

INFORMAZIONI PERSONALI



Ciardo Lorenzo

📍 Via Alfredo Panzini, 59, 09045, Quartu Sant'Elena, Italia

☎ 3887297708

✉ lorex1810@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 18/10/2001 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO

Diploma di maturità scientifica.

Prossimamente, studente presso la Facoltà di Economia e Gestione aziendale dell'Università degli Studi di Cagliari nell'anno accademico 2020/2021.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 07/05/2019 al 18/06/2019

Segretario

Presso il Comune di Cagliari, Ufficio demografico Stato Civile.

Percorso di Alternanza scuola-lavoro "Lavorare in comune".

Capacità di catalogazione e rielaborazione dei dati tramite lo svolgimento di diverse attività:

- compilazione dell'indice annuale delle nascite dell'anno 1964 (tramite Excel);
- annotazione di decesso su atti di nascita; annotazione di separazione su atti di matrimonio; comprensione dei requisiti per la procedura di riconoscimento della cittadinanza italiana "Jure Sanguinis".

12/05/2019

Attività di guida a turisti e visitatori

Presso la Chiesa di Santa Maria del Monte, Cagliari.

Percorso di Alternanza scuola-lavoro in occasione della 23esima edizione di Monumenti aperti.

Attività di guida a turisti e visitatori per la Chiesa di Santa Maria del Monte, situata nel centro storico di Cagliari.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 14/09/2015 al 17/06/2020

Diploma di maturità scientifica

Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo scientifico "Michelangelo" di Cagliari, con votazione finale 77/100.

L'indirizzo di studio prende il nome di "liceo scientifico opzione scienze applicate", principali tematiche di indirizzo affrontate:

- Ottenere competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, della terra, all'informatica e alle loro applicazioni;
- Saper elaborare l'analisi critica dei fenomeni considerati, la riflessione metodologica sulle

- procedure sperimentali e la ricerca di strategie atte a favorire la scoperta scientifica;
- Comprendere il ruolo della tecnologia come mediazione fra scienza e vita quotidiana; saper utilizzare gli strumenti informatici in relazione all'analisi dei dati di specifici problemi scientifici e individuare la funzione dell'informatica nello sviluppo scientifico;
- Saper applicare i metodi delle scienze in diversi ambiti.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	B1	A1	A1	A1
Francese	A1	B2	A1	A1	A1

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente autonomo - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (Word, PowerPoint, Excel)

Altre competenze

Dal 5 al 9 Febbraio 2018 ho partecipato a un corso teorico/pratico della durata di 25 ore presso la sede succursale del Liceo Classico Dettori di Via Rolando a Cagliari. Il corso, proposto dall' Associazione HSF Italia fondata dal dott. Luigi Cadeddu, consiste in un'attività teorica con dimostrazione pratica (utilizzo di manichini) per l'apprendimento delle competenze di primo soccorso (rianimazione e disostruzione delle vie respiratorie). Tra le varie competenze apprese vi è anche l'utilizzo di strumenti come il defibrillatore (DAE) e il pallone di Ambu.

Successivamente, dal 18 al 27 Aprile 2018, presso la sede centrale del Liceo Eleonora d'Arborea, ho messo in pratica quanto appreso precedentemente, sulle manovre di rianimazione e disostruzione delle vie respiratorie, per svolgere attività di tutor e formazione a studenti provenienti da altre scuole.

Patente di guida

AM B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corso istruttore BLS/D, di 44 ore, presso l'associazione HSF Italia.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
 Il sottoscritto, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 Dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci,

ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità dichiara che tutte le informazioni riportate nel presente curriculum sono veritiere.

IL DICHIARANTE


