

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Data di nascita
Qualifica
Amministrazione
Incarico attuale
Numero telefonico dell'ufficio
Fax dell'ufficio
E-mail istituzionale

GARBARINI GIULIA

FUNZIONARIO TECNICO RESILIENCE MANAGER

COMUNE DI GENOVA

DIREZIONE DI AREA SVILUPPO ECONOMICO E PROMOZIONE

E.Q. PROMOZIONE E INCUBAZIONE DI PROGETTI INNOVATIVI E RIGENERATIVI

010 55 77573

ggarbarini@comune.genova.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio
Altri titoli di studio e professionali
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

Laurea Magistrale in Architettura - Università degli Studi di Genova, Scuola Politecnica, Dipartimento di Scienze per l'Architettura .

- Master di secondo livello in "rigenerazione Urbana e Innovazione Sociale" – Master U-Rise presso Università IUAV di Venezia;
- Dottore di Ricerca in Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica, Settori scientifico/disciplinare ICAR/15 - Architettura del Paesaggio con Ph. D European Label - Università degli Studi di Trento – Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica DICAM;

Comune di Genova da novembre 2020:

dal 2024 ad oggi

- Elevata Qualificazione quale "Responsabile della Promozione e Incubazione Di Progetti Innovativi e Rigenerativi", la Direzione di Area Sviluppo Economico e Promozione; dal 2022 al 2024
- Posizione di alte professionalità, ex art 13 del C.C.N.L del 2018, quale "Responsabile piano integrato degli interventi del centro storico, per lo sviluppo di strategie innovative, rigenerative e di processi virtuosi multi-stakeholder", presso la Direzione di Area Sviluppo Economico e Promozione; dal 2021 al 2022
- Posizione di specifica responsabilità di cui art. 70 quinques comma 2 del CCNL del 2018, quale "Responsabile strategie e processi per la rigenerazione del centro storico e l'attuazione del piano integrato", presso la Direzione Rigenerazione Urbana – Urban Center e Centro Storico.

Precedenti novembre 2020:

- Consulenza esterna a tempo determinato presso Direzione tecnica Urbanistica del Comune di Genova, per la promozione, ricerca e sviluppo di progetti inerenti la rigenerazione urbana;
- Collaborazione occasionale con Fondazione Renzo Piano;
- Collaborazione con l'Università degli Studi della Basilicata, Dipartimento DiCEM, per "Attività di ricerca su progetti innovativi di rigenerazione urbana in Italia";
- Collaborazione con il Gruppo Operativo per la revisione del Piano Urbanistico Comunale PUC del Comune di Trento, del dipartimento DICAM dell'Università degli Studi di Trento e Comune di Trento;

Capacità linguistiche	Lingua madre - Italiano Altre lingue - Inglese – Livello: buono
Capacità nell'uso delle tecnologie	SO Microsoft Windows (ottimo) SO Mac OS (ottimo) Microsoft office: Word, Power Point, Excel (ottima) Adobe creative suit: Photoshop, Illustrator, In design (ottima) Autocad 2d e 3d (ottima)
Altro(partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste,ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare)	<p>Attività di ricerca scientifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progetto di ricerca e pubblicazione “WHO R U? Rigeneratore Urbano cercasi”; • Progetto S.U.N. CITY - Social Urban Neighborhoods in the City; • Progetto di ricerca/azione - Link the Bound (progetto vincitore del BANDO DI CONCORSO “Premio CREATIVE LIVING LAB” I Edizione) - Genova; • Progetto di ricerca e pubblicazione “L.I.D.O. – Learning Island Design Opportunities”; • Progetto di ricerca/azione - Idee al Bersaglio (vincitore dei contributo dell’ Associazione Non Profit Network – CSV Trentino); • Contributo di ricerca nel Progetto ECOLECCE : Norme tecniche di attuazione - PUG/S - NTA parte I - PUG/P - disposizioni pug programmatica - PUG/P - NTA parte II del Piano Urbanistico di Lecce; • PRIN 2011 RE-CYCLE Italy “Nuovi cicli di vita per architetture e infrastrutture della città e del paesaggio”. <p>Pubblicazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GARBARINI G. (2018) “SMART LANDSCAPE”, Listlab, Trento-Barcellona, 2018, pp. 200, ISBN: 978-88-9877-452-4 ; • GARBARINI G. (a cura) “L.I.D.O. Learnig Island Design Opportunities. Scenari sostenibili per il Lido di Venezia”, Listlab: Trento-Barcellona, pp. 170, 2018, ISBN: 978-88-9985-468-3 .