



**Marco
Lasorsa**



Sesso: Maschile

CONTATTI



ESPERIENZA LAVORATIVA

28/02/2020 – ATTUALE – Bari, Italia

System Engineer

TIM/Noovle

Progettazione di ambienti virtualizzatori

Gestione e troubleshooting server farm

Capacity planning

Piani di consolidamento e razionalizzazione risorse; studi di fattibilità

01/06/2014 – 27/02/2020

System Engineer

ADS/Aubay (presso Telecom Italia IT)

Per conto del gruppo di Server Architecture:

- progettazioni infrastrutturali per Creation e Refill Server Farm x86 (hypervisor VMware) ed attività di supporto al delivery (rack server, hyperconverged solutions);
- studi di fattibilità: P2V, V2V, analisi e monitoraggio performance server virtuali e fisici (TSCO, VROPS);
- capacity planning (TSCO) ed analisi acquisti;
- progettazione di Virtual Server (progetto di trasformazione Unix To Linux): analisi workload, dimensionamento, reportistica;
- data gathering and merging, produzione documentale (cataloghi tecnici, linee guida, SAL, GANTT,...)

Bari, Italia

01/06/2013 – 14/10/2013

Ingegnere

Research Institute for Managing Sustainability

Attività di ricerca su progetti europei relativi al tema dell'Energy Supply nel 7th Framework Programme: screening, reporting ed analisi combinata per implementazione DataBase.

Creazione/gestione server virtuali e system integrator

<http://www.sustainability.eu/> / Wirtschaftsuniversität Wien, Franz Klein Gasse 1, 1190, Vienna, Austria

01/07/2010 – 30/11/2012

Collaboratore gare d'appalto e development

Guerrini S.p.A.

Elaborazione ricerche di mercato per elaborazione computi metrici per gare d'appalto e SAL; predisposizione documentazione di cantiere (fornitori-direzione lavori-proprietà-enti); development manager

Torino, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2013 – 2014 – Benevento, Italia

Master in tecniche d'insegnamento e comunicazione

Università degli studi Giustino Fortunato

2009 – 2012 – Trento, Italia

Laurea specialistica in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio

Università di Trento

Programmazione numerica e modellazione ambientali (idrologia, idrografia, dispersione inquinanti in acqua ed atmosfera,...).

Votazione 105/110

Campi di studio

- Ingegneria e studi correlati

2006 - 2009 - Trento, Italia

Laurea triennale in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio

Università di Trento

Cenni di ecologia, cenni di fisica tecnica, rilevamento del territorio, gestione ambientale, pianificazione territoriale.

Campi di studio

- Ingegneria e studi correlati

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto B2	Lettura C1	Produzione orale B2	Interazione orale B2	Scrittura B2
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

tedesco

Ascolto A1	Lettura A1	Produzione orale A1	Interazione orale A1	Scrittura A1
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".