

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Lorenzo Pittà

 Catania (Italia)

 3890477412

 pitta.lorenzo@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 08/11/2001 | Nazionalità Italiana

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

## Tecnico informatico

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

## Progetto PON "Pensiero computazionale"

ITI ARCHIMEDE

Viale regina Margherita, 95125 Catania (Italia)

Emanuele Salvatore Accardo

Codice: 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1121 Modulo 3 -Sviluppo del software Cross-platform per la fruizione dei dati open su differenti dispositivi.

## Modellazione 3D progetto ASL

ITI ARCHIMEDE

Viale regina Margherita, 95125 Catania (Italia)

Andrea Raimondo

Attività di alternanza scuola-lavoro: modellazione 3D con l'utilizzo del software Sketchup.

## Progetto PON "Potenziare la Matematica e la Logica"

ITI ARCHIMEDE

Viale regina Margherita, 95125 Catania (Italia)

Prof. Salvatore Leonardi

Codice: 10.1.6A-FSEPON-SI-2018-75

[Documenti collegati](#) Progetto PON \_Potenziare la Matematica e la Logica\_.jpg

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/09/2015–alla data attuale

## Diploma di perito informatico

Istituto Tecnico Industriale Statale Archimede, Catania (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	A2	A2	B1

[Documenti collegati](#) Trinity College.jpg

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

Competenze comunicative

Buone capacità relazionali con i clienti.  
 Disponibilità all' ascolto e al confronto con i colleghi.

Competenze organizzative e gestionali

Ottima capacità di lavorare in autonomia.  
 Ottima capacità di lavorare in gruppo.  
 Ottima capacità di gestione del tempo.  
 Ottima capacità di pianificare e gestire i progetti.  
 Buona capacità di lavorare sotto stress.  
 Rispetto delle tempistiche.

Competenze professionali

Durante il corso dei miei studi ho acquisito le seguenti competenze:

- Programmazione siti web e database (**HTML, CSS, JS, WordPress, Php, SQL**).
- Programmazione software (**C++, Java**).
- Ottima conoscenza suite office (**Word, Excel, PowerPoint**).
- Buona conoscenza di programmi foto-editing (**Photoshop**).
- Modellazione e stampa 3D (**SketchUp**).
- Progettazione e realizzazione di cablaggi strutturati e reti LAN.
- Installazione, configurazione e gestione di sistemi operativi.
- Installazione e configurazione di software e dispositivi di rete.
- Assemblaggio PC.
- Riparazione PC e smartphone.

Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida AM, A1, B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

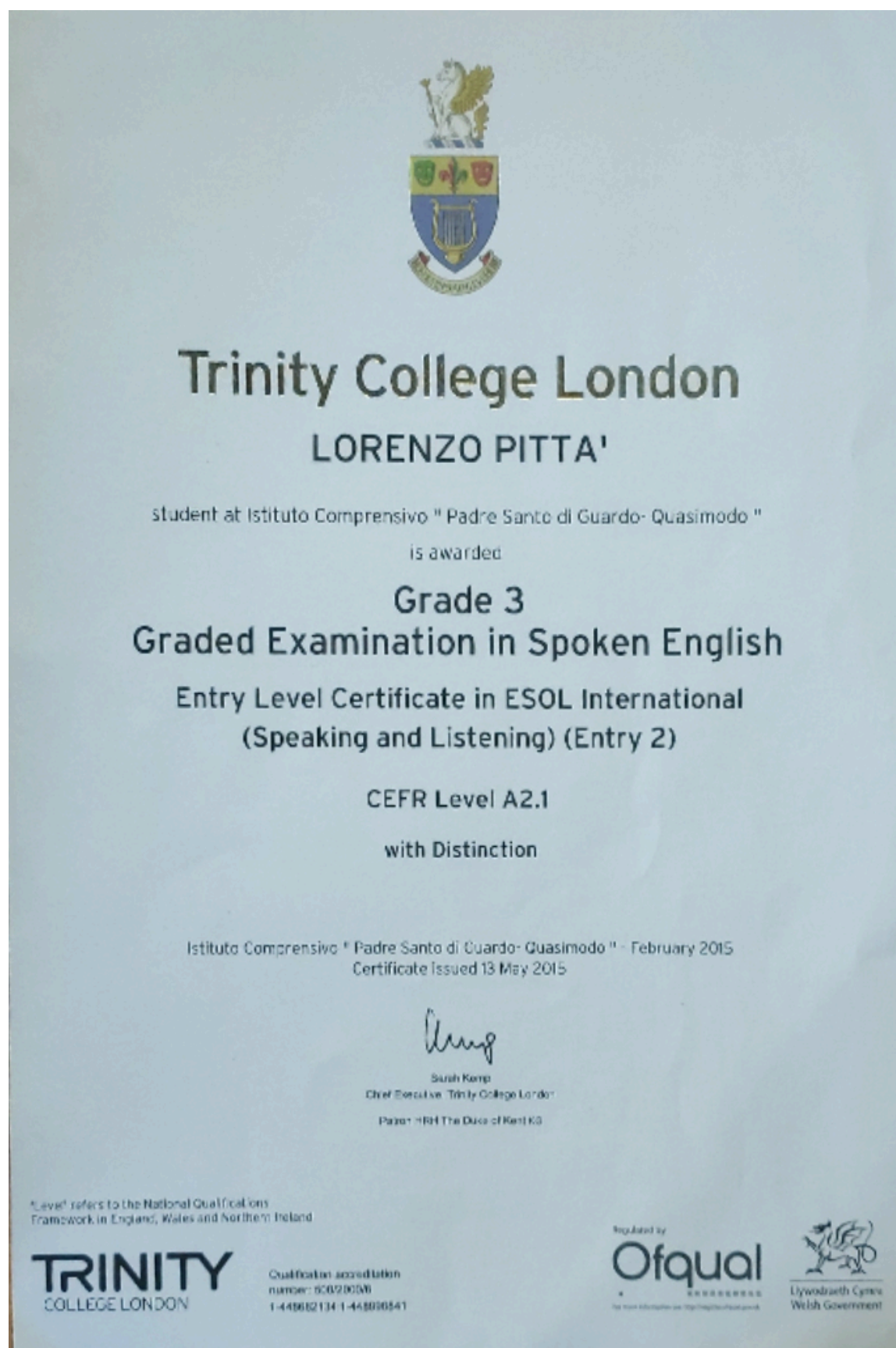
Trattamento dei dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

#### ALLEGATI



---

- Trinity College.jpg
- Progetto PON \_Potenziare la Matematica e la Logica\_.jpg

## Trinity College.jpg



## Progetto PON \_Potenziare la Matematica e la Logica\_.jpg

 FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2014-2020	 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per lo Sviluppo e l'Innovazione del Sistema Educativo e Universitario Ufficio per la Programmazione e lo Sviluppo delle Politiche di Istruzione, Università e Ricerca Dipartimento per lo Sviluppo e l'Innovazione del Sistema Educativo e Universitario Ufficio per la Programmazione e lo Sviluppo delle Politiche di Istruzione, Università e Ricerca
---	---

**Istituto ISTITUTO TECNICO ARCHIMEDE - Catania (CT)**  
**Codice meccanografico CTTF01000G**

---

**Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.**  
**Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE)**

**Codice Progetto: 10.1.6A-FSEPON-SI-2018-75**

**Tipo di intervento: Orientamento per il secondo ciclo**

**Titolo del Modulo: "Potenziare la Matematica e la Logica"**

**Durata Corso: 30 ore**

**ATTESTATO FINALE**


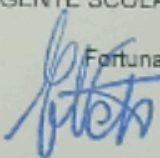
Visti gli atti d'ufficio si attesta che:

**Lorenzo Pittà, C.F.: PTTLNZ01S08C351J**

ha partecipato al progetto sopra indicato, cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo (FSE), per un numero di ore 30 pari o superiore al 75% del monte ore complessivo previsto dal modulo.

L'articolazione del modulo ed i relativi contenuti sono indicati nell'allegato al presente attestato.

Luogo del rilascio: Catania (CT)  
Data del rilascio: 05/08/2019

 **DIRIGENTE SCOLASTICO**  
  
Fortunata Vetri