




Alessandra Crinò

Data di nascita: 05/05/1992

Nazionalità: Italiana

Sesso: Femminile

CONTATTI

 Via Garibaldi N 555
98051 BARCELLONA POZZO DI
GOTTO, Italia (**Abitazione**)

 alecrino92@gmail.com

 (+39) 3348187907

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

29/04/2024

● **Laurea Magistrale in Giurisprudenza LMG-01**

30/10/2023

● **Laurea in Scienze Giuridiche L-14**

19/10/2023

● **Eipass 7 moduli User**

20/02/2024 – 20/02/2024

● **Responsabile risorse umane** Accademia Domani

02/09/2024 – 02/09/2024

● **Attestato GRAFOLOGIA FORENSE (riconosciuto MIUR) UniD**

29/08/2024 – 29/08/2024

● **La Criminologia e la Sicurezza ambientale** IGEACPS SRL

● **La vittima del Reato** IGEACPS SRL

● **Criminal Profiling**

● **Certificato affiliate marketing**

● **Certificato Buisness Planning**

● **Certificato correttore di Bozze**

● **Certificato Digital HR**

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/06/2024 – ATTUALE Italia

● **Consulente scolastica** Lavoratore Autonomo

22/10/2022 – 30/03/2023

● **Assistente di vendita** Openjobmetis - Cascino Expert

2021 – 2022 Italia

● **Merchandiser allestitrice** Apple Match

2019

● **mystery client** Doxa

2021 Italia

● **Analista di ricerche di mercato** Promotech



COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

● **ascolto attivo**

● **intelligenza emotiva**

● **empatia**

● **team working**

● **Comunicazione efficace**

Buone capacità di comunicazione acquisite grazie alla mia esperienza nella gestione delle relazioni con i clienti.

COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE

● **team leader**

● **problem solving**

● **gestione del tempo**

● **gestione dei conflitti**

● **attenzione ai dettagli**

CONFERENZE E SEMINARI

29/08/2024 - 29/08/2024

● **Psicologia Applicata alla Musicoterapia**

progetto Erasmus+ "Music Therapy and Psychological Methods for the recovery from Trauma, Anxiety and Negative Emotions of Ukrainian Refugees. Numero di Riferimento di Progetto 2022-2-DE02-KA210-ADU-000092029 della durata di 40 minuti. Docente: Dr. Igor Vitale - Psicologo

PATENTE DI GUIDA

● **Patente di guida: B**

HOBBY E INTERESSI

● **Musica**

VOLONTARIATO

● **Attività di Volontariato presso FMA**

RETI E AFFILIAZIONI

● **Abilità Diverse APS**

PUBBLICAZIONI

2024

● **La realtà aumentata al servizio della sicurezza nei luoghi di lavoro**

La realtà aumentata consente di visualizzare informazioni digitali sovrapposte all'ambiente reale tramite dispositivi come smart glasses, tablet o smartphone, che proiettano dati e contenuti virtuali direttamente nel campo visivo del lavoratore, integrando elementi virtuali nell'ambiente fisico esistente, mantenendo quindi l'interazione con il mondo reale. Una delle principali applicazioni della realtà aumentata è nella formazione e addestramento dei lavoratori, consentendo di istruire il lavoratore senza esporlo a pericoli reali. Ulteriore vantaggio dell'AR è l'aumento della consapevolezza del rischio: i lavoratori possono essere avvisati immediatamente di potenziali pericoli presenti nell'area circostante, come la presenza di macchinari in movimento, condizioni ambientali pericolose o la necessità di indossare dispositivi di protezione individuale, contribuendo a ridurre il rischio di incidenti dovuti alla distrazione o alla mancanza di informazione. L'adozione della realtà aumentata nel campo della sicurezza sul lavoro è ancora in una fase iniziale, ma le prospettive future sono molto promettenti e auspiciabili; con l'evoluzione della tecnologia e la sua integrazione sempre più diffusa nei processi aziendali, possiamo aspettarci un miglioramento significativo della sicurezza nei luoghi di lavoro. Tuttavia, è fondamentale l'intervento del legislatore, di pari passo alle politiche aziendali, al fine di garantire che l'AR sia uno strumento positivo nell'ambito della sicurezza nei luoghi di lavoro e che venga utilizzata in modo responsabile e sicuro. L'AR ha insito in sé, il potenziale di rivoluzionare la sicurezza nei



luoghi di lavoro, offrendo strumenti innovativi ed efficaci per la formazione, il monitoraggio e la prevenzione degli infortuni in ambito di Sicurezza nei luoghi di lavoro, tuttavia, ma sicuramente l'adozione di questa tecnologia richiede un adeguamento a livello giuridico per l'utilizzo dei mezzi in maniera corretta nel rispetto del d. lgs. 81/08.

Crinò Alessandra, 2024. La realtà aumentata al servizio della sicurezza nei luoghi di lavoro

Link <https://www.diritto.it/realta-aumentata-servizio-sicurezza-luoghi-lavoro/>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Barcellona Pozzo di Gotto, 21/09/2024

Alessandra Crinò