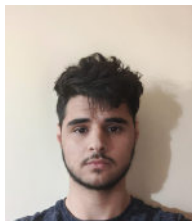


INFORMAZIONI PERSONALI



Alessandro Caudullo

Via Mariani 69, 95123 Catania (Italia)

(+39) 3427549018

AlessandroCaudulloFrancesco@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 20/04/2002 | Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2015–alla data attuale

Diploma di Istituto Tecnico settore tecnologico indirizzo "informatica e telecomunicazioni" articolazione "INFORMATICA"

Istituto Tecnico Industriale Statale Archimede, Catania (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B2	B1	B2	B1

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 competenze comunicative acquisite durante il mio percorso di studi.

Buona capacità di comunicazione con bambini e ragazzi adolescenti acquisita durante le attività di orientamento svolto a scuola

Ottima capacità di fornire assistenza per problemi informatici usando termini adatti al pubblico

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di lavorare in autonomia.

Capacità di lavorare in team.

Competenze professionali

Conoscenza dei linguaggi di programmazioni quali C++, java

Conoscenza dei linguaggi Web Front-End : HTML, CSS, JavaScript e le sue librerie (ajax, jquery).

Conoscenza dei linguaggi Web Back-End : PHP, SQL

Buona capacità di utilizzo della suite Office.

Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona padronanza dei vari IDE quali visual studio, studio code, sublime text, notepad++.

Buona padronanza dei software di fotoritocco e video editing acquisiti da autodidatta

Conoscenza generica dei software di modellazione 3D acquisita durante gli studi e successivamente

come autodidatta

Altre competenze

Alimentazione: conoscenze base dell'alimentazione.

Leggere: lettore quotidiano di libri sulla crescita personale.

ULTERIORI INFORMAZIONI**Corsi**

Partecipazione al corso PON: Potenziare la matematica e la logica.

Partecipazione al progetto PON: Pensiero computazionale 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1121. Modulo 3- Sviluppo del software Cross-platform per la fruizione dei dati open su differenti dispositivi (ancora in corso)

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

- Progetto PON. Matematica e logica (fronte).jpeg
- Progetto PON. Matematica e logica (retro).jpeg

Progetto PON. Matematica e logica (fronte).jpeg

 UNIONE EUROPEA	FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FSES)	 REPUBBLICA ITALIANA Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per lo Sviluppo e la Qualità della Formazione Ufficio Nazionale per la Gestione dei Fondi Strutturali per la Scuola	 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per lo Sviluppo e la Qualità della Formazione Ufficio Nazionale per la Gestione dei Fondi Strutturali per la Scuola Ufficio FSE
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:			
Alessandro Caudullo, C.F.: CDLLSN02D20C351X			
ha partecipato al progetto sopra indicato, cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo (FSE), per un numero di ore 27 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			
		 IL DIRIGENTE SCOLASTICO  Fortunata Vetri	


Progetto PON. Matematica e logica (retro).jpeg




**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTE PER L'APPRENDIMENTO (PSE-FESR)





Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo e la Ricerca Scientifica, Innovativa e Tecnologica
Divisione Servizi per lo Sviluppo e la Ricerca Scientifica, Innovativa e Tecnologica
per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

Si attesta che **Alessandro Caudullo** ha frequentato il Modulo "**Potenziare la Matematica e la Logica**":

Articolazione del Modulo per contenuti	Ore frequentate/Ore totali
test d'ingresso	3,00 / 3,00
Matematica e logica matematica	8,00 / 9,00
Esercitazione	13,00 / 15,00
Verifica finale	3,00 / 3,00
TOTALE	27,00 / 30,00