

## "Curriculum Vitae"

**Dott. Ing. Antonio Vargiu**

### Dati accademici

- Luglio 1984 **Diploma di maturità Scientifica**  
Liceo Scientifico Statale "G.Brotzu" di Quartu Sant'Elena (CA)  
Votazione 60/60
- 07/11/1992 **Laurea in Ingegneria Elettrica**  
*Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria Elettrica*  
Tesi: "compressione di immagini mediante reti neurali e trasformata di Hadamard"  
Votazione 110/110 e lode

### Albi Professionali

- 13/04/1994 Iscritto all'ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari con il N°3145

### Abilitazioni

- Aprile 2000 Abilitazione all'insegnamento della materia "eletrotecnica ed applicazioni" nelle scuole medie superiori (votazione concorso riservato: 80/80)
- Novembre 2000 Abilitazione all'insegnamento della materia "elettronica" nelle scuole medie superiori (votazione concorso riservato: 80/80)

### Esperienze lavorative

- nov.1995 -nov.1997 **Società Consortile Progetti Tecnologici Sud (IBM)**  
*Via Mameli, 191 Cagliari*  
Ricercatore nel campo delle tecnologie di rete locali e geografiche e dei servizi Internet
- Ott. 1999 – Dic 2000 **Internet Farm – incubatore tecnologico promosso dal Consorzio 21**  
*Cagliari*  
Sperimentazione sull'uso delle tecnologie informatiche e telematiche nella didattica
- Marzo – Agosto 2001 **RAS – Assessorato alla Programmazione**  
*Cagliari*  
Formatore di 2° livello all'interno del progetto Sardegna2000 con compiti di preparazione dei formatori di 3° livello e coordinamento delle attività con Assessorato alla Programmazione, CRS4, comuni ed istituti scolastici
- Mar. 2002-Gen.2003 **RAS – Assessorato alla Programmazione**  
*Cagliari*  
Consulente dell'Assessorato alla Programmazione per il progetto Sardegna2000 con compiti di coordinamento delle attività

Nov. 2001-Nov.

**RAS – Assessorato del lavoro (CRFP)**

*Centro regionale di formazione professionale di Mulinu Becciu (CA)*

Docente per la materia "Reti di calcolatori" (durata 180 ore) del corso post-diploma per "Tecnico gestione reti telematiche"

marzo 07-marzo 08

**RAS – Assessorato del lavoro (CRFP)**

*Centro regionale di formazione professionale presso sede CNOS-FAP di Selargius*

Docente per la materia di "Elettrotecnica generale" per i corsi nr. 060447 e nr.060011 per elettricista B.T. (durata 160 ore complessive)

Dal 1993 al 2010

Docente con nomina annuale del Provveditorato agli studi per l'insegnamento delle materie relative alle graduatorie di *Elettrotecnica ed applicazioni* ed *Elettronica* negli Istituti tecnici e professionali della provincia di Cagliari (ITIS "G. Marconi" Cagliari, IPIA "Meucci" Cagliari, IPIA Guspini, IPIA "G. Ferrarsi" Iglesias, IPIA Carbonia, IPIA Villaputzu, ITI "Giua" Cagliari).

Dal 1997 al 2017

**Vargiu Francesco & C. S.A.S.**

*Viale Elmas 133, Cagliari*

Direttore tecnico della società operante nel settore informatico e delle comunicazioni

Dal 2018

**Vargiu Scuola Srl**

*Via dei Tulipani 7/9 – 09032 Assemini (CA)*

Co-fondatore ed amministratore della società per la fornitura di beni e servizi di assistenza e consulenza per le istituzioni scolastiche

**Esperienze nel campo informatico**

Partecipazione ai test conclusivi di tuning del sistema di TV digitale di STREAM condotti nel centro di ricerca IBM di Cagliari nel 1996.

Partecipazione, per conto della IBM, allo studio preliminare della infrastruttura telematica ed informatica del "Progetto MARTE", nato da un accordo tra il CRS4 ed il MIUR

Conduzione dei test di performance di un web server all'interno di una intranet commissionati dalla Telecom al centro di ricerca IBM di Cagliari.

Collaborazione nella progettazione e realizzazione della rete regionale ERSAT commissionata al centro di ricerca IBM di Cagliari nel 1996.

Progettazione e direzione lavori di cablaggio strutturato fonia/dati con soluzioni in rame, Wireless, fibra ottica e link satellitari di più di 70 Istituti scolastici delle provincie di Cagliari, Oristano e Nuoro per un totale di più di 10.000 punti di rete

Consulente informatico ed amministratore di sistema informatico in più di 120 istituti scolastici

Consulente in più di 150 istituti scolastici sardi e del continente per l'attuazione della normativa in materia di privacy, trasparenza, accessibilità, digitalizzazione e lotta alla corruzione.

Curatore dei contenuti del sito vargiuscuola.it e della relativa mailing list per la fornitura di servizi di consulenza normativa.

**Attività di formazione**

Interventi di formazione in materia privacy, trasparenza, CAD e lotta alla corruzione tenuti per più di 120 istituti scolastici dall'inizio del 2018

## **Corsi di aggiornamento frequentati**

### **Corsi di aggiornamento tecnico - informatico**

*Corso di programmazione in C e C++* presso sede di formazione IBM di Novedrate (MI)  
*Analisi e disegno di applicazioni object oriented* presso sede di formazione IBM di Novedrate (MI)  
*Corso avanzato di AIX* presso sede di formazione IBM di Novedrate (MI)  
*Concetti di interoperatività tra sistemi SNA, OSI, TCP/IP in reti geografiche e locali* presso sede IBM di Milano  
*Reti LAN/WAN: progettazione e tecniche di dimensionamento* presso sede IBM di Roma  
*Personalizzazione del multiprotocol router 2210* presso sede IBM di Milano  
*Corso di programmazione in java* presso sede ELEA di Roma  
*Sicurezza in Internet: corso avanzato* presso sede HP di Roma  
*Supporting Microsoft Windows NT 4.0 Core Technologies*, corso ELEA presso sede Centro di ricerca IBM di Cagliari  
*Realizzare ed amministrare un sito Internet con i MS tools* presso sede ELEA di Milano  
Corso di 180 ore presso la sede del CRS4 di Machiareddu per la preparazione alle attività previste per Sardegna2000

### **Corsi di aggiornamento normativo**

*Il Responsabile della Conservazione* – corso a distanza organizzato da Savino Solution (20/11/2017)  
*Il manuale della conservazione* – corso a distanza organizzato da Savino Solution (22/11/2017)  
*La digitalizzazione delle PA* – corso a distanza organizzato da Savino Solution (23/11/2017)  
*La fatturazione elettronica* – corso a distanza organizzato da Savino Solution (24/11/2017)  
*CAD: cosa cambia dopo il DL 179/2016 al CAD* – Corso a distanza MAGGIOLI (25/11/2017)  
*Il responsabile della transizione digitale: nomina, compiti e responsabilità* – intervento di formazione a distanza organizzato da FORMEZ (21/11/2017)  
*Il responsabile della gestione documentale* – intervento di formazione a distanza organizzato da FORMEZ (5/12/2017)  
*La trasmissione dei documenti informatici nel CAD* – Corso a distanza MAGGIOLI (04/12/2017)  
*Il responsabile della protezione dei dati – intervento di formazione a distanza organizzato da FORMEZ* (19/12/2017)  
*La sezione “Amministrazione Trasparente” nei siti istituzionali* – Corso a distanza MAGGIOLI (26/12/2017)  
*Le misure minime di sicurezza informatica nelle pubbliche amministrazioni: quali adempimenti entro il 31 dicembre?* – Corso a distanza MAGGIOLI (22/12/2017)  
*Piano triennale per l'Informatica* – Corso a distanza MAGGIOLI (05/01/2018)  
*La gestione informatica dei documenti* - Corso di 25 ore presso la sede di Cagliari della Associazione Nazionale Archivistica Italiana con superamento del test di valutazione finale (12-13-18-19/01/2018)  
*Regolamento privacy UE: quali obblighi per le PA?* – Corso a distanza MAGGIOLI (21/02/2018)  
*Data protection officer (DPO): come sceglierlo nella Pubblica Amministrazione?* – Corso a distanza MAGGIOLI (22/02/2018)  
*Amministrazione Digitale: quali scadenze nel 2018?* – Corso a distanza MAGGIOLI (23/02/2018)  
*Il decreto correttivo 217/2017 al CAD: le principali novità* – Corso a distanza MAGGIOLI (29/01/2018)

*Sicurezza informatica: quali obblighi con il Regolamento Europeo 679/2016 sulla protezione dei dati personali? – Corso a distanza MAGGIOLI (09/04/2018)*

### **Corsi di formazione didattica**

*Insegnare con il computer: elementi di informatica pratica* presso Consorzio Interuniversitario Formazione ed Aggiornamento (a distanza). Impegno complessivo: 300 ore di lavoro

*Didattica multimediale ed ipertestuale* presso Consorzio Interuniversitario Formazione ed Aggiornamento (a distanza). Impegno complessivo: 300 ore di lavoro

*Il laboratorio multimediale nella scuola* presso Consorzio Interuniversitario Formazione ed Aggiornamento (a distanza). Impegno complessivo: 300 ore di lavoro

Corso per l'abilitazione all'insegnamento nelle scuole medie superiori per la materia "elettronica ed applicazioni"; durata: 120 ore; abilitazione conseguita con la votazione di 80/80

Corso per l'abilitazione all'insegnamento nelle scuole medie superiori per la materia "elettronica" durata: 80 ore; abilitazione conseguita con la votazione di 80/80

Corso di 180 ore presso la sede di Macchiareddu del CRS4 di preparazione alle attività previste all'interno del progetto Sardegna 2000

### **Altri Corsi seguiti**

ottobre 2007

Corso di formazione in attuazione dei commi 2,4 dell'art. 8 bis del D.Lgs 626/94 introdotto dal D.Lgs 195/03 – **Modulo A** (modulo di base per la formazione degli Addetti e dei Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione) –presso Sede Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari – durata complessiva 28 ore

Aprile 2008

Corso di formazione in attuazione dei commi 2,4 dell'art. 8 bis del D.Lgs 626/94 introdotto dal D.Lgs 195/03 – **Modulo C** (modulo di specializzazione riguardante la formazione su prevenzione e protezione dei rischi, anche di natura ergonomia e psico sociale, di organizzazione e gestione delle attività tecnico-amministrative e di tecniche di comunicazione e di relazioni sindacali) – presso Sede Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari – durata complessiva 24 ore

*Dichiaro che le notizie/dati di cui al presente documento sono esatte e veritiere*

*Autorizzo al trattamento dei miei dati personali*

Assemini 10 maggio 2018

**Dott. Ing. Antonio Vargiu**