

INFORMAZIONI PERSONALI

Di Santo Ivano

INCARICO RICOPERTO

Chief Information Officer

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/08/2011– ad oggi

Quadro superiore, pubblica amministrazione

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale, Trieste (Italia)

- Responsabile dell'Area Porto Digitale
- Responsabile della transizione al digitale
- Responsabile degli impianti tecnologici portuali
- Responsabile del *datacenter*
- Esperto di processi portuali anche nell'ambito delle specifiche del punto franco internazionale del Porto di Trieste
- Project Manager, Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dell'esecuzione dell'appalto legato al Port Community System del Porto di Trieste, il Sinfomar
- Responsabile degli acquisti nell'ambito tecnologico, esperto nell'utilizzo delle piattaforme di e-procurement destinate alla Pubblica Amministrazione
- Project Manager e direttore dell'esecuzione dell'appalto legato al Controllo degli Accessi alle aree del Porto di Trieste
- Rappresentante del Porto di Trieste nell'ambito delle attività dell'IPCSA (International Port Community System Association)
- Project Manager per l'area tecnologica nell'ambito di progetti europei
- Ideatore e progettista dei pre-varchi portuali e dei varchi ferroviari per la facilitazione della gate automation per gli adempimenti doganali del punto franco del Porto di Trieste
- Analista e progettista dell'integrazione dell'Interporto di Trieste come modulo aggiuntivo del Port Community System
- Appartenente all'Interface Team per la definizione del modello di European Maritime Single Window di prossima applicazione comunitaria

Incarichi ulteriori:

- Responsabile della transizione al digitale per il Consorzio di sviluppo locale dell'Area Giuliana
- Dal 2008 docente nell'ambito di materie tecnologiche (Sistemi Operativi)
- Dal 2019 docente di cyber security marittima
- Relatore abituale ad eventi legati alla tecnologia, tra gli ultimi:
 - La Smart city post Covid-19. Opportunità per la rinascita di una Trieste Smart, Trieste, giugno 2020
 - Supply chain finance (AITI), Trieste, ottobre 2019
 - Blockchain e Smart Contract, Trieste, giugno 2019
 - Smart Digital Ports of the Future, Rotterdam, novembre 2019

20/09/1993–31/07/2011

Progettista di sistemi informatici

Guardia di Finanza, Trieste (Italia)

- Amministratore di Sistema della rete nazionale
- Coordinatore del team di integrazione delle nuove tecnologie legate ai sistemi operativi
- Membro del team di sicurezza informatica dei sistemi
- Membro del team di Voip Communication evoluto nella Unified Communication
- Esperto di attività di informatica forense
- Nel 1996 addetto all'ufficio di Psicologia Applicata presso il Centro di Reclutamento di Roma.
- Dal 1993 al 1995 incaricato di attività operativa legata al contrasto del contrabbando ed alla vigilanza doganale terrestre.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Perito Commerciale e Programmatore

Livello 4 QEQ

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Lingue straniere

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative, lunga esperienza di insegnamento in aula. Inoltre l'appartenenza, per svariati anni, ad una community molto attiva in ambito nazionale (WindowServer.it) mi ha portato a partecipare come speaker a grandi eventi con centinaia di persone presenti. Tali attività erano svolte nell'ambito di un accordo con Microsoft Italia con il fine di promuovere le loro tecnologie in contesti fortemente operativi

Competenze organizzative e gestionali

Leadership naturale (attualmente responsabile di un team di circa 10 persone)
Buone competenze di team-leading acquisite durante le numerose attività di analisi dei processi e le fasi di realizzazione e rilascio di prodotti e nuove funzionalità

Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

EUCIP - IT Administrator
Docente per la Patente Europea del Computer
Docente per le tecnologie Microsoft Windows Server

- docente certificato

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali"