

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ARTINI ENRICO
Indirizzo	
Telefono	
Pec	
E-mail	
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	19/12/1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 2019 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro HydroGEA Spa -Pordenone
 - Tipo di azienda o settore Servizio Idrico Integrato
 - Tipo di impiego Responsabile Servizio ICT
- Principali mansioni e responsabilità
 - Gestione completa dell'area IT della Società, ivi inclusa assistenza utenti ed help desk e rapporti con i supporti esterni.
 - Gestione di tutta l'infrastruttura server e software di HydroGEA, delle connettività con le sedi periferiche, VPN e firewall, backup.
 - Gestione di data breach. Stesura delle Policy Aziendali in tema Informatico.
 - Progettazione e realizzazione di nuovi sistemi, in particolare CRM, Billing ed Invoice Manager per le comunicazioni con lo SDI.
 - Progettazione e sviluppo del sistema di gestione delle Interruzioni ed emergenze.
 - Progettazione e sviluppo dell'integrazione col documentale e dello sviluppo di flussi documentali (rapporti di prova, Autorizzazioni allo scarico, Rda, etc etc).
 - Progettazione e sviluppo del sistema per l'Asset Management, dell'infrastruttura di Business Intelligence, e sperimentazione di tecniche di AI (machine learning).
 - Introduzioni di sistemi di ETL in HydroGEA ed automazione del lavoro.
 - Supporto a tutti gli adempimenti ARERA, in particolare per la qualità commerciale e tecnica, per la qualità della misura e per l'unbundling contabile.
 - Sviluppo della piattaforma per l'integrazione fra i sistemi di layout composition con il documentale e avviamento del SOL (sportello online).
 - Gestione dei rapporti tecnici con le aziende fornitrici di software.
 - Gestione del progetto di infrastruttura di rete della nuova sede di HydroGEA.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 2011 AL 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CRITA Scarl - Udine
 - Tipo di azienda o settore Centro di Ricerca per l'Innovazione tecnologica in Agricoltura
 - Tipo di impiego Direttore Generale

- Principali mansioni e responsabilità

Attività direzionale con deleghe operative, gestione degli aspetti societari, piena responsabilità organizzativa e di attuazione delle deliberazioni del CdA gestione degli atti amministrativi e contabili;

gestione dei rapporti con la Regione, gestione dei finanziamenti e relative rendicontazioni;

coordinamento operativo dei progetti di ricerca e sperimentazione del CRITA con coordinamento delle attività in sinergia con i responsabili scientifici dei progetti;

gestione delle fasi di comunicazione e coordinamento del trasferimento tecnologico dei progetti

gestione del personale di ricerca, borsisti e co.co.pro.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 2003 AL 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA FVG - Palmanova
 - Tipo di azienda o settore Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente
 - Tipo di impiego Responsabile Struttura Complessa, Settore Innovazione Tecnologica, Sviluppo, Ricerca, Monitoraggio Servizi a Rete e Relativi Impianti
- Principali mansioni e responsabilità

Autonomia gestionale e diretta responsabilità sulle risorse umane, tecniche e finanziarie. In particolare in questo ruolo ho gestito numerose strutture e progetti regionali e nazionali.

Responsabile per APAT del coordinamento di vari gruppi di lavori interregionali sui progetti nazionali "Tavoli Tecnici Interagenziali".

Responsabile per ARPA del progetto europeo Interreg IIIA Italia-Slovenia JEDIS "Joint Environmental Decision Support Information System".

Dal gennaio 2004 al 2009: Responsabile del PFR (Punto Focale Regionale) della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, con la gestione dei rapporti con le Direzioni Centrali della regione e delle trasmissioni dati ai Ministeri; gestione della Porta di Dominio Ambientale in standard CNIPA.

Dal giugno 2003 al 2009: Responsabile del Settore Certificazioni Ambientali di ARPA FVG, si è occupato dell'introduzione e della promozione delle certificazioni EMAS e del marchio ambientale ECOLABEL in tutta la regione, attraverso attività divulgative e di supporto alle principali realtà produttive regionali e la partecipazione a numerosi progetti regionali, nazionali ed Interreg.

Dal settembre 2006 al giugno 2007: Dirigente Responsabile ad Interim sul Settore Informazione, Formazione e Documentazione di ARPA FVG

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 1997 AL 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio per la Scuola Mosaicisti del Friuli – Spilimbergo (PN)
 - Tipo di azienda o settore Consorzio Scuola Mosaicisti
 - Tipo di impiego Direttore generale
- Principali mansioni e responsabilità

Autonomia gestionale e responsabilità di firma sulle risorse umane, tecniche e finanziarie, firma e presentazione dei bilanci, firma delle determinazioni dell'Ente.

In qualità di Direttore generale del Consorzio Scuola Mosaicisti del Friuli ho diretto per 6 anni tutte le attività promozionali e commerciali dell'Ente, con il rilancio dell'immagine e del marchio del mosaico a livello nazionale ed internazionale attraverso numerose pubblicazioni, eventi, installazioni, mostre ed esposizioni (Milano, Roma, Torino, Verona, Vigevano, Marsiglia, Lione, Budapest, Toronto, New York, Tokyo, etc..) con i principali operatori internazionali del settore e con i principali architetti, artisti ed istituzioni culturali e commerciali, nazionali ed internazionali.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Attività libera professione

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Libera professione

Docenze e consulenze

2011: Progettazione del nuovo catalogo formativo "Amico PC" per lo IAL FVG

2010-2011: Consulenza per l'Insiel spa sulla progettazione del Sistema Informativo Ambientale di ARPA.

Consulenze e formazione presso vari enti ed aziende.

Nel 2006-2007 membro del gruppo di lavoro regionale IRDAT.

Consulenze a studi di Ingegneria nel settore della simulazione e progettazione geomeccanica

Consulenze ad aziende ed enti pubblici sulla costruzione di strategie per l'interscambio dei dati, realizzazione di reti per il collegamento degli uffici, scelta ed implementazione di strumenti software per la condivisione delle risorse, la comunicazione a distanza, l'analisi dei dati;

Consulenze e collaborazioni con aziende ed enti per la realizzazione di soluzioni internet-intranet di condivisione dati e risorse, siti web, server dedicati;

Consulenze in ambito di definizione di strategie di utilizzo di soluzioni hardware e software sia in campo tecnologico, che amministrativo e gestionale; implementazione ed uso di reti e software per la formazione; consulenze a società internazionali sui sistemi GIS interfacciati a DataBase Oracle per la gestione di reti tecnologiche (idriche, viarie, fognarie, ecc.);

Analisi e Consulenze per aziende ed enti in tema di ricerca di soluzioni software ed hardware mirate, ricerca di strumenti e metodologie innovative per la gestione delle risorse e dei dati, sia in campo tecnico che amministrativo-gestionale; mi occupo della formazione degli operatori e della verifica degli strumenti utilizzati.

Consulenze dal 1998 in ambito di simulazioni di fenomeni di scendimento massi e di progettazione di interventi di difesa passivi per diversi studi tecnici ed associati nazionali.

Collaborazione con lo studio CP Ingegneria di Gemona, con lo studio TecnoGeo di Udine, con l'ANAS;

Ricerca scientifica sui modelli di simulazione per i fenomeni di frana litoide secondo metodi probabilistici, con attività di sviluppo software e di pubblicazione scientifica anche a livello internazionale;

Libere Docenze presso lo I.A.L. Pordenone in vari corsi di informatica, sedi di Pordenone, Codroipo, Casarsa, su DOS, Word, Lotus 123, Windows, Excel, WinWord, Office, AutoCad, Visual Basic, etc etc.

Consulenze informatiche sull'Office Automation, Reti, CAD a Ditte ed Aziende anche di dimensione internazionale.

Responsabile dal 1995 del settore informatico e della rete locale presso il Consorzio per la Scuola Mosaicisti del Friuli di Spilimbergo.

Coordinamento delle maturità integrate e libere docenze all'Istituto Flora nell'anno scolastico 95/96 per conto dello IAL Pordenone.

Libera docenza presso il Liceo Scientifico Grigoletti di Pordenone per un corso di aggiornamento avanzato degli insegnanti di Matematica e Fisica sulla programmazione orientata agli oggetti in Visual Basic.

Esperienza lavorativa come Geometra presso vari studi di progettazione edilizia.

Insegnante ad incarico presso la Scuola Mosaicisti del Friuli nelle materie di Matematica e Tecnologia dei Materiali dal 1980.

Docenze presso il Liceo Scientifico di Maniago in Matematica e Fisica nella Sezione Sperimentale Informatica negli a.s. 1988/89 e 1989/90.

Docenze di Fisica Sperimentale ed Applicata al Corso di Restauro Musivo presso la Scuola Mosaicisti del Friuli negli anni 1992 - 1993 - 1994.

Libere Docenze sull'uso dei programmi di Foglio Elettronico al corso di preparazione al Master organizzato dall'I.S.E.S.

Libere Docenze al Corso di aggiornamento ai dipendenti della ditta SINA di Spilimbergo sull'uso dei Programmi di Foglio Elettronico, con sedi a Pordenone e Spilimbergo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1997

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI UDINE

Ingegneria Civile

Laurea in Ingegneria Civile Per la Difesa del Suolo e la Pianificazione Territoriale conseguita il

<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>19/06/1997 con votazione 108/110. Tesi di laurea sui modelli matematici per la simulazione delle frane da crollo (rockfalls).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1978 ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI ITG MARINONI - UDINE Diploma di Geometra Diploma di Geometra conseguito con votazione 60/60</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	
<p>PERSONALI</p>	
<p><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUA</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE BUONO BUONO SUFFICIENTE</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Buone competenze relazionali coi colleghi e con gli organi istituzionali sia locali che nazionali ed internazionali, affinate negli anni in vari contesti.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE.</p>	<p>Buone capacità organizzative, sia del lavoro personale che di gestione delle risorse umane e dei gruppi di lavoro, anche con metodologie di Project Management. Ho gestito progetti di ricerca, progetti nazionali ed Europei, cantieri ed esposizioni in varie parti del mondo.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Vedi descrizioni successive</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE.</p>	<p>Suono la chitarra, non ho competenze artistiche specifiche ma amo la musica e l'arte ed ho lavorato in ambito musivo a stretto contatto con artisti, designer, architetti, critici d'arte.</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE.</p>	<p>Curriculum ritenuto idoneo alla nomina a Direttore Generale di ARPA, vedi DGR n.2112 dd. 28/09/2009 e relativi allegati.</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente B ed A</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALTRI TITOLI:

Titolo Istruttore di SciAlpinismo del C.A.I. dal 1990

Titolo di Istruttore di Alpinismo del C.A.I. dal 1987

Brevetto di Educatore Capo Scout AGESCI conseguito nel 1985

ALTRE ESPERIENZE:

Istruttore nella Scuola di Alpinismo e Scialpinismo del CAI di Spilimbergo dal 1980, con direzione di vari corsi roccia, ghiaccio e scialpinismo.

Vicepresidente della locale sezione del Club Alpino Italiano.

Consigliere nel direttivo della Sezione CAI di Spilimbergo per numerosi mandati.

Membro della Commissione Biveneta Scuole di Alpinismo e Scialpinismo per 2 mandati triennali consecutivi.

Membro del Comitato Scientifico della Rivista "La Riscoperta del Mosaico", Sydaco Editrice, Roma.

COMPETENZE INFORMATICHE:

Conoscenza del seguente software:

Sistemi operativi: DOS, Windows 3.x, Windows 9x/ME, Windows NT/2000/XP/Vista, Linux, OSX, Win10 e 11, Win srv varie versioni.

Office: Word, WinWord, AmiPro, Lotus 123, Excel, PowerPoint, StarOffice, OpenOffice, Office635, etc.

DataBase: DBIII, Access, SQLServer, MySQL, SQLServer, etc..

Linguaggi: Basic, Fortran, Pascal, C, Delphi, Visual Basic, VBA, HTML, DHTML, ASP, Javascript, Java, PHP, Python.

Software Matematico: Derive, Mathematica, MathCad, Fractint, etc.

Grafica: CorelDraw, PhotoPaint, PhotoShop, GIMP, etc.

GIS: Ersi ArcView, Grass, Qgis

CAD e modellazione 3D: Autocad, Microstation, Intellicad, SolidThinking.

Programmi di Calcolo Strutturale e Contabilità Lavori.

Esperienza di programmazione:

in Basic e Pascal per programmi gestionali, didattici e per applicativi di calcolo matematico e strutturale in ambito Ingegneristico;

in Fortran per applicativi di calcolo numerico, matematico e strutturale in ambito Ingegneristico;

in Visual Basic per applicativi gestionali, didattici ed in svariati altri settori; per applicazioni di gestione delle immagini e degli archivi; programmazione componenti Activex, server OLE, programmazione moduli di accesso a DataBase locali e remoti, ODBC, ADO, DAO;

in Visual Basic ed altri (Fortran, C, Delphi) nell'ambito della Geomeccanica ed in particolare su applicativi per l'implementazione di modelli di simulazione e di generatori pseudo-casuali.

ha collaborato per alcuni articoli con la rivista Visual Basic Journal, Ed. Infomedia.

Altro:

realizzazione di siti Web ed e-commerce con DHTML, VB, JavaScript, ASP, CSS, PHP etc..

installazione ed amministrazione di reti locali in ambiente Windows.

Installazione ed amministrazione di server LINUX.

Libere Docenze a corsi di informatica su Office, Sistemi Operativi, Office Automation, Cad e programmazione in Visual Basic per vari enti di formazione ed aziende.

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI:

1) ARTINI E. (1996) : "Mosaici & Frattali" - Catalogo della mostra 'Scuola di Mosaico & Mosaici 1996', Arti Grafiche Friulane, Tavagnacco (UD), 7-11.

2) ARTINI E., BEINAT A. (1996) : "Non perdiamoci: l'impiego del GPS per stabilire la propria posizione e seguire una rotta" - Rivista del Club Alpino Italiano, anno 117, vol. CXV 1996, sett./ott., 78-79.

3) ARTINI E., BEINAT A. (1996) : "GPS: in montagna col satellite" - Rivista della Montagna, anno XXVI, n° 194, novembre 1996, Ed. CDA Torino, 98.

4) ARTINI E., BEINAT A. (1997) : "GPS: istruzioni per l'uso (parte seconda)" - Rivista della Montagna, anno XXVII, n° 196, gennaio 1997, Ed. CDA Torino, 90.

5) ARTINI E., BEINAT A. (1997) : "GPS: istruzioni per l'uso (parte terza)" - Rivista della Montagna, anno XXVII, n° 197, febbraio 1997, Ed. CDA Torino, 88.

6) ARTINI E. (1996) : "Realizzare una DLL in Fortran per Visual Basic" - Visual Basic Journal, anno II, n° 12, novembre/dicembre 1996, Ed. Infomedia, 72-75.

7) ARTINI E. (1997) : "Usare i file DXF con Visual Basic" - Visual Basic Journal, anno III, n° 14, marzo/aprile 1997, Ed. Infomedia, 48-52.

8) ARTINI E., VENUTO D. (1998) : "La storia della Scuola Mosaicisti del Friuli" - Riscoperta del Mosaico, anno II, n°12, Febbraio 1998, Sydaco ed., 24-29.

9) ARTINI E., COCCOLO A. (1998) : "Linee guida per la progettazione delle opere paramassi" -

Rassegna Tecnica del F.V.G. - n° 2 marzo-aprile 1998, 25-29.

10) ARTINI E., PARONUZZI P. (1999) : "Un nuovo programma in ambiente Windows per la modellazione della caduta massi" - Geologia Tecnica & Ambientale - n° 1, gennaio/marzo 1999, 13-24.

11) ARTINI E., COCCOLO A. (1999) : "Alla verifica dei nuovi metodi di progettazione delle barriere di difesa passiva" - Rassegna Tecnica del F.V.G. - n° 3, maggio/giugno 1999, 40-43

12) ARTINI E. (1999) : "Le nostre "nuove parole"" - Catalogo della mostra 'Scuola di Mosaico & Mosaici 1999', LithoStampa, Pasian di Prato (UD), 11-13.

13) ARTINI E., VENUTO D. (1999) : "Il Mosaico nelle opere pubbliche: tecnica e cultura, una scuola protagonista" - Rassegna Tecnica del F.V.G. - n° 6/1999, 28-30.

14) ARTINI E., COCCOLO A. (2000): "La progettazione delle opere paramassi secondo criteri probabilistici" - Quarry and Construction - n° 10 ottobre 2000, 139-148.

15) ARTINI E., COCCOLO A. (2002): "Rockfall Mitigation Using a New Probabilistic Technique in Cavazzo Lake Area (Ud), Italy" - NARMS-TAC 2002, 5th North American Rock Mechanics Symposium, 17th Tunnelling Association of Canada Conference - Toronto, July 2002.

16) ARTINI E., VERONESE F. (2004): "EMAS in Friuli Venezia Giulia", ARPA FVG.

17) ARTINI E. et altri (2007): "JEDIS – Joint Environmental Decision Support Information System - Indicators manual", Interreg IIIA Italy-Slovenia

18) ARTINI E., LAZZARINI B., SBRUAZZO R. (2008) : "La certificazione ambientale nel settore turistico in Friuli Venezia Giulia", Il Progetto Sostenibile n° 19, settembre 2008, 66-67.

19) ARTINI E., LAZZARINI B., SBRUAZZO R., VERONESE F. (2008) : "Progetto AlpenLabel – Manuale di formazione e informazione per i gestori dei rifugi", ARPA FVG.

PRINCIPALI INTERVENTI:

"Processi di caduta massi e progettazione degli interventi di difesa" , Udine 23/10/98, relatore con l'ing. A.Coccolo - Corso di aggiornamento all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine su: "Interventi di sistemazione idrogeologica" - 21-23-30 Ottobre 1998, Palazzo Torriani, Udine; "Sistemi Informativi Ambientali e cartografia", relatore al workshop ARPA, Palmanova 11/05/2004;

"Certificazione ambientale, un plus per le aziende", relatore al convegno regionale Skan, Villa Manin di Passariano (UD), 2004;

Relatore al convegno dell'Associazione Industriali di Pordenone sui temi delle certificazioni ambientali, Pordenone, 2004;

Primo convegno regionale di educazione ambientale, partecipazione come relatore alla tavola rotonda sul tema delle certificazioni EMAS, Udine 08/10/2004;

Convegno del Distretto Mobile sulle certificazioni ambientali EMAS-Ecolabel, 2008, Pordenone

Convegno Nazionale "La Cucina dei rifugi", Accademia Italiana della Cucina, Claut settembre 2008, intervento su "Sostenibilità ambientale nei rifugi"

Vari altri

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti in questo CV ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Pordenone, 01 luglio 2023

In fede
Enrico Artini

