

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Mondini Marco
Data di nascita	28/04/1966
Qualifica	Posizione Organizzativa
Amministrazione	COMUNE DI LUGO
Incarico attuale	Posizione Organizzativa - Informatica
Numero telefonico dell'ufficio	054538439
Fax dell'ufficio	054538416
E-mail istituzionale	informatica@comune.lugo.ra.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea Ingegneria Elettronica
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Corso FSE di 1000 ore da aprile a dicembre 1992 per "Tecnico addetto alla logistica aziendale" - Qualifica di Tecnico addetto alla Logistica Aziendale- British School di Bologna, dal 1995 al 2000: Corsi di lingua inglese (III, IV, V livello e conversazione) Conseguimento del Cambridge First Certificate in English- Corso di 5 gg., Bologna, dicembre 2004 – marzo 2005, presso Profingest Corso base Progetto Campus Cantieri, sulla gestione della innovazione della Pubblica Amministrazione- Formazione tecnica: corsi ESRI Italia sulle tecnologie cartografiche: ArcInfo (1994); ArcInfo Avanzato (1995); Introduzione a SDE, Designing Geodatabases using ArcInfo 8.x, ArcSDE Administration for Oracle (2001); Corsi Mondatori Informatica, ottobre 1999: Amministrazione di Windows NT 4 ("Administering Microsoft Windows NT 4.0"); Corsi EDA: Architettura del framework PEOPLE; Installazione dei servizi PEOPLE (2005)- Formazione in ambito relazionale ed organizzativo: MIDA per Provincia di Bologna: Gestione collaboratori e sviluppo risorse umane (2003); La gestione dei progetti (2004); La conduzione del gruppo di lavoro (2006); La gestione della relazioni interpersonali (2006) Corsi Provincia di Bologna: Poteri e responsabilità dei dirigenti (2007); Il CCNL del comparto degli Enti Locali: profili sindacali (2007); Parlare in pubblico (2007); Comunicazione interna (2007) Progetto

CURRICULUM VITAE

NinA - Network in Azione - Regione Emilia-Romagna, aprile-novembre 2009: formazione su metodo CPS (Creative Problem Solving)

- Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere Elettronico ottenuta nella prima sessione del 1992

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

- Azienda USL Città di Bologna (già USL 29 di Bologna) Borsa di studio per supporto informatico - AZIENDA USL DI BOLOGNA

- Collaborazioni occasionali a Società di servizi Ho collaborato in 5 corsi di formazione organizzati da CSA (Bologna) su applicazioni GIS ed ho curato il modulo di autoapprendimento sui GIS in un corso di formazione a distanza; gli interventi hanno riguardato concetti generali sui GIS e l'utilizzo del software ArcView - CSA (Centro Studi Aziendali) Bologna

- Costruzione e la gestione dell'infrastruttura hardware e software dedicata al SIT; sviluppo del Sistema Informativo Territoriale dell'Ente integrato col sistema complessivo; responsabile del supporto ai Comuni in materia di IT; referente tecnico per la Provincia di Bologna per progetti locali, nazionali ed europei: Carta Geografica Unica (tra enti locali); Sigmater, People (Progetti di e-government); Progetti europei: Commuter (update remoto di dati cartografici), MISS (gestione di flotte), Freeway (infoviabilità), Star (marketing territoriale), Bizmap.Net (broker di servizi di e-gov), Monitor (utilizzo di Galileo) - AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI BOLOGNA

- Responsabile IT del Comune di Lugo e del servizio associato Informatica dell'Unione Bassa Romagna. - COMUNE DI LUGO

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Francese	Scolastico	Fluente

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Configurazione ed amministrazione di sistema, in ambiente DOS, Windows 3.x, 9x, NT, 2000, XP, MacIntosh, UNIX SVR4 e Sun Solaris; amministrazione di reti TCP/IP e NT e di relative piattaforme client (client Microsoft, NFS Client, Solstice) sia a livello applicativo che di installazione; Strumenti di controllo remoto (PC-AnyWhere, VNC, Terminal Service); Costruzione ed amministrazione di siti Web (IIS 4 e 5, FrontPage, HTML, XML); Configurazione, utilizzo e personalizzazione (tramite Avenue e AML) di software GIS (ArcView 1, 2.x, 3.x, 8.x; Arc/Info 6.x, 7.x, 8.0x e relative estensioni; ArcSDE 8.x; ArcGIS; MapObjects IMS; ArcIMS; MapInfo; Lizertech MrSid Spatial Encoder; Terranova TN-Radex); Applicativi grafici (CorelDraw, Paint Shop Pro); Principi di amministrazione di RDBMS (Oracle); linguaggio SQL; Installazione ed utilizzo dei principali pacchetti commerciali di Office Automation, incluso Microsoft Project e Microsoft Visio

CURRICULUM VITAE

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- • Workshop “Soluzioni informatiche e processi di modernizzazione digitale per i Comuni” organizzato da Lega Autonomie Locali, intervento “Dematerializzazione - L’esperienza dell’Unione dei Comuni della Bassa Romagna”, Roma, 15 gennaio 2010 • Conferenza “GIS DAY” organizzata dalla Facoltà di Lettere e Filosofia dell’Università di Bologna, intervento “Il SIT nella PA Locale”, Bologna, 25 novembre 2009 • Convegno “Sistemi Informativi Geografici: gestione dell’Ente locale e monitoraggio dello stato di rischio” nell’ambito di Gisitineria ’08, intervento “Il Sistema Informativo Strade della Provincia di Bologna: uno strumento per la gestione del grafo e del catasto stradale”, Dalmine (BG), 5 febbraio 2008 • Seminario organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Bologna “e-GOV: I Sistemi Informativi Territoriali” (evento nazionale nell’ambito del “GIS Day”), intervento “Il SIT della Provincia di Bologna – Lo scambio dati tra Comuni, Provincia, Regione”, Bologna, 14 novembre 2007
- • Seminario organizzato dalla Provincia di Bologna “Il profilo giuridico del dato ambientale” (evento nazionale nell’ambito del “GIS Day”), intervento “Il SIT della Provincia di Bologna”, Bologna, 14 novembre 2007 • Conferenza Nazionale Utenti Autodesk “Territorio e infrastrutture”, moderatore della sessione “Gestire il territorio – Urbanistica e pianificazione”, Bologna, 11 ottobre 2007 • Articolo su MondoGIS n.58 di gennaio/febbraio 2007, dal titolo: “Dati geografici e interoperabilità: l’esperienza della Provincia di Bologna” • Articolo su MondoGIS n.53 di marzo/aprile 2006, dal titolo: “Impiego di FuLL per consultare in linguaggio naturale le banche dati territoriali”
- • Convegno nell’ambito del Forum PEOPLE – EXPO Riuso, intervento “I servizi riusabili dei progetti DOCAREA, PEOPLE e SIGMA TER”; Carpi, 22 novembre 2005 • Nona Conferenza Nazionale ASITA, presentazione del poster (negli atti) “I servizi WebGIS catastali integrati per i Comuni della Provincia di Bologna”; Catania, 16 novembre 2005 • Seminario “Servizi di Emergenza”, organizzato dall’Istituto Internazionale di Ricerca, intervento “Come coordinare in modo efficace e tempestivo i veicoli degli operatori stradali in caso di emergenza attraverso l’utilizzo di moderne tecnologie e sistemi di Cartografia Digitale. L’esempio della Provincia di Bologna attraverso lo sviluppo del progetto europeo MISS”; Milano, 28 ottobre 2005 • Convegno nell’ambito di Euro-PA, intervento di presentazione del sistema informativo delle strade; Rimini, 24 giugno 2005
- • Organizzazione del Seminario sul Telerilevamento “In volo sul territorio”, in collaborazione con ARPA e Regione Emilia-Romagna, ed intervento “Utilizzo delle immagini satellitari multispettrali: fusione con le immagini pancromatiche ed esperienze di generazione di dati tematici”; Bologna, 1 giugno 2005 • Conferenza Italiana Utenti Esri 2005, presentazione del paper (negli atti) “Il sistema di aggiornamento della rete viaria nella Provincia di Bologna”; Roma, 21 aprile 2005 • Ottava Conferenza

CURRICULUM VITAE

Nazionale ASITA, presentazione del paper (negli atti) “La gestione integrata e condivisa di informazioni territoriali”; Roma, 15 dicembre 2004 • Ottava Conferenza Nazionale ASITA, presentazione del poster (negli atti) “Stima dell’intensità di campo elettromagnetico a quota terreno utilizzando il Modello Digitale del Terreno”; Roma, dicembre 2004

- • Seminario: “Il SIT della Provincia di Bologna: l’evoluzione tecnologica e organizzativa, i dati ed i servizi” nell’ambito dell’insegnamento di “Analisi e pianificazione territoriale”, della Facoltà di Agraria dell’Università degli Studi di Bologna; Bologna, 11 novembre 2004 • Intervento: “Il SIT della Provincia di Bologna” nel corso della prima giornata di coordinamento tra gli addetti all’Informatica Territoriale in Emilia-Romagna, svoltasi presso la Facoltà di Matematica dell’Università degli Studi di Bologna; Bologna, 26 Febbraio 2004 • Settima Conferenza Nazionale ASITA, presentazione del poster (negli atti): “La cooperazione applicativa in ambito di tematiche territoriali per l’organizzazione del back-office e l’erogazione dei servizi”; Verona, 28-31 ottobre 2003 • Conferenza Italiana Utenti Esri 2003, organizzato da Esri Italia; presentazione del paper (negli atti): “Il sistema informativo sicurezza stradale (SISS) della Provincia di Bologna”; Roma, 9-10 aprile 2003
- • Sesta Conferenza Nazionale ASITA, presentazione del paper (negli atti): “La ristrutturazione tecnologica ed organizzativa del SIT della Provincia di Bologna per il miglioramento dell’accesso ai dati territoriali”; Perugia, 5-8 novembre 2002 • Quarta Conferenza di MondoGIS, pubblicazione del paper (negli atti): “I siti WebGIS degli enti locali: usabilità e servizi ai cittadini”; Roma, 22-24 maggio 2002 • Terza Conferenza di MondoGIS, presentazione del paper (negli atti): “L’integrazione dei dati demografici nel SIT della Provincia di Bologna”; Roma, 23-25 maggio 2001 • Articolo su MondoGIS n.24 di febbraio 2001, dal titolo: “Commuter, il centro servizi per i comuni della Provincia di Bologna” • Intervista su MondoGIS n.24 di febbraio 2001, dal titolo: “Provincia di Bologna: un premio Nobel per il GIS”
- • Esri EMEA User Conference 2000, organizzata da Islem Gis (Ankara); presentazione del paper (negli atti): “Update Process of Data for Land Planning”; Istanbul, 18 - 20 ottobre 2000 • Conferenza Italiana Utenti Esri 2000, organizzato da Esri Italia; presentazione del paper (negli atti): “Il servizio di consultazione e aggiornamento cartografico in Internet”; Roma, 14-16 giugno 2000 • Esri European User Conference 1999, organizzata da ESRI Germany; presentazione del paper (negli atti): “Updating GIS data on the web with Commuter”; Monaco, 15 - 17 novembre 1999 • Interventi in 3 seminari FAO: “Changes in Land Tenure in Black Sea Countries”, titolo intervento: “Commuter Project”, Bologna, 24 settembre 1998; “International School of Land Tenure”, titolo intervento: “The Commuter System: Providing Cadastral Services”, Cervia (RA), 10 settembre 1999 e Bertinoro (FC), 9

CURRICULUM VITAE

novembre 1999

- • EC - GIS Workshop V, organizzato da JRC Ispra (VA); pubblicazione del paper (negli atti): "SIGNUM, the Metropolitan GIS"; Ispra, 28-30 giugno 1999 • Conferenza Italiana Utenti Esri 1999, organizzato da Esri Italia; presentazione del paper (negli atti): "SIGNUM, Servizio Numerico Geografico Metropolitan"; Roma, 9-10 giugno 1999 • Esri European User Conference 1998, organizzato da Geosophia; presentazione del paper (negli atti): "The Province of Bologna and the GIS: from raw data to Commuter"; Firenze, 7-9 ottobre 1998 • EC - GIS Workshop IV, organizzato da JRC Ispra (VA); presentazione del poster: "Commuter Project: The Italian Application"; Budapest, 24-26 giugno 1998
- • Seminario "Gisitineria, tappa di Ferrara", organizzato da GIS Italia; titolo intervento: "Il progetto Commuter"; Ferrara, 11 novembre 1997 • Convegno "III Rassegna Urbanistica Regionale", organizzato dall'INU; titolo intervento: "Il progetto Commuter"; Ferrara, 22 maggio 1997 • Convegno "Metodologie del processo di pianificazione", organizzato dalla Provincia di Vibo Valentia; titolo intervento: "Il SIT nel processo di piano"; Vibo Valentia, 7 dicembre 1996 • Seminario "I GIS per la pianificazione e gestione del territorio: imparare dalle esperienze", organizzato dal CILEA; titolo intervento: "Il GIS e la Provincia"; Milano, 27 settembre 1996 • Corso per Tecnici Comunali "Pianificazione e Territorio" organizzato dalla Provincia di Bologna; titolo intervento: "La gestione della cartografia numerica: l'esperienza e i DB del Settore Pianificazione Territoriale della Provincia di Bologna"; Bologna, 27 maggio 1996