

	<p>Vargiu Scuola Srl Via dei Tulipani 7/9 09032 – Assemini (CA) Sito: vargiuscuola.it commerciale@vargiuscuola.it tel: 070271526, 070271560 partita iva: 03679880926</p>	 
---	---	--

PRESENTAZIONE AZIENDALE E CREDENZIALI

La **Vargiu Francesco & C Sas** ha operato per quarant'anni a Cagliari come concessionario Olivetti ed ha nel tempo adeguato la propria struttura e servizi alle evoluzioni del mercato e del mondo della scuola fornendo servizi sempre più focalizzati all'assistenza sui sistemi informatici, la gestione dei servizi e della sicurezza informatica, l'assistenza e la consulenza normativa. Per marcare il profondo rinnovamento aziendale e l'estrema specializzazione raggiunta, dal febbraio del 2018 ha iniziato la sua attività la società **Vargiu Scuola Srl** che, rilevata l'attività da **Vargiu Francesco & C Sas**, si occupa esclusivamente di fornire prodotti, soluzioni e servizi al mondo della scuola.

Oggi **Vargiu Scuola** è Responsabile Protezione Dati (RPD nel seguito) o Amministratore di sistema e consulente normativo in più di 250 scuole italiane grazie ai seguenti punti di forza:

- **approfondita conoscenza del mondo della scuola:** la nostra azienda ha come unici clienti le scuole, note in ogni loro aspetto. Questa conoscenza ci permette di fornire dei servizi specialistici che altre aziende, non così focalizzate sul mondo della scuola, non possono garantire.
- **approfondita conoscenza della normativa:** La nostra azienda è specializzata nella revisione dei processi e della organizzazione delle istituzioni scolastiche necessari all'attuazione della normativa vigente in materia di *privacy, trasparenza, accessibilità, digitalizzazione delle PA (CAD) e lotta alla corruzione*.
- **Struttura tecnica specializzata:** i servizi di consulenza normativa sono garantiti direttamente dall'amministratore unico di VargiuScuola Srl, il Dott. Ing. Antonio Vargiu, che svolge personalmente la funzione di RPD per le scuole che hanno sottoscritto il relativo contratto. Per garantire la qualità dei propri servizi, VargiuScuola dispone inoltre di una struttura tecnica ed organizzativa costituita da 7 tecnici e consulenti altamente qualificati, periti tecnici e laureati, con esperienza ultradecennale maturata anche in aziende all'avanguardia quali IBM e TISCALI. Le nostre competenze ci hanno permesso negli anni lo sviluppo di una piattaforma di registro elettronico, la realizzazione e la gestione di siti web istituzionali per le scuole, lo sviluppo in ambiente Linux di sistemi per la gestione della sicurezza informatica e dei backup oltre che di sistemi per l'assistenza remota. Il nostro personale conosce gli ambienti operativi delle piattaforme informatiche fornite dal ministero o dai diversi fornitori commerciali del settore (Argo, Spaggiari, Axios, Sogi).

La piattaforma Alfresco

I servizi di assistenza e consulenza sono forniti attraverso una piattaforma Open Source **Alfresco** (Document Management System e Content Management System Open Source) che permette:

- Accesso a siti tematici e wiki in materia di Privacy, Trasparenza, CAD e lotta alla corruzione sviluppati da VargiuScuola
- Accesso a circolari, comunicazioni ed articoli Vargiu Scuola
- Accesso a cartelle condivise contenenti bozze e modelli dei documenti proposti da Vargiu Scuola (informative, consenso, lettere di nomina, linee guida, disciplinari, registro dei trattamenti, regolamenti, DPIA, etc.)
- Accesso a cartelle private in cui le scuole possono archiviare le loro versioni ufficiali (firmate e protocollate) dei documenti per consentire la gestione della documentazione e la verifica da parte di Vargiu Scuola che ha accesso alle cartelle medesime

Ovviamente la nostra società garantisce la propria reperibilità per fornire la propria assistenza e consulenza attraverso mail, telefono e sistemi di videoconferenza.

Referenze

- Amministratori di sistema in più di 120 istituti scolastici
- Gestori del sito web istituzionale di più di 100 scuole
- DPO in più di 120 istituti scolastici
- Più di 250 gli istituti in contratto con servizi di assistenza e consulenza per l'attuazione della normativa
- Più di 100 scuole coinvolte nell'ultimo anno in attività di formazione

Assemini, 15/5/2020

VARGIU SCUOLA SRL
L'amministratore
(Dott. Ing. Antonio Vargiu)



"Curriculum Vitae"

Antonio Vargiu

Esperienze lavorative

Vargiu Scuola Srl

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

Dal feb 2018

Socio fondatore ed amministratore della società che opera nel settore della fornitura di beni e servizi di assistenza e consulenza per le pubbliche amministrazioni. La società, con otto dipendenti, opera prevalentemente con le amministrazioni scolastiche cui garantisce i seguenti servizi:

- fornitura di soluzioni tecnologiche per una didattica innovativa
- realizzazione e gestione di reti strutturate complesse estese a tutti i plessi
- implementazione e gestione dei sistemi di sicurezza informatica richiesti alle pubbliche amministrazioni dalla normativa sulla privacy e dal CAD
- sviluppo e gestione di siti web istituzionali
- assistenza e consulenza per l'attuazione della normativa vigente in materia di trasparenza, accessibilità, digitalizzazione (CAD), privacy e lotta alla corruzione (più di 200 scuole assistite come consulenti e responsabili del sistema informatico o Responsabili della Protezione Dati).
- Formazione per la revisione dell'organizzazione e dei processi aziendali al fine di conseguire gli obiettivi di trasparenza, efficienza e sicurezza richiesti dalla normativa (attività di formazione svolte per più di 100 amministrazioni scolastiche dal febbraio 2018).

Ruolo ricoperto: amministratore unico. Supervisore e coordinatore di tutte le attività aziendali. Consulente e formatore per la revisione dei processi e dell'organizzazione aziendale. Responsabile del sistema informatico o RPD in più di 200 amministrazioni scolastiche.

Vargiu Francesco & C. S.A.S.

Viale Elmas 133, Cagliari

Dal 1995 al 2018

Socio e direttore tecnico della società operante nel settore delle forniture e della consulenza alle pubbliche amministrazioni con responsabilità nelle seguenti attività:

- progettazione e direzione lavori di cablaggio strutturato fonia/dati con soluzioni in rame, wireless, fibra ottica e link satellitari di più di 90 Istituti scolastici delle provincie di Cagliari, Oristano e Nuoro per un totale di più di 15.000 punti di rete
- integrazione e sviluppo di soluzioni per la sicurezza informatica ed il controllo degli accessi ad internet
- integrazione e sviluppo di sistemi per la didattica basati sull'uso delle nuove tecnologie
- Consulenza alle pubbliche amministrazioni in materia di trasparenza, accessibilità, digitalizzazione (CAD), privacy e lotta alla corruzione
- Formazione sull'uso delle nuove tecnologie nella didattica

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).

RAS – Assessorato del lavoro (CRFP)

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

marzo 07-marzo 08

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

Mar. 2002-Gen.2003	<p>RAS – Assessorato alla Programmazione Cagliari Consulente dell'Assessorato alla Programmazione per il progetto Sardegna2000 con compiti di coordinamento delle attività</p>
Nov 2001-Nov 2002	<p>RAS – Assessorato del lavoro (CRFP) <i>Centro regionale di formazione professionale di Mulinu Becciu (CA)</i> Docente per la materia "Reti di calcolatori" (durata 180 ore) del corso post-diploma per "Tecnico gestione reti telematiche"</p>
Marzo – Agosto 2001	<p>RAS – Assessorato alla Programmazione Cagliari Consulente 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</p>
Ott. 1999 – Dic 2000	<p>Internet Farm – incubatore tecnologico promosso dal Consorzio 21 Cagliari Sperimentazione sull'uso delle tecnologie informatiche e telematiche nella didattica</p>
nov.1995 -nov.1997	<p>Società Consortile Progetti Tecnologici Sud (IBM) <i>Via Mameli, 191 Cagliari</i> Ricercatore nel campo delle tecnologie di rete locali e geografiche e dei servizi Internet. Partecipazione per conto di IBM alle seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none">• test conclusivi di tuning del sistema di TV digitale di STREAM condotti nel centro di ricerca IBM di Cagliari• studio preliminare della infrastruttura telematica ed informatica del "Progetto MARTE", nato da un accordo tra il CRS4 ed il MIUR• 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
	<p>Istruzione</p>
07/11/1992	<p>Laurea in Ingegneria Elettrica <i>Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria Elettrica</i> Tesi: "compressione di immagini mediante reti neurali e trasformata di Hadamard" Votazione 110/110 e lode</p>
Luglio 1984	<p>Diploma di maturità Scientifica Liceo Scientifico Statale "G.Brotzu" di Quartu Sant'Elena (CA) Votazione 60/60</p>
Dal 1994	<p>Albi Professionali Iscritto all'ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari con il N°3145</p>
	<p>Abilitazioni</p>
Aprile 2000	<p>Abilitazione all'insegnamento della materia "elettrotecnica ed applicazioni" nelle scuole medie superiori (votazione concorso riservato: 80/80)</p>

Novembre 2000	Abilitazione all'insegnamento della materia "elettronica" nelle scuole medie superiori (votazione concorso riservato: 80/80)
<u>Certificazioni</u>	
11/12/2018	Certificazione DPO - Data Protection Officer, rilasciata da EIPASS
10/03/2019	Iscritto Associazione Data Protection Officer (ASSO DPO)
<u>Corsi in presenza seguiti</u>	
25/10/2019	"Tecniche di redazione degli atti amministrativi" fra trasparenza (FOIA), privacy e passaggio dalla carta al digitale – Corso di formazione in presenza MAGGIOLI - Mestre-Venezia 25/10/2019 – durata 6 ore 30 minuti – evento accreditato dal consiglio Nazionale Forense - 2 CFP
26/02/2019	Le procedure telematiche di gara per forniture, servizi e lavori pubblici – Corso di formazione in presenza MAGGIOLI - Cagliari 26/2/2019 – durata 6 ore
Sett – dic 2018	Il responsabile per la transizione al digitale: norme, organizzazione e tecnologie – master breve MAGGIOLI – 40 ore in presenza - Cagliari 27/9, 28/9, 4/10, 5/10, 20/11, 11/12
13/6/2018	Le procedure semplificate sotto-soglia e gli affidamenti diretti dopo l'aggiornamento delle linee guida ANAC n. 4 – Corso in presenza MAGGIOLI Formazione – Cagliari 13/06/2018 – durata 8 ore – evento accreditato dal consiglio Nazionale Forense - 2 CFP
Gen 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)
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
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
Anno 2001	Corso di 180 ore presso la sede del CRS4 di Macchiareddu per la preparazione dei coordinatori del Progetto Sardegna2000 della RAS (febbraio – marzo 2001)
Anno 2000	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
Anno 2000	Corso per l'abilitazione all'insegnamento nelle scuole medie superiori per la materia "elettrotecnica ed applicazioni"; durata: 120 ore; abilitazione conseguita con la votazione di 80/80
Anno 1997	<i>Corso di programmazione in C e C++ presso sede di formazione IBM di Novedrate (MI)</i>
Anno 1997	<i>Analisi e disegno di applicazioni object oriented presso sede di formazione IBM di Novedrate (MI)</i>
Anno 1997	<i>Corso avanzato di AIX presso sede di formazione IBM di Novedrate (MI)</i>
Anno 1997	<i>Concetti di interoperatività tra sistemi SNA, OSI, TCP/IP in reti geografiche e locali presso sede IBM di Milano</i>
Anno 1997	<i>Reti LAN/WAN: progettazione e tecniche di dimensionamento presso sede IBM di Roma</i>
Anno 1997	<i>Personalizzazione del multiprotocol router 2210 presso sede IBM di Milano</i>
Anno 1996	<i>Corso di programmazione in java presso sede ELEA di Roma</i>
Anno 1996	<i>Sicurezza in Internet: corso avanzato presso sede HP di Roma</i>

Anno 1996	<i>Supporting Microsoft Windows NT 4.0 Core Technologies, corso ELEA presso sede Centro di ricerca IBM di Cagliari</i>
Anno 1996	<i>Realizzare ed amministrare un sito Internet con i MS tools</i> presso sede ELEA di Milano
Nov. 1995	Corso per la formazione dei neo assunti presso centro di formazione IBM di Novedrate – durata un mese (Nov. 1995)
<u>Corsi a distanza seguiti</u>	
10/12/2018	<i>IT Security – EIPASS (10/12/2018)</i>
10/12/2018	<i>PEC, firma digitale e archiviazione dei documenti digitali – EIPASS (10/12/2018)</i>
3/12/2018	<i>Il Codice dell'Amministrazione Digitale e gli ultimi aggiornamenti – EIPASS (3/12/2018)</i>
5/11/2018	<i>Il Regolamento UE 679/2016 e le nuove norme sulla protezione dei dati personali – EIPASS (5/11/2018)</i>
1/11/2018	<i>Il DPO: designazione, posizione e compiti – EIPASS (1/11/2018)</i>
1/11/2018	<i>Nuove tecnologie e danni – EIPASS (1/11/2018)</i>
9/4/2018	<i>Sicurezza informatica: quali obblighi con il Regolamento Europeo 679/2016 sulla protezione dei dati personali? – MAGGIOLI (09/04/2018)</i>
23/2/2018	<i>Amministrazione Digitale: quali scadenze nel 2018? – MAGGIOLI (23/02/2018)</i>
22/2/2018	<i>Data protection officer (DPO): come sceglierlo nella Pubblica Amministrazione? – MAGGIOLI (22/02/2018)</i>
21/2/2018	<i>Regolamento privacy UE: quali obblighi per le PA? – MAGGIOLI (21/02/2018)</i>
29/1/2018	<i>Il decreto correttivo 217/2017 al CAD: le principali novità – MAGGIOLI (29/01/2018)</i>
5/1/2018	<i>Piano triennale per l'Informatica – MAGGIOLI (05/01/2018)</i>
22/12/2017	<i>Le misure minime di sicurezza informatica nelle pubbliche amministrazioni: quali adempimenti entro il 31 dicembre? – MAGGIOLI (22/12/2017)</i>
26/12/2017	<i>La sezione "Amministrazione Trasparente" nei siti istituzionali – MAGGIOLI (26/12/2017)</i>
19/12/2017	<i>Il responsabile della protezione dei dati – FORMEZ (19/12/2017)</i>
4/12/2017	<i>La trasmissione dei documenti informatici nel CAD – MAGGIOLI (04/12/2017)</i>
5/12/2017	<i>Il responsabile della gestione documentale – FORMEZ (5/12/2017)</i>
21/11/2017	<i>Il responsabile della transizione digitale: nomina, compiti e responsabilità – FORMEZ (21/11/2017)</i>
25/11/2017	<i>CAD: cosa cambia dopo il DL 179/2016 al CAD – MAGGIOLI (25/11/2017)</i>
24/11/2017	<i>La fatturazione elettronica – SAVINO SOLUTION (24/11/2017)</i>
23/11/2017	<i>La digitalizzazione delle PA – SAVINO SOLUTION (23/11/2017)</i>
22/11/2017	<i>Il manuale della conservazione – SAVINO SOLUTION (22/11/2017)</i>
20/11/2017	<i>Il Responsabile della Conservazione – SAVINO SOLUTION (20/11/2017)</i>
Anno 1999	<i>Il laboratorio multimediale nella scuola</i> presso Consorzio Interuniversitario Formazione ed Aggiornamento (a distanza). Impegno complessivo: 300 ore di lavoro
Anno 1998	<i>Didattica multimediale ed ipertestuale</i> presso Consorzio Interuniversitario Formazione ed Aggiornamento (a distanza). Impegno complessivo: 300 ore di lavoro
Anno 1998	<i>Insegnare con il computer: elementi di informatica pratica</i> presso Consorzio Interuniversitario Formazione ed Aggiornamento (a distanza). Impegno complessivo: 300 ore di lavoro

Lingue

Lingua madre: italiano

Altre Lingue:

Inglese scritto: utente autonomo

Inglese parlato: utente autonomo

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative e di relazione con il pubblico acquisite durante il percorso professionale sia come formattore (docente scuole medie superiori, formazione del personale docente nel campo della didattica e del personale amministrativo e dirigente nel campo della revisione dell'organizzazione aziendale) che come amministratore e direttore tecnico (rapporto con i clienti, fornitori, dirigenti, responsabili commerciali e professionisti).

Competenze organizzative e gestionali

Ottime competenze gestionali ed organizzative di un'impresa sviluppate come direttore tecnico per 23 anni della Vargiu Francesco & C Sas, azienda di 9 dipendenti leader sardo nel settore dei servizi rivolti alle amministrazioni scolastiche trasformata nel febbraio 2018 in Vargiu Scuola Srl.

Competenze professionali

Competenze professionali nel settore delle tecnologie informatiche e telematiche, necessarie per l'assunzione del ruolo di responsabile del sistema informatico ricoperto in numerose amministrazioni scolastiche, integrate da conoscenze acquisite nel campo legislativo con particolare riferimento alla normativa per le pubbliche amministrazioni in materia di trasparenza (D.L. 33/2013), accessibilità, anticorruzione (L. 190/2012), digitalizzazione (D.L. 82/2005) e privacy (D.L. 196/2003, Regolamento UE 679/2016, D.L. 101/2018).

Competenze di risk management e di analisi dei processi necessarie per l'assunzione dell'incarico di Responsabile della Protezione Dati di cui all'art. 37 del Regolamento UE e per la conduzione dell'attività di consulenza per la revisione dell'organizzazione e dei processi necessarie per la digitalizzazione della pubblica amministrazione imposta dal CAD.

Competenze informatiche

- conoscenze approfondite in materia di progettazione, gestione, monitoraggio e diagnostica delle Reti;
- conoscenza approfondita delle architetture di rete
- conoscenze approfondite di sicurezza delle reti, dei sistemi e delle applicazioni;
- buona conoscenza dei sistemi di autenticazione e di identity management;
- competenze in materia di gestione di traffici e applicazioni multimediali.
- conoscenza dei linguaggi di programmazione C, C++, Javascript
- conoscenza degli strumenti per la realizzazione di siti in HTML e dei principali CMS Open Source
- conoscenza del sistema di gestione documentale open source Alfresco

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 e del Regolamento UE 679/2016 in materia di trattamento di dati personali e privacy.

Assemini 15 maggio 2020

Dott. Ing. Antonio Vargiu