretto uso dei prodotti cosmetici e alla loro influenza sull'organismo
- Progetti** Green chemistry  
Cooperativa Nautilus, Porto Salvo (VV) (Italia)  
-Impieghi analitici delle tecniche spettrofotometriche  
-Impieghi analitici delle tecniche cromatografiche (gc-Fid,HPLC,Cromatografia ionica)  
-Ricerca analitica di metalli in tracce  
-Analisi microbiologiche in matrici alimentari e ambientali
- Progetti** Scuola e Azienda in sinergia  
Cooperativa Nautilus, Porto Salvo (VV) (Italia)  
-Impieghi analitici delle tecniche spettrofotometriche  
-Impieghi analitici delle tecniche cromatografiche (gc-Fid,HPLC,Cromatografia ionica)  
-Ricerca analitica di metalli in tracce  
-Analisi microbiologiche in matrici alimentari e ambientali
- Progetti** Piano lauree scientifiche 2012  
Università della Calabria, Arcavacata (Italia)  
-Metodi ottici spettrofotometrici Uv/visibile(in matrici alimentari)  
-Riconoscimento molecolare con metodi computazionali  
-Le bolle d sapone e le forze che le modellano
- Il monitoraggio della qualità dell'aria,dei rumori e dei campi elettromagnetici  
P.O.N., Vibo Valentia (Italia)  
-Analisi della qualità dell'aria  
-Radioattività e misure ,Elettrosmog :misure di campi elettromagnetici  
-Rumori e misure meteorologiche  
-Elaborazione dati con foglio di calcolo EXCEL
- Progetti** Nosside N°1  
P.O.N., Vibo Valentia (Italia)  
Il progetto promuove il settore Cosmetica nella scuola. Le finalità del progetto sono: ---Migliorare i livelli di conoscenza e competenza di base in Scienze e Tecnologia  
-Stimolare la criticità nei confronti dell'uso indiscriminato di creme e profumi  
-Sensibilizzare gruppi di interesse a contatto con i giovani in merito ad un corretto uso dei prodotti cosmetici e alla loro influenza sull'organismo
- Progetti** Piano Lauree Scientifiche 2011  
Università della Calabria, Arcavacata (Italia)  
-La struttura delle molecole con l'impiego della risonanza magnetica nucleare  
-Separazione e caratterizzazione di molecole chirali in GC-MS

-Tecniche di preparazione di pigmenti colorati