

cv Dott. Giuseppe Caristena

Profilo Personale e Contatti

Dr. Joseph Caristena è un professionista con doppia cittadinanza canadese-italiana, nato a Toronto, con esperienza internazionale in ambito finanziario, IT, diplomazia culturale e media.

- Risiede a Rizziconi, Italia, presso il Dipartimento di Finanza e ITC del Comune.
- Contatti principali: [REDACTED]
- Ha svolto attività di attività militare in Africa (DPKO) dal 1993 al 1994.

Competenze Linguistiche e Formazione Accademica

Parla inglese, italiano, francese e tedesco con competenze di lettura, scrittura e conversazione.

- Diploma in Gestione Aziendale (1987) con punteggio 60/60.
- Laurea in Economia e Amministrazione Aziendale (1994) con voto 103/110.
- Ha frequentato corsi avanzati in informatica, project management, web GIS, e sviluppo di software e piattaforme digitali.
- Ha partecipato a workshop e corsi di formazione in vari paesi, tra cui USA, Canada, Italia, e Europa.

Esperienze Professionali Chiave

Ha ricoperto ruoli di project manager, consulente IT, sviluppatore di software, e responsabile di progetti europei e locali.

- Ha sviluppato software innovativi come ExeForm e piattaforme di comunicazione video.
- È stato coinvolto in progetti di e-government, web GIS, e digitalizzazione del patrimonio culturale.
- Ha gestito eventi, workshop, e missioni diplomatiche e culturali in Italia e all'estero.
- È stato riconosciuto come esperto in diplomazia culturale, cybersicurezza, e innovazione sociale.

Attività di Comunicazione e Public Speaking

Eccellente capacità di public speaking e comunicazione strategica.

- Ha gestito presentazioni e workshop in Italia, Balcani, Canada, e Europa.
- Ha promosso progetti di innovazione sociale, patrimonio culturale e identità locale.
- Ha partecipato a eventi internazionali, conferenze e workshop su arti visive, media digitali e ambiente.

Premi, Riconoscimenti e Progetti Culturali

Ha ricevuto premi governativi e ha diretto mostre d'arte e installazioni interattive.

- Premio governativo nel 2005 per progetti di cittadinanza digitale.
- Ha diretto mostre di arte e archeologia, come “The Corinthian Helmets” e “Denda Collection”.
- Ha promosso dialogo interculturale e iniziative di tutela del patrimonio archeologico.
- Ha progettato installazioni artistiche e attività di conservazione digitale di reperti storici.

Diplomazia Culturale e Cooperazione Internazionale

Esperto in negoziazioni, allargamento UE, e diplomazia culturale.

- Ha partecipato a missioni in Albania, Montenegro, Austria, e Canada.
- Ha collaborato con la Commissione Europea su politiche di vicinato e allargamento.
- È fondatore e presidente dell’“Accademia Mediterranea della Diplomazia Culturale”.
- Ha partecipato a forum internazionali su pace, sicurezza, e cooperazione regionale.

Progetti di Innovazione Tecnologica e IA

Specializzato in robotica, algoritmi, cybersicurezza e smart cities.

- Ha condotto programmi di formazione su algoritmi e decisioni automatizzate.
- Ha lavorato con veicoli autonomi e sistemi di intelligenza artificiale applicata.
- Ha sviluppato modelli predittivi e sistemi di automazione per smart cities e ambienti urbani.
- Ha partecipato a programmi di trasferimento tecnologico e ricerca applicata in robotica e IA.

Gestione Finanziaria e Progetti Europei

Esperto in gestione di fondi UE, performance di bilancio, e sviluppo di capacità.

- Ha analizzato KPI e indicatori di performance per smart city e progetti di innovazione.
- Ha coordinato attività di trasferimento tecnologico, formazione e gestione di progetti finanziati dall’UE.
- Ha esperienza in legislazione europea, open data, e gestione del ciclo di progetto.
- Ha contribuito a politiche di sviluppo sostenibile e innovazione sociale a livello internazionale.

Riconoscimenti Internazionali e Governativi

Il testo evidenzia i riconoscimenti ufficiali ricevuti dal Dottor Joseph Caristena in vari paesi e contesti istituzionali.

- Riconoscimento dal Municipio di Betlemme e Dipartimento delle Relazioni Mediali durante visita della sindaca Vera Baboun.
- Riconoscimento dall’Agenzia Governativa della Società dell’Informazione di Tirana durante missione della Commissione Europea nel novembre 2015.
- Riconoscimento dall’Agenzia Governativa della Società dell’Informazione del Montenegro a Podgorica nello stesso periodo.

Premi e Riconoscimenti per Progetti Digitali

Il Dottor Caristena ha ottenuto premi per progetti innovativi di e-government e trasformazione digitale.

- Presentazione di un progetto pilota di Business Process Reengineering (BPR) a Rizziconi nel 2003, pubblicato su EGov n. 1 2003.
- Vincitore del Premio 2004 della 5^a Edizione Società dell'Informazione – Agenda Digitale – Programma EGovernment.
- Il progetto del Piano d'Azione EGovernment del Comune di Rizziconi è stato premiato come uno dei migliori progetti di municipio e-government, parte del programma pubblico Cantieri.

Pubblicazioni e Ricerche nel Settore Digitale

Il Dottor Caristena ha pubblicato articoli e partecipato a interviste su temi di e-government e processi digitali.

- Articolo su IGED.IT (gennaio 2003) su modellazione digitale dei processi in e-government.
- Articolo su EGOV (gennaio/febbraio 2003) su un progetto pilota di Business Process Reengineering a Rizziconi.
- Intervista su ItaliaOggi.it (24 maggio 2003) riguardante servizi governativi online e strategia di e-government.

Competenze Tecnologiche e Linguaggi di Programmazione

Il professionista possiede competenze avanzate in vari linguaggi e tecnologie digitali.

- PHP, MySQL, Visual Basic 6, VBA Script.
- Progettazione di flussi di lavoro, architettura web IPTV, piattaforme eGovernment, sviluppo app mobile (Android e iOS).
- Sviluppo di contenuti eLearning, interfacce GUI, linguaggi per robot.
- Esperienza in modellazione database e design di sistemi digitali complessi.

Ricerca e Sviluppo Attuale

Le aree di ricerca attuali includono smart city, big data, IoT, robotica, innovazione sociale e diplomazia culturale.

- Sviluppo dell'identità locale e del pubblico.
- Big Data, modelli predittivi e visualizzazione dati.
- Ambientazioni immersive, dashboard e visualizzazioni.
- Modelli di cluster per Smart City.
- Internet delle Cose (IoT), robotica.
- Trasferimento tecnologico, innovazione sociale e programmi di diplomazia culturale.