

CURRICULUM VITAE

DAVIDE COMINGIO

ATTUALE POSIZIONE

Category Manager - Area Building Management - Divisione Sourcing Energy, Building Management e MePA

Dal 2016

Consip SpA

Ha la responsabilità di assicurare l'acquisizione di beni e servizi nell'ambito del settore merceologico di riferimento attraverso lo sviluppo delle procedure di acquisto, partendo dalle esigenze definite nella pianificazione operativa dei singoli Disciplinari.

In particolare gestisce le iniziative relative ai settori: "Servizi di pulizia", "Servizi prestati da organizzazioni professionali", "Servizi immobiliari".

Ha partecipato, quale componente, alla seguente Commissione di gara:

- Servizi di pulizia per le caserme Ed. 1

ESPERIENZA PROFESSIONALE

PRECEDENTE

2013-2014

Consulente Tecnico di Parte (CTP)

ILVA GROUP S.p.A.

Valutazione dell'eventuale deprezzamento nel quartiere Tamburi di Taranto per effetto dell'inquinamento prodotto dall'Acciaiera presente sul territorio.

2013

Co.co.co. per attività di ricerca

Università del Salento

Studio di modelli analitici e numerici per la valutazione del coefficiente d'attrito tra pneumatico e superficie stradale.

2012 - 2013

Verificatore di impianti di messa a terra

SERIT s.r.l.

Verificatore di impianti di messa a terra per edifici per civile abitazione e industriali conformi alle direttive nazionali e internazionali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2013 - 2016

Dottorato di Ricerca in "Ingegneria dei Materiali e delle Strutture"

Università del Salento

2014

Summer school in "Nano-Tribology"

Danmarks Tekniske Universitet - DTU, Anker Engelunds Vej 1 Bygning 101A, 2800 Kgs. Lyngby, Danimarca.

2012

Abilitazione albo professionale – Sez.A "Ingegnere Civile e Ambientale"

Politecnico di Bari

2011

Laurea Specialistica in "ingegneria Civile" – sez. Strutture

Politecnico di Bari

2008

Laurea di I livello in "ingegneria Edile"

Politecnico di Bari

Pagina 7

PRIVACY: I dati personali pubblicati sono riutilizzabili solo alle condizioni previste dalla normativa vigente sul riutilizzo dei dati pubblici (direttiva comunitaria 2003/98/CE e D.Lgs. 36/2006 di recepimento della stessa) in termini compatibili con gli scopi per i quali sono stati raccolti e nel rispetto delle norme sulla protezione dei dati personali.

**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE
NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

- 2016 **“Curvatura richiesta da un oscillatore rigido plastico soggetto ad un moto di trascinamento alla base”**
Inconcreto n.139
- 2016 **“Rough contact mechanics for graded bulk rheology: The role of small-scale wavelengths on rubber friction”**
Soft Condensed Matter
- 2016 **“The influence of geometrical and rheological non-linearity on the calculation of rubber friction”**
Tribology International

**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE
NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

- “Contact Mechanics of Layered Rough Solids”**
“IV International Conference on Computational Contact Mechanics”-
ICCCM 2015 – Hannover (Germania)
- “Effect of Finite Deformations on the Computation of Rubber Friction“**
“IV International Conference on Computational Contact Mechanics”-
ICCCM 2015 – Hannover (Germania)
- “Contact Mechanics and Friction of Layered Viscoelastic Sliding Rough Contacts: A Fourier space numerical model”**
“European Mechanics of Materials Conference”- EMMC 2014 –
Goteborg (Svezia)

Ai sensi del D.P.R. 445/2000, dichiaro e attesto la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum vitae.