

Dario Sanna

Formazione

Maturità Classica

Liceo De Castro, Oristano

oggi

Laurea in Informatica

Università di Pisa, Oristano

oggi

Laurea Specialistica Ingegneria Informatica per la sicurezza

E-Campus

set 2022 - oggi

Corso Cisco CCNA

CISCO

Il corso forma uno specialista di gestione di reti in grado di installare, configurare, gestire e risolvere problemi su reti cablate di media dimensione, distribuite sia in ambito locale, sia su collegamenti geografici.

Esperienze lavorative

Responsabile Tecnico Informatico

Ifly, Oristano

Progettazione e realizzazione della struttura informatica aziendale, risoluzioni problemi e analisi criticità a livello di sicurezza.

mar 2023 - oggi

Docente di Informatica

Istituto Tecnico Lorenzo Mossa, Oristano

Insegnamento della disciplina informatica nelle classi del diurno, serale e nella casa circondariale di Massama (OR).

ott 2022 - giu 2023

Docente di Informatica

Istituto Tecnico Commerciale Chironi, Nuoro

Insegnamento della disciplina informatica in 5 classi del diurno.

ott 2021 - giu 2021

Data Protection Officer (DPO)

Istituto Mariano IV, Oristano

Responsabile della protezione dei dati per l'istituto, garantendo la conformità delle leggi sulla privacy e sulla protezione dei dati. Gestione e supervisione di tutte le questioni relative alla protezione dei dati, le politiche e le infrastrutture.

2020 - oggi

Dati personali

Data di nascita

Competenze Informatiche

C#

Python

WPF, .Net CORE

MongoDB

Unity

Wordpress, GeneratePress

Lingue

Inglese

Italiano

Corsi e Certificati

Cisco CCNA

ICDL

Interessi

- Science fiction
- Escursionismo
- Meccanica
- Fotografia

Docente ECDL

nov 2021 - apr 2022

AICA, Oristano

Docente di Informatica presso l'Istituto di Istruzione Superiore De Castro di Oristano di due corsi AICA per la preparazione al conseguimento della patente ICDL. Ogni singolo corso ha avuto la durata di 50 ore totali.

Realizzazione Siti Web

Libero Professionista

Realizzazione di siti web visualmente attraenti, altamente funzionali e ottimizzati per i motori di ricerca con un approccio incentrato sulle esigenze del cliente e l'utilizzo delle migliori tecniche e strumenti disponibili.

Progettazione e sviluppo di software per la riabilitazione neurologica

apr 2020 - set 2021

Mesa Ideas, Oristano

Realizzazione e progettazione di un software da utilizzare in ambito sanitario per permettere al medico di somministrare esercizi di riabilitazione e al paziente di eseguirli all'interno di una piattaforma remota.

- WPF .Net CORE (interfaccia paziente)
- Bootstrap 3 e ASP .Net (interfaccia medico)
- Unity (esercizi di riabilitazione)
- MongoDB, Flask (REST API)

Verifica e Validazione Software

lug 2018 - apr 2020

Abinsula, Telit Communications Spa, Cagliari

Attività di Verifica e Validazione e creazione di test automatizzati per moduli IoT che utilizzano il protocollo LWM2M attraverso reti mobili.

Realizzazione di un dispositivo di supporto alla tessitura nei telai a mano

2016 - 2020

Mariantonia Urru, Samugheo

Progettazione e sviluppo di un prototipo di un dispositivo che, comandato vocalmente o touch in fase di tessitura, permette alle tessitrici di leggere più facilmente il disegno del tappeto e quindi diriporarlo nel telaio più velocemente.

Video del prototipo: <https://www.youtube.com/watch?v=dfBHLi4n5-0>