

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CAPURRO SILVIA
Data di nascita	22/02/1962
Qualifica	DIRETTORE
Amministrazione	COMUNE DI GENOVA
Incarico attuale	Dirigente Generale - DIREZIONE URBANISTICA, SUE E GRANDI PROGETTI
Numero telefonico dell'ufficio	0105577915
Fax dell'ufficio	0105577144
E-mail istituzionale	silviacapurro@comune.genova.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	LAUREA IN ARCHITETTURA						
Altri titoli di studio e professionali							
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Dal 04/2002 al 10/2007 Direttore Settore Urbanistica Comune di Sesto San Giovanni (MI) Dal 10/2007 Dirigente Responsabile Settore Grandi Progetti di Trasformazione Urbana Comune di Genova Dal 06/2009 Dirigente Responsabile Settore Pianificazione Urbanistica Comune di Genova Dal 02/2013 Direttore della Direzione Urbanistica, SUE e Grandi Progetti Comune di Genova - COMUNE DI GENOVA						
Capacità linguistiche	<table><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr><tr><td>Inglese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Scolastico	Scolastico					
Capacità nell'uso delle tecnologie	- pacchetto office e autocad						
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	- Dal 2012 Presidente della Sezione Ligure dell'Istituto Nazionale di Urbanistica						

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: COMUNE DI GENOVA

dirigente: CAPURRO SILVIA

incarico ricoperto: Dirigente Generale - DIREZIONE URBANISTICA, SUE E GRANDI PROGETTI

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 43.625,61	€ 52.182,38	€ 0,00	€ 6.938,82	€ 0,00	€ 102.746,81

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti