




Daniele Rosa

Digital Manager

 Monastir (CA)

 danielerosa82@hotmail.com

 340-0616113

 linkedin.com/in/rosa-daniele

Oltre 8 anni di esperienza come responsabile di progetti in ambito Digital Marketing, Supply Chain e Business Intelligence. Coordino le attività di un team di 20+ persone in progetti in ambito Marketplaces, Data Analytics, SEO, SEM e Social Media. Ho coordinato team e progetti di efficientamento e innovazione in ambito Supply Chain e Data Intelligence in ambito GDO. Ho svolto attività di supporto all'ufficio IT e al Controllo di gestione nella progettazione della BI e nella progettazione di software per la Supply Chain. Fortemente orientato al lavoro in squadra, ho una marcata propensione all'innovazione e al problem solving.

Esperienze professionali

08/2019 – Oggi

Querio Advanced SPA

Digital Marketing - Consulenza

Quality Manager / Marketplace Division Manager

- Coordinamento di un team di 20+ persone
- Organizzazione e efficientamento flussi di lavoro e procedure interne.
- Sviluppo e gestione di progetti custom in ambito Marketplace, Data Analytics, SEO, SEM e Social Media Marketing
- Monitoraggio KPI progetti per 100+ aziende clienti
- Coordinamento progetto di sviluppo e implementazione Business Intelligence aziendale

07/2013 – 07/2019

Superemme Spa – Gruppo Selex - Elmas (CA)

Grande Distribuzione Organizzata, 50 Punti Vendita, 1000+ Dipendenti

Supply Chain Manager

- Responsabile di un team di 5 persone.
- Responsabile del flusso merci Fornitori-Cedi e Cedi-Punti Vendita.
- Revisione dei processi di approvvigionamento e movimentazione merci in ottica di efficientamento e ottimizzazione dei costi logistici.
- Responsabile dell'implementazione del riordino automatico da PV e dai depositi.
- Monitoraggio KPI legati ai flussi logistici e gestione deposito.
- Revisione del processo di analisi e programmazione delle attività promozionali.
- Sviluppo e implementazione di algoritmi previsionali per la programmazione delle attività di deposito e punti vendita

Come supporto all'ufficio IT e al Controllo di Gestione

- Sviluppo di reportistica aziendale per diverse funzioni aziendali (gestione flusso merci, gestione magazzino, pricing, gestione promozioni, smaltimento scorte) mediante l'utilizzo del software SAP Business Object.
- Progettazione, implementazione e manutenzione DB aziendale per la gestione dei dati statistici.

09/2012 – 03/2013

UCSB, University of California Santa Barbara (USA)

Research and development

Visiting Scholar

Attività di ricerca su tecniche di ottimizzazione applicate alla produzione industriale:

- problemi di gestione della divisione dei carichi di lavoro (problemi di task assignment);
- problemi di minimizzazione dei tempi di esecuzione dei processi (problemi di scheduling);
- problemi di ottimizzazione delle rotte (problemi di vehicle routing).

Istruzione

- 2014 Università degli Studi di Cagliari
Dottorato di ricerca in ingegneria Elettronica e Informatica
- 2010 Università degli Studi di Cagliari
Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica (110/110)
- 2007 Università degli Studi di Cagliari
Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica (104/110)

- Italiano: Madrelingua
- Inglese: Fluente
- Spagnolo: Base

Skills

- Supply Chain Management
- Forecasting
- Ricerca
- Gestione Database
- Matlab
- Ottimizzazione Processi
- Digital Marketing
- Business Intelligence
- Project Management
- Team Leading
- Analisi Dati
- Sql
- Java

Pubblicazioni Scientifiche

1. Franceschelli M., Seatzu C., **Rosa D.**, and Bullo F., "Gossip algorithms for heterogeneous multi-vehicle routing problems." International Journal of Nonlinear Analysis: Hybrid Systems (2013)
2. **Rosa D.**, Giua A., "A non progressive model of innovation diffusion in social networks" Proceedings of CDC conference 2013.
3. **Rosa D.**, Giua A., "On the spread of innovation in social networks." Proceedings Necsys conference 2013 (Germany, Sept. 2013)
4. **Rosa D.**, Franceschelli M., Giua A., "Robust Common Reference Estimation and formation control for Multi-Agent Systems" Proceedings of American Control Conference, ACC 2012 (Montreal, June 2012).
5. Franceschelli M., Seatzu C., **Rosa D.**, and Bullo F., "A gossip algorithm for heterogeneous multi-vehicle routing problems." Proceedings of ADHS conference 2012 (Eindhoven, June 2012).
6. **Rosa D.**, Franceschelli M., Seatzu C., and Bullo F., "An Heuristic for the initial task assignment in the heterogeneous multi-vehicle routing problems.", Proceedings of NECSYS Conference 2012 (Santa Barbara, Sept 2012).

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".

DANIELE ROSA

