



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome / Cognome

Stefano Dalli

Indirizzo

Via Filippo Turati 62 – 40134 Bologna

Telefono(i)

+39 051 431891

Cellulare: +39 333 2837353

Fax

E-mail

stefano@dalli.it

Web

<http://www.dalli.it>

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

17/08/1951

Sesso

Maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Pianificazione territoriale a scala di bacino idrografico o di area vasta

Protezione civile pianificazione, previsione e prevenzione

Tecnologo ideazione, progettazione e realizzazione di sistemi informativi multidimensionali web oriented.

Esperienza professionale

Date

attuale

Lavoro o posizione ricoperti

Inoccupato

Principali attività e responsabilità

Predisposizione di progetti di mobilità in Dolomiti e Bologna.
Pubblicazione delle proposte progettuali su website dedicati allo scopo:
<http://dolofer.it>
<http://mybo.it>

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Me stesso

Tipo di attività o settore

Pianificazione e Cura del Territorio, Sviluppo Sostenibile, Infrastrutture di Mobilità

Date

2009 - 2015

Lavoro o posizione ricoperti

Progettazione e realizzazione siti web dinamici.

Principali attività e responsabilità

Ha ideato, progettato e realizzato una piattaforma di blogging <http://blognoster.com> in ambiente Wordpress.
Ha inoltre implementato una piattaforma per il broadcasting audio/video streaming real-time <http://live.blognoster.com> fruibile anche da dispositivi mobili Android.
Ha realizzato un sito per la gestione e consultazione di prodotti per l'alimentazione animale <http://bioscreen.it>
Ha realizzato la webapp 'Riders Geolocator' <http://riders.geolocator.co/> e <http://riders.dalli.it> che consente la geolocalizzazione in tempo reale e il livestreaming di diversi canali televisivi delle principali corse ciclistiche europee classiche e a tappe.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Vari

Tipo di attività o settore	Information Technology
Date	2008 – 2004
Lavoro o posizione ricoperti	funzionario livello D3 con contratto a tempo determinato
Principali attività e responsabilità	Redazione programmi e piani settoriali di Protezione Civile. Analista del Rischio Sistema Informativo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Emilia Romagna, Agenzia di Protezione Civile, Bologna
Tipo di attività o settore	Pianificazione, previsione e prevenzione orientata alla gestione dell'emergenza. Capo Progetto del "Sistema Informativo Integrato di supporto alle decisioni di Protezione Civile" nell'ambito del "Programma operativo 2008 del PITER Piano Telematico dell'Emilia Romagna". Ideazione e disegno del Modello Unico dei Dati orientato agli Oggetti in ambiente OSS Open Source Software che permette alle applicazioni di sfruttare le caratteristiche spazio-temporali-metadati degli oggetti dei dataset; Ideazione e disegno dei moduli sw del Sistema in ambiente OSS Open Source Software: Giornale di Sala Operativa; Giornale Eventi; Scenari di Rischio; Gestione/Manutenzione/Automazione RFID delle risorse strumentali di protezione civile (ambiente SAP); Automi di Soglia (meteo e sismica); RTE Real Time Exploration (rappresentazione 3D di scene pseudo realistiche su MTR (Modello Terrestre di Riferimento); WebGis; Emissione Allerte di Protezione Civile; Programma delle Attività (PDA) e Programma Operativo (POPE)". Coordinamento delle Ditte e dei Consulenti incaricati per la realizzazione delle applicazioni sw. Promuove il coinvolgimento dei Servizi Regionali: CONTROLLO STRATEGICO E STATISTICA, SISTEMA INFORMATIVO SANITÀ E POLITICHE SOCIALI, FERROVIE, TURISMO E QUALITÀ AREE TURISTICHE, VETERINARIO E IGIENE DEGLI ALIMENTI, al fine di implementare gli opportuni protocolli informatici e i web services finalizzati alla fruizione delle strutture informative di pertinenza dei suddetti Servizi all'interno del Sistema Informativo e del collegato supporto metodologico. Analoghe iniziative sono intraprese nei confronti del 118, della SOCIETÀ AUTOSTRADE PER L'ITALIA e del INGV, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia. Collabora con il Servizio Informativo / Informatico) e collauda la "Filiere A opensource enterprise" (Linux Redhat, Apache, Tomcat/JBoss, DMBS PostgreSQL con estensione PostGIS, Mapserver). Redige vari Documenti e Specifiche: <i>Sistema Informativo Integrato di Protezione Civile orientato al Supporto alle Decisioni. Impianto concettuale e metodologico;</i> <i>Progettazione e costruzione del Database Unico;</i> <i>Gestione e manutenzione di mezzi, attrezzature e materiali. Automazione della movimentazione di magazzino;</i> <i>Vulnerabilità socio-economica nelle sezioni di censimento della regione Emilia-Romagna;</i> <i>Event Journal: a software application for the recording of the event evolution, damages, actions and interventions;</i> <i>Analysis of the existing risk maps and data base. An investigation on the actual situation of risk maps and data base will be conducted in order to individuate the main criticisms on risks and the right procedures for intervention.</i> Co-redattore di Programmi e Piani: <i>Piano stralcio per la programmazione delle attività di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi;</i> <i>Piano regionale di emergenza per epidemia di influenza aviaria. Protocolli operativi Veterinari e di Protezione Civile;</i> <i>Programma regionale di previsione e prevenzione ai fini di protezione civile;</i> <i>Piano degli interventi straordinari e di messa in sicurezza della fascia costiera delle province di Ferrara, Ravenna, Forlì-Cesena e Rimini;</i> <i>DPS Documento Programmatico sulla Sicurezza.</i> Partecipa ad esercitazioni di protezione civile: <i>Esercitazione regionale di Protezione Civile Po 2007. Rischio Idraulico e Attivazione colonna mobile regionale:</i> implementa la funzionalità "webgis" e mette a disposizione dataset della Vulnerabilità, dell'assetto delle opere di difesa e di quello fluvio-golenale del fiume Po. Prende in carico i dati plano-altimetrici ad alta risoluzione (griglia 2 x 2 metri) ottenuti con rilievo LaserScan della fascia B dell'asta del fiume Po, forniti dall'Autorità di Bacino del fiume Po, e realizza il MTR del tratto reggiano del fiume Po; implementa una funzione di simulazione real time di allagamento della golenale che ricava l'area esondata dall'intersezione di un piano posto ad un dato valore di livello idrometrico con il MTR. <i>Major Emergency Simulation Exercise MESIMEX:</i>

produce il MTR (Modello Terrestre di Riferimento) dell'area individuata per l'esercitazione a partire dai dati piano altimetrici SRTM Shuttle Radar Topography Mission.

Esercitazione Po 2005 Flood Emergency:

progetta un'applicazione web dedicata alla "Segnalazione dei dispersi" sull'esempio di un'iniziativa simile della Red Cross degli Stati Uniti in occasione dell'evento calamitoso di fine Agosto 2005 "Katrina" che ha investito la costa della Louisiana e la città di New Orleans.

Esercitazione internazionale sul rischio nucleare INEX 3:

produce alcuni quadri geostatistici in ordine alla consistenza e distribuzione di aziende agricole, allevamenti e colture.

Partecipa a progetti europei:

Interreg IIIB CADSES "RED CODE-REGIONAL DISASTER COMMON DEFENCE B":

è impegnato nella redazione di vari "Technical Report", materiali per i seminari e applicazioni software; produce il quadro conoscitivo della Regione Emilia Romagna "Form for collecting all useful data to draw up risk maps. Available dataset";

redige la Specifica dell'applicazione software web-based in ambiente Java "Event Journal: a software application for the recording of the event evolution, damages, actions and interventions"; il database è PostgreSQL;

redige il documento "Analysis of the existing risk maps and data base. An investigation on the actual situation of risk maps and data base will be conducted in order to individuate the main criticisms on risks and the right procedures for intervention";

redige la Specifica dell'applicazione software "RTEView- Real Time Exploration"; produce i Modelli Terrestri di Riferimento (MTR) dei territori dei partner utilizzando i dati piano-altimetrici SRTM Shuttle Radar Topography Mission.

Interreg IIIC "Rescue A CATASTROPHE RESPONSE AND RECOVERY TRANSPORT AND LOGISTIC DECISION SUPPORT SYSTEM:

prende in carico alcuni eventi calamitosi di rilevante importanza occorsi sul territorio italiano negli ultimi 30 anni e per ciascuno di essi produce una scheda di sintesi. Progetta e realizza un questionario che è stato sottoposto ai diversi soggetti che furono implicati nei fatti.

E' stato inserito in vari Gruppi di Lavoro:

- 21/03/2008 individuazione degli ambiti di attività dell'agenzia regionale di protezione civile in cui si effettua il trattamento dei dati personali e dei relativi incaricati - aggiornamento 2008
- 18/03/2008 costituzione gruppo di lavoro con il compito di predisporre analisi ed elaborazioni sugli archivi statistici delle imprese attive ed unità locali (asia)
- 22/11/2007 configurazione operativa gruppi supporto interno previsti dalla determinazione 1132/07. costituzione gruppi supporto interno opcm nn. 3477/05, 3510/06, 3559/06, 3258/02 finalizzati alla predisposizione piani interventi da finanziarsi con le risorse di cui all'art. 1, comma 100 della l. 266/05
- 26/03/2007 individuazione degli ambiti di attività dell'agenzia regionale di protezione civile in cui si effettua il trattamento dei dati personali e dei relativi incaricati
- 17/09/2007 costituzione del gruppo di lavoro per l'esercitazione regionale po 2007
- 03/05/2007 costituzione del comitato tecnico per l'implementazione del software sap modulo gestione magazzino. art. 5 del contratto approvato con determinazione n.18227 del 29 dicembre 2006
- 19/04/2007 costituzione di un gruppo di lavoro con il compito di integrare i sistemi e le reti della protezione civile nell'intranet regionale
- 26/03/2007 proroga del gruppo di lavoro sul progetto colonna mobile nazionale delle regioni e integrazione del numero dei componenti
- 29/01/2007 istituzione di un gruppo di lavoro per la redazione e la gestione dei piani degli interventi di protezione civile conseguenti a eventi di rilievo regionale e nazionale
- 16/06/2006 costituzione gruppo di lavoro sul progetto colonna mobile nazionale delle regioni
- 24/05/2006 costituzione gruppo di lavoro e nucleo operativo per le attività volte al contrasto dell'influenza aviaria sul territorio della regione emilia-romagna di cui alla deliberazione di giunta regionale n. 244/2006
- 23/02/2006 individuazione dei soggetti incaricati del trattamento dei dati personali presso il servizio protezione civile
- 23/12/2005 costituzione gruppo di lavoro per lo svolgimento delle attività legate al progetto europeo 'red code-regional disaster common defence' n. 5c009, pic interreg iii b cadses
- 24/01/2005 individuazione del monte ore mensile per ciascuno dei componenti del gruppo di lavoro per lo svolgimento delle attività legate al progetto interreg iii c 'r.e.s.c.u.e.-a catastrophe response and recovery transport and logistic decision support system' di cui alla determinazione n.15235/2004
- 16/07/2004 costituzione di un gruppo di lavoro per la predisposizione del programma regionale di previsione e prevenzione ai fini di protezione civile
- 30/06/2004 integraz. gruppo lavoro costituito con determina d.g. ambiente difesa suolo e costa n.1268/01 per supervis./coordinam. attività studio sulla sicurezza dei versanti padani dell'appennino emiliano applicando metodologia unità idromorfologiche elementari (uie)

Ha partecipato alle attività formative:
Il codice di comportamento della regione emilia-romagna;
Incontro informativo sull'attuazione del nuovo sistema di valutazione delle prestazioni dirigenziali e attività operative.

Date	2003 – 1994
Lavoro o posizione ricoperti	Senior Consultant
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Italcopo - Autorità di Bacino del Fiume Po, Parma
Tipo di attività o settore	Pianificazione territoriale Sistema Informativo
Principali attività e responsabilità	Supporto tecnico e controlli di qualità dei progetti e/o studi relativi alla difesa del suolo e all'assetto idrogeologico del bacino del Po Ha partecipato alla redazione dei piani stralci del bacino Po: <i>PS 45 Piano stralcio per la realizzazione degli interventi necessari al ripristino dell'assetto idraulico, alla eliminazione delle situazioni di dissesto idrogeologico e alla prevenzione dei rischi idrogeologici nonché per il ripristino delle aree di esondazione”;</i> <i>PSFF Piano Stralcio delle Fasce Fluviali;</i> <i>PAI assetto idrogeologico e mappatura del rischio idraulico e idrogeologico.</i> Ha prodotto il quadro conoscitivo del bacino del fiume Po e ha redatto i seguenti documenti: <i>Atlante dei rischi idraulici e idrogeologici. Inventario dei centri abitati montani esposti a pericolo (in particolare ha ideato e realizzato il metodo di classificazione del Rischio R1, R2, R3, R4).</i> <i>La valutazione del rischio idraulico e idrogeologico a livello comunale.</i> Ha prodotto le seguenti Specifiche Tecniche: <i>Specifica per la ricostruzione dei confini del demanio fluviale sulla base del Catasto terreni</i> <i>Specifica per l'esecuzione di rilievi topografici e aerofotogrammetrici</i> <i>Esecuzione di rilievi “Laser-scan” del fiume Po da confluenza Pellice a confluenza Ticino</i> Ha provveduto alla costruzione dei dataset e collegati modelli dei dati poi confluiti nel “Sistema Informativo Territoriale” dell'Autorità di Bacino del Fiume Po. Ha prodotto alcune “Collane Tematiche”: <i>“Catasto dei dati idrologici – Sezione Portate”</i> <i>“Catasto delle concessioni di derivazione”</i> <i>“Assetto morfologico, delle opere e del trasporto solido dei corsi d'acqua del bacino del fiume Po”</i>

Date	1994 – 1991
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Nome e indirizzo del datore di lavoro	D.A.M. S.p.A., Studi, Ricerche e Progetti, Ravenna
Tipo di attività o settore	Engineering: trasporti, agricoltura, edilizia, territorio e ambiente, cartografia numerica
Principali attività e responsabilità	Pianificazione e gestione delle commesse; organizzazione ed ottimizzazione delle risorse; procedure di contabilità industriale. Ha collaborato con varie aziende pubbliche e private, con Enti di ricerca e Ministeri (Italeco, Bonifica, Ericson-Fatme, Fiat Engineering, FISIA, Aquater, Agriconsulting, Agrisiel, Nomisma, Servizio Meteorologico Regionale della Regione Emilia Romagna, Aeronautica Militare ITAV, ENEA, CNR, ISTAT, Ministero dell'Ambiente, Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste, Ministero dei LL.PP., Ministero dei BB.AA.CC.AA.). Principali lavori: ENEL, Roma: studio di fattibilità per la formazione di una banca-dati geometrico-descrittiva delle reti tecnologiche di media-bassa potenza; Università La Sapienza, Roma: studio di fattibilità per la formazione di una banca dati delle reti telefoniche e dati;

Ministero Agricoltura e delle Foreste, A.I.M.A., Roma: controlli sulle domande dei contributi C.E.E. agli agricoltori;
 Ministero per i Beni Culturali, Istituto Centrale del Restauro, Roma: formazione della " *Carta del Rischio del Patrimonio Culturale. Carta della Pericolosità ambientale aria*" costruita a partire da dati statistici, meteorologici e di inquinamento; lo scenario di pericolosità attesa viene proposto a livello del territorio amministrativo Comunale per tutto il territorio nazionale;
 Consorzio CENSUS, Roma: partecipazione alla pianificazione e alla gestione operativa del censimento immobiliare di proprietà del Comune di Roma.

Date	1991 – 1984
Lavoro o posizione ricoperti	Socio fondatore di una società
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Siscad s.r.l. Bologna
Tipo di attività o settore	Informatica, indirizzo tecnico-scientifico; progettazione, realizzazione e vendita di applicazioni software CAD/CAM e GIS per i settori: raccolta rifiuti solidi urbani, traffico e trasporti, reti tecnologiche, assicurazioni, istituti di credito; per stazioni informative del cittadino e del turista, manifestazioni fieristiche e culturali in genere; servizi di caricamento dati conto terzi su diversi supporti e tracciati records.
Principali attività e responsabilità	Presidente Consiglio di Amministrazione Elenco dei principali lavori: UFFICIO TECNICO ERARIALE, Reggio Emilia: formazione del data base geometrico relativo ai fogli catastali del territorio comunale; AGAC, Reggio Emilia: formazione del data base geometrico ed alfanumerico della rete gas e acqua relativa del territorio comunale; ENIDATA S.p.A., Bologna; TEMA S.p.A., Bologna: formazione del data base geometrico relativo a fogli catastali di vari territori comunali; COMUNE DI BOLOGNA, Assessorato Traffico e Trasporti; A.T.C. Bologna: formazione del data base geometrico ed alfanumerico della rete viaria relativa del territorio comunale; A.Co.Se.R., Bologna: recupero del patrimonio informativo pre-esistente relativo alla rete viaria e gas acqua del territorio comunale, aggiornamento e normalizzazione; fornitura di un prototipo software per la consultazione dei dati; AMIU, Bologna: formazione del data base geometrico ed alfanumerico della rete viaria relativa del territorio comunale; sviluppo software per la gestione dei percorsi di raccolta differenziata; AMIA, Rimini: formazione del data base geometrico ed alfanumerico della rete viaria relativa del territorio comunale; sviluppo software per la gestione dei percorsi di raccolta differenziata; Regione Emilia Romagna, Bologna: formazione del data base geometrico ed alfanumerico del patrimonio archeologico regionale; I.B.M. Italia S.p.A., Milano: fornitura servizio e software per la consultazione self-service dei prodotti presentati in occasione di manifestazioni fieristiche; LA PREVIDENTE ASSICURAZIONI S.p.A., Milano: sviluppo di un GIS di supporto al geomarketing e alla vendita di prodotti assicurativi.
Date	1984 – 1981
Lavoro o posizione ricoperti	Capo progetto, capo commessa
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Geo Survey Offshore s.r.l. Bologna
Tipo di attività o settore	cartografia, topografia, geodesia
Principali attività e responsabilità	studio e verifica di tracciati di condotte sottomarine (olio, gas, acqua); livo metriche mento; aereofotogrammetria analogica e digitale Elenco dei principali lavori: indagini geomorfologiche dei fondali marini nel Mar Rosso (Sinai, Egitto) per la posa di condotte sottomarine (Saipem S.p.A., Milano); controllo e verifica dello stato di interrimento del gasdotto italo-algerino (Saipem S.p.A., Milano); controlli e verifiche geotecniche dei fondali per il posizionamento delle piattaforme di trivellazione offshore in Adriatico e Canale di Sicilia) (Agip S.p.A., Milano); studio del fenomeno dell'espansione o dell'arretramento della linea di costa adriatica mediante indagini batimetriche

invernali ed estive; restituzione cartografica dei fondali e della fascia costiera (Aquater S.p.A., San Lorenzo in Campo PS);

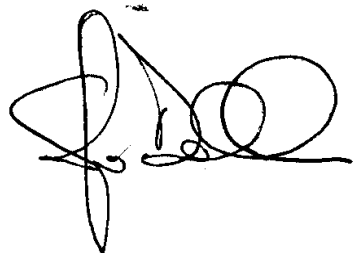
Date	1981 – 1978
Lavoro o posizione ricoperti	incarichi professionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Emilia-Romagna, Ufficio cartografico Bologna Tecnumer s.r.l. Bologna
Tipo di attività o settore	Cartografia numerica
Principali attività e responsabilità	produzione di cartografi tematica; progettazione di una applicazione software in Fortran su elaboratore Texas per la digitalizzazione di mappe tematiche e per l'estrazione automatica della mappa della stabilità dei versanti

Istruzione e formazione	
Date	10/03/1978
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Geologiche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Bologna
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi di laurea: rilevamento geologico della catena del Padòn, fra i gruppi dolomitici del Sella e Marmolada (relatore: prof. Alberto Castellarin); votazione 106/100.
Date	../07/1972
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma Geometra
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico per Geometri "A. Pacinotti", Bologna

Capacità e competenze personali																																																																		
Madrelingua	italiana																																																																	
Altra lingua	Inglese																																																																	
Autovalutazione	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="4">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> <th colspan="2"></th> </tr> <tr> <td></td> <td>A1</td> <td>base</td> <td>B1</td> <td>autonomo</td> <td>A1</td> <td>base</td> <td>A1</td> <td>base</td> <td>A1</td> <td>base</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Capacità e competenze sociali</td> <td colspan="10">Disponibilità a lavorare in molteplici situazioni in cui risulta indispensabile la collaborazione tra figure diverse. Team leader e motivatore in particolare nei confronti di giovani collaboratori di estrazione tecnica.</td> </tr> <tr> <td>Capacità e competenze organizzative</td> <td colspan="10">Analisi dei progetti e pianificazione delle risorse, tempi e metodi Controllo dei SAL dei progetti Pianificazione e gestione dei progetti / commesse anche orientati alla contabilità industriale</td> </tr> <tr> <td>Capacità e competenze tecniche</td> <td colspan="10">Redazione di piani territoriali di settore a scala regionale, interregionale e di area vasta Aspetti normativi della pianificazione territoriale Analisi di problemi geometrici e geografici complessi Individuazione degli strumenti informatici più idonei per la realizzazione di efficaci interfacce utente Ampia conoscenza delle problematiche e delle procedure circa la formalizzazione dei modelli dei dati e delle strutture dei dataset, dei dizionari e dei metadati</td> </tr> </tbody> </table>		Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale					A1	base	B1	autonomo	A1	base	A1	base	A1	base	Capacità e competenze sociali	Disponibilità a lavorare in molteplici situazioni in cui risulta indispensabile la collaborazione tra figure diverse. Team leader e motivatore in particolare nei confronti di giovani collaboratori di estrazione tecnica.										Capacità e competenze organizzative	Analisi dei progetti e pianificazione delle risorse, tempi e metodi Controllo dei SAL dei progetti Pianificazione e gestione dei progetti / commesse anche orientati alla contabilità industriale										Capacità e competenze tecniche	Redazione di piani territoriali di settore a scala regionale, interregionale e di area vasta Aspetti normativi della pianificazione territoriale Analisi di problemi geometrici e geografici complessi Individuazione degli strumenti informatici più idonei per la realizzazione di efficaci interfacce utente Ampia conoscenza delle problematiche e delle procedure circa la formalizzazione dei modelli dei dati e delle strutture dei dataset, dei dizionari e dei metadati									
	Comprensione				Parlato				Scritto																																																									
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																																																											
	A1	base	B1	autonomo	A1	base	A1	base	A1	base																																																								
Capacità e competenze sociali	Disponibilità a lavorare in molteplici situazioni in cui risulta indispensabile la collaborazione tra figure diverse. Team leader e motivatore in particolare nei confronti di giovani collaboratori di estrazione tecnica.																																																																	
Capacità e competenze organizzative	Analisi dei progetti e pianificazione delle risorse, tempi e metodi Controllo dei SAL dei progetti Pianificazione e gestione dei progetti / commesse anche orientati alla contabilità industriale																																																																	
Capacità e competenze tecniche	Redazione di piani territoriali di settore a scala regionale, interregionale e di area vasta Aspetti normativi della pianificazione territoriale Analisi di problemi geometrici e geografici complessi Individuazione degli strumenti informatici più idonei per la realizzazione di efficaci interfacce utente Ampia conoscenza delle problematiche e delle procedure circa la formalizzazione dei modelli dei dati e delle strutture dei dataset, dei dizionari e dei metadati																																																																	

Capacità e competenze informatiche	<p>Avanzate conoscenze del sistema operativo Microsoft Windows, di tutte le applicazioni Microsoft Office e dell'ambiente Open Office.</p> <p>Avanzate conoscenze delle più comuni applicazioni GIS di mercato e opensource (es: qGIS).</p> <p>Buone conoscenze degli ambiente Database e GeoDatabase, in particolare MySQL e PostgreSQL/PostGIS</p> <p>Buone conoscenze dei linguaggi e dei componenti utili alla realizzazione di applicazioni web based anche di tipo geografico (PHP, Javascript, Ajax, HTML).</p> <p>Avanzate conoscenze dell'ambiente web Wordpress.</p>
Capacità e competenze artistiche	<p>Direttore di coro del gruppo "SingOut Viva la Gente" negli anni 70; nel 1997, in occasione di un "ritorno nostalgico" a fini di beneficenza, riscrive le partiture impiegando applicazioni software Computer Music in aiuto alla composizione corale e musicale (vedi http://singout.dalli.it).</p>
Altre capacità e competenze	<p>Plastici e diorami ferroviari (vedi http://stefano.dalli.it/model).</p>
Patente	Automobilistica B
Allegati	Certificato di laurea

Autorizzo l'utilizzo dei dati personali ai sensi del D Lgs 196/2003
Dr. Stefano Dalli





UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA

MATRICOLA 1610001629

N.ARCHIVIO: 26682

REG.N. 286104 MECC.

FACOLTA': SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI
CORSO DI LAUREA: SCIENZE GEOLOGICHE
SEDE: BOLOGNA
INDIRIZZO:
ORIENTAMENTO:

SI CERTIFICA

CHE DALLI STEFANO NATO IL 17/08/1951 A BOLOGNA (BOLOGNA)
SUPERO' PRESSO QUESTA UNIVERSITA' L'ESAME DI LAUREA:
SCIENZE GEOLOGICHE

NEL GIORNO 10/03/1978 CON PUNTI 106 SU 110.

CONSEGUENDO IL TITOLO ACCADEMICO DI DOTTORE IN SCIENZE GEOLOGICHE

SI CERTIFICA INOLTRE CHE PER IL CONSEGUIMENTO DEL SUDETTO TITOLO SUPERO' I
SEGUENTI ESAMI DI PROFITTO UTILI PER IL CORSO ADITO, RIPORTANDO LE VOTAZIONI
INDICATE A FIANCO DI CIASCUNO ED ESPRESSE IN TRENTE SIMI :

CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON ELEMENTI DI ORGANICA	24
FISICA TERRESTRE	23
FISICA SPERIMENTALE	22
GEOGRAFIA	30L
GEOLOGIA	25
GEOLOGIA STRATIGRAFICA	30
ISTITUZIONI DI MATEMATICHE	27
INTERPRETAZIONE AEROFOTOGEOLOGICA	27
SEDIMENTOLOGIA	26
PETROGRAFIA	28
PALEONTOLOGIA	27
MINERALOGIA	25
GEOLOGIA APPLICATA	25
GEOGRAFIA FISICA	27
TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA	23
ZOOLOGIA GENERALE	30L
RILEVAMENTO GEOLOGICO	28



BOLOGNA, LI' 15/01/2001

IL DIRIGENTE
(Dott.ssa Giovanna Flora Falsetti)

CERTIFICATO SENZA FIRMA AUTOGRAFA, SOSTITUITA DALL'INDICAZIONE DEL NOMINATIVO
DEL DIRIGENTE AI SENSI DELL'ART.3-2°COMMA DEL D.L. N.39 DEL 12.2.1993

pagina 1 di 1