

CA_trasparenza_consiglieri

COMUNICAZIONE DI ALTRE EVENTUALI CARICHE PRESSO ENTI PUBBLICI O PRIVATI O ALTRI INCARICHI CON ONERI A CARICO DELLA FINANZA PUBBLICA - Consiglieri di Calderara di Reno

Benvenuto nel modulo compilabile online per la COMUNICAZIONE DI ALTRE EVENTUALI CARICHE PRESSO ENTI PUBBLICI O PRIVATI O ALTRI INCARICHI CON ONERI A CARICO DELLA FINANZA PUBBLICA

L'informativa privacy è consultabile sul sito web istituzionale del Comune di Calderara di Reno (consultabile cliccando **qui**). Riferimenti: Regolamento UE 2016/679 D. Lgs. n. 196/2003 così come modificato dal D. Lgs. 101/2018.**IL/LA SOTTOSCRITTO/A**

Nome	Federico
Cognome	Paltrinieri
Codice Fiscale	
Indirizzo mail	

in qualità di Consigliere presso il Comune di Calderara di Reno, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 14/03/2013 n. 33, art. 14 punti d) ed e), sotto la propria responsabilità

DICHIARO

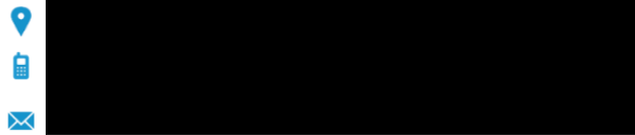
Di	non rivestire altre cariche presso enti pubblici o privati o altri incarichi con oneri a carico della finanza pubblica
Curriculum Vitae	Allego curriculum vitae aggiornato

(nel caso si sia scelto di allegare Curriculum aggiornato, altrimenti proseguire)

Curriculum	 CV Federico Paltrinieri.pdf (129 KB)
------------	--

INFORMAZIONI PERSONALI

Federico Paltrinieri



Data di nascita 25/01/1994 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Mar 2022 - Oggi

CRM Specialist
Italtractor ITM S.p.a., Valsamoggia (BO)

Mar 2019 – Mar 2022

CRM Manager
Ceramiche Atlas Concorde Spa, Fiorano Modenese (MO)

Gestione del CRM aziendale:

- Analisi e sviluppo Salesforce con diverse modalità: codice Apex, creazione di interfacce Visualforce, process builder, flussi schermata e autolaunched
- Riprogettazione dei processi aziendali in ambito commerciale ed amministrativo
- Integrazione del CRM con altri software aziendali
- Gestione del data warehouse / ETL
- Utilizzo pacchetto office avanzato (Access, Excel, Word, PPT)
- Analisi dei dati di sviluppo del business

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2016-2019

Laurea Magistrale in Fisica Applicata, Voto 110/110 con Lode

Università di Bologna, Bologna

Tesi: Modeling temporal networks with dynamic stochastic block models

Competenze acquisite:

- Analisi di processi stocastici
- Analisi dati: Pattern recognition, algoritmi genetici, machine learning
- Analisi Immagini: Generazione e acquisizione delle immagini, elaborazione delle immagini nel dominio spaziale e delle frequenze, segmentazione delle immagini, ricerca e riconoscimento di oggetti in immagini
- Teoria e analisi di grafi e reti
- Teoria e analisi delle serie temporali
- Metodi e modelli numerici per la risoluzione di problemi
- Basi di fisica sanitaria e nucleare

2013-2016

Laurea in Fisica, Voto 103/110

Università di Bologna, Bologna

Competenze acquisite:

- Risoluzione di problemi della Fisica Classica, Statistica e Analitica
- Analisi dei dati e degli errori
- Basi di laboratorio di elettronica
- Conoscenza intermedia del linguaggio di programmazione C++ e ROOT
- Conoscenza base del linguaggio di programmazione LabView

2008-2013 **Diploma Scientifico – Indirizzo PNI, Voto 100/100**
 Liceo Scientifico Augusto Righi, Bologna

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B2	B2	B2
Francese	A2	A2	A2	A2	A1

Competenze comunicative

- Buone competenze relazionali conseguite nell'ambito del volontariato
- Buone competenze comunicative conseguite durante esperienze teatrali

Competenze digitali

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

Altre competenze

Programmazione:

- Python: conoscenza intermedia
- C++: conoscenza intermedia
- MatLab: conoscenza base
- Git & GitHub: conoscenza base
- SkechUp: conoscenza base
- Microsoft Access ed Excel: conoscenza avanzata

Conoscenza sistemi operativi Windows e Linux

Patente di guida B

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".