



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome / Cognome **Paolo Dacorsi**
 Indirizzo **Via Vercelli, 10121, Torino, Italia**
 Telefono fisso **+39 011 2413772**
 Telefono cellulare **+39 339 754421**
 E-mail **paolo.dacorsi@metis.it**
 Cittadinanza **Italiana**
 Data di nascita **12/05/1987**
 Sesso **maschio**

Esperienze professionali

Date	ottobre 2014 - dicembre 2014
Mansione	Analista dati (apprendistato)
Principali attività e responsabilità	Incarichi ed attività: - programmazione SAS negli ambiti: data quality, integrazione dei dati, definizione di modelli statistici (sfruttando il software SAS Enterprise Miner) - analytics e reportistica
Datore di lavoro	Metis Ricerche, Torino
Date	marzo 2014 - settembre 2014
Mansione	Stagista (tirocinio formativo e di orientamento - extracurriculare)
Principali attività e responsabilità	Principali argomenti affrontati nel corso dello stage: - utilizzo del software SAS per il monitoraggio della fase di rilevazione dati di inchiesta effettuata tramite CATI e per la successiva fase di elaborazione dei risultati - utilizzo del software LimeSurvey per la somministrazione di questionari on-line e per il successivo monitoraggio delle risposte alle interviste - acquisizione di competenze di reportistica
Datore di lavoro	Metis Ricerche, Torino
Date	febbraio 2014
Mansione	Docente
Principali attività e responsabilità	Lezione introduttiva sull'utilizzo del software SAS Data Integration Studio nell'ambito del Master Universitario di I livello in Analisi Dati per la Business Intelligence
Datore di lavoro	COREP, Torino

Date	settembre 2013 - gennaio 2014
Mansione	Stagista (tirocinio curriculare previsto dal percorso di Master)
Principali attività e responsabilità	Principali argomenti affrontati nel corso dello stage: - rafforzamento delle competenze in programmazione SAS, per una piena padronanza dei passi di DATA e di PROC; introduzione all'uso delle macro SAS - esperienza nell'archiviazione e catalogazione di dati di inchiesta, tramite l'utilizzo della piattaforma Nesstar - acquisizione di competenze nella redazione di questionari nell'ambito della ricerca multidisciplinare
Datore di lavoro	Metis Ricerche, Torino
Istruzione e formazione	
Date	settembre 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Frequentazione del corso SAS Data Integration Studio1: corso base
Principali tematiche/competenze professionali	Contenuti del corso: - gestione di metadati relazionali (creazione di metadati per le tabelle sorgente, per i job e per le tabelle target) - gestione di un repository di metadati (sfruttando l'applicazione SAS Management Console) - definizione di job per l'automazione dei processi ETL - utilizzo di job per la convalida dei dati e per il controllo delle performance - utilizzo di analisi di impatto - trasformazione di un programma SAS in un job
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	SAS Institute, sede di Milano
Date	settembre 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Frequentazione del corso Utilizzo del linguaggio SQL
Principali tematiche/competenze professionali	Contenuti del corso: - cenni preliminari sul database di tipo relazionale - DDL (Data Definition Language), istruzioni per la definizione delle tabelle e dei dati - DML (Data Manipulation Language), istruzioni per la gestione dei dati (inserimento, modifica, eliminazione) - DQL (Data Query Language), istruzioni per la selezione dei record - implementazione in SAS del linguaggio SQL (procedura PROC SQL)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Metis Ricerche, Torino
Date	febbraio 2013 - febbraio 2014
Stato del percorso di studi	Frequenza del Master Universitario di I livello in Analisi Dati per la Business Intelligence
Principali tematiche/competenze professionali	Database management, Data quality, Data mining, Interpretazione dei dati in ambito Business Intelligence, Reportistica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Lettere e Filosofia e Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Torino
Votazione conseguita	100 / 110
Date	settembre 2009 - luglio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore Magistrale in Scienze Statistiche, Economiche e Manageriali
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Inferenza statistica, Econometria, Economia applicata, Informatica, Teoria della finanza
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Scienze Politiche dell'Università degli Studi di Torino
Votazione conseguita	110 lode / 110

Date settembre 2006 - luglio 2009
 Titolo della qualifica rilasciata Dottore in Scienze Statistiche
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Statistica descrittiva, Probabilità, Inferenza statistica, Controllo statistico di qualità, Demografia, Sociologia
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Facoltà di Scienze Politiche dell'Università degli Studi di Torino
 Votazione conseguita 100 / 110

Date settembre 2001 - luglio 2006
 Titolo della qualifica rilasciata Diplomato in Liceo Scientifico ad indirizzo tradizionale
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Scientifico Statale Galileo Ferraris di Torino
 Votazione conseguita 100 / 100

Competenze linguistiche

Madrelingua Italiano
 Altra lingua Inglese
 Autovalutazione Livello europeo (*)

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	intermedio	B1	intermedio	B1	intermedio	B1	intermedio	B1	intermedio

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Certificati conseguiti Conseguimento del certificato Shenker Method Intermediate (Level 50) presso Shenker institute, sede di Torino (maggio 2014)

Competenze organizzative e relazionali

Capacità di disciplinare ed organizzare il lavoro proprio ed altrui
 Attitudine alla leadership
 Precisione ed affidabilità
 Propensione all'insegnamento

Competenze informatiche

Sistemi operativi Windows XP (livello buono), Windows Vista (livello buono), Windows 7 (livello buono)
 Fogli elettronici MS Excel (livello buono)
 Database management system MS Access (livello base)
 Software per l'analisi dei dati SAS (livello buono), SPSS (livello buono), R (livello base), Knime (livello base), Stata (livello base), Gretl (livello base)
 Software per realizzare web survey LimeSurvey (livello buono)
 Software per l'archiviazione dei dati Nesstar (livello buono)

Altre capacità e competenze

Interessi extra-professionali Interessi, coltivati sin dall'infanzia, per geografia, sport, musica e cinema
 Amore per arte, poesia e teatro
 Passione per gastronomia ed enologia
 Curiosità per dati, elenchi e graduatorie in svariati ambiti e contesti

Patente Automobilistica (Patente B)

Luogo e data Torino, 19 - gennaio - 2015

Firma Paolo Dacorsi

Allegati Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
 In ottemperanza all'art.10 della L.31/12/1996 n.675 (art. 48 DPR 445/00) il sottoscritto dichiara, sotto la propria ed esclusiva responsabilità, che quanto riportato nel presente curriculum corrisponde al vero.

Paolo Dacorsi

DOMANDA - AVVISO DI SELEZIONE N. 6 MASTER COREP

ALLEGATO B

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI E ATTIVITA' SCIENTIFICHE, DIDATTICHE O PROFESSIONALI CHE IL CANDIDATO INTENDE VENGANO VALUTATE AI FINI DEL CONFERIMENTO DELL'INCARICO:

- LEZIONE SULL'UTILIZZO DEL SOFTWARE SAS DATA INTEGRATION STUDIO NELL'ambito DELL'INSEGNAMENTO "SOFTWARE PER LA BUSINESS INTELLIGENCE" (11-13 SETTEMBRE 2013)
1. INTELLIGENCE" (MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO IN "ANALISI DATI PER LA BUSINESS INTELLIGENCE", A.A. 2013-2014)
 2.
 3.
 4.
 5.

ELENCO DETTAGLIATO DI ULTERIORI DOCUMENTI E TITOLI UTILI AI FINI DELLA SELEZIONE:

1. DIPLOMATO IN MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO IN "ANALISI DATI PER LA BUSINESS INTELLIGENCE" (13 FEBBRAIO 2014)
2. DOTTORATO MAGISTRALE IN SCIENZE STATISTICHE, ECONOMICHE E MANAGERIALI (12 LUGLIO 2011)
3. DOTTORATO IN SCIENZE STATISTICHE (8 LUGLIO 2009)
4. ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "SAS DATA INTEGRATION STUDIO 1 : CASE STUDY" (11-13 SETTEMBRE 2013)
5.

(IL CANDIDATO DOVRA' INDICARE LE BANCHE DATI DA CUI SIA POSSIBILE VISIONARE LE PUBBLICAZIONI O, DIETRO SPECIFICA RISCHIESTA DELLA STRUTTURA O DELLA COMMISSIONE, PRESENTARE COPIA DELLE STESSE, ANCHE SU SUPPORTO INFORMATICO).

Data Bologna, 19-gennaio-2015

FIRMA Paolo Baccini