

RIGHT LIGHT: lighting design per città più sicure

Progetto di:

Stefania Toro
lighting designer

con:

Giorgia Brusemini
Designer e Ambasciatrice Italiana Women in Lighting
Elettra Bordonaro
architetto e lighting designer

per:

Soroptimist International d'Italia, associazione



CHI SONO

- Sono **laureata in architettura** e **specializzata** in elaborazione, attraverso **la luce**, di strategie culturali adatte ad esprimere ed affermare l'identità e la visibilità di enti, istituzioni, associazioni ed imprese, e di progetti di valore per il territorio.
- Ho lavorato in Francia a Parigi presso lo studio "Light Cibles" di Louis Clair.
- In Italia collaboro con diversi studi di architettura come consulente.
- Sono **socia fondatrice** e attualmente **presidente di Condiviso**, cooperativa che offre servizi di consulenza nel mondo della comunicazione e del lighting design.
- Sono vicepresidente del consiglio direttivo ligure ADI (associazione design industriale).
- Tengo lezioni di **lighting design** all'interno dell'Università di Architettura di Genova.
- Dal 2019 faccio parte del **network internazionale Women in Lighting**, che unisce progettiste che operano nel campo dell'illuminazione



LA RETE WOMEN IN LIGHTING

Women in Lighting è un progetto internazionale nato a Londra nel 2019 con l'intento di far emergere i profili delle donne che lavorano nel campo dell'illuminazione, far conoscere e promuovere i successi e raccontare i percorsi professionali di ciascuna, così da poter contribuire all'aumento della loro autorevolezza, oltre che fornire *role model* a cui le nuove generazioni possano ispirarsi.



WOMEN IN LIGHTING
FROM

29
COUNTRIES

YOUR INTERVIEWS

LIGHT
COLLECTIVE

formalighting > ARCHI/FOS





Nonostante circa il 50% delle donne nel settore dell'illuminazione a livello globale siano designer, la partecipazione femminile a conferenze, comitati, giurie e panel è evidente e sottorappresentata.

Il nostro obiettivo principale è che, poiché circa il 50% delle donne lighting designer è rappresentato, ottengano il 50% di visibilità.

Vogliamo creare modelli di riferimento, ristabilire l'equilibrio e incoraggiare le donne a scegliere di lavorare nel settore dell'illuminazione o in altri settori correlati.





50/50 INIZIATIVE_ assicuriamo l'equità di rappresentazione, non più panel composti solo da uomini e sempre gli stessi nomi sul palco



MALE SUPPORT_ essere alleati

Supporto 5 obiettivo Agenda ONU 2030

Gender equality La parità di genere è essenziale per lo sviluppo sostenibile e la crescita economica perché una maggiore partecipazione delle donne alla forza lavoro può portare ad un aumento del prodotto nazionale lordo, così come può aumentare l'innovazione e la competitività di una nazione

CASO STUDIO

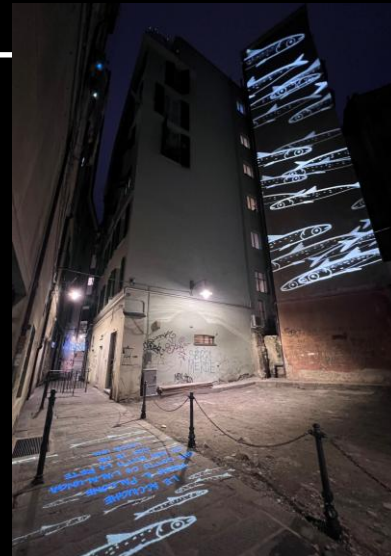
«LIGHTING FOR GENOA»

2021 / 2024

Il progetto è un primo caso internazionale che ha sperimentato soluzioni di lighting design permanente con l'obiettivo di aiutare la rigenerazione urbana di alcuni «non luoghi» del centro storico di Genova.

Nel 2024 ha permesso alla città di Genova di vincere il **1° premio LUCI CITIES & LIGHTING AWARDS 2024** conferito a Lione.

Nel 2024 è stato selezionato come **ADI INDEX** per concorrere al premio internazionale **Compasso D'Oro**, edizione 2026.



RIGHT LIGHT:

lighting design per città più sicure

Progetto di:
Stefania Toro
lighting designer

con:
Giorgia Brusemini
Designer e Ambasciatrice Italiana Women in Lighting
Elettra Bordonaro
architetto e lighting designer

per:
Soroptimist International d'Italia, associazione



OBIETTIVI:

Il progetto è ispirato all'esperienza di "Lighting for Genoa", e si pone i seguenti obiettivi :

- **Valorizzare gli spazi urbani** attraverso interventi mirati di lighting design, ma anche di arredo urbano e attraverso azioni puntuali di rigenerazione dell'esistente.
- **Contrastare la percezione di insicurezza notturna** nelle aree urbane
- **Promuovere il coinvolgimento delle donne** nell'ambito della progettazione urbana.
- **Sensibilizzare le amministrazioni locali** e i cittadini sul ruolo strategico della luce e per migliorare la qualità della vita per tutti e per tutte.





DESCRIZIONE DEL PROGETTO:

Il progetto prevede la **selezione di una serie di spazi pubblici urbani caratterizzati da un basso livello di attrattività e percezione di sicurezza.**

Tali spazi verranno **studiati e analizzati** da un team multidisciplinare composto da lighting designer, designer, urbanisti e sociologi.

Attraverso un approccio di co-progettazione con le comunità locali e il coinvolgimento di progettiste Lighting Designer specializzate in Urban social lighting e di Lighting Design con una prospettiva di genere, appartenenti alla rete Women in Lighting, verranno realizzati **interventi pilota.**



FASI OPERATIVE:

- **Mappatura** e selezione delle aree critiche in collaborazione con i Comuni aderenti.
- **Analisi delle criticità** e delle esigenze della comunità attraverso incontri pubblici e raccolta di dati sulla percezione della sicurezza.
- **Progettazione partecipata** delle soluzioni di lighting design, con attenzione alla sostenibilità energetica e all'uso di tecnologie smart.
 - **Implementazione** degli interventi pilota, con l'installazione di sistemi di illuminazione innovativi.
- **Monitoraggio** e valutazione dell'impatto attraverso feedback della cittadinanza e analisi comparative.

METODOLOGIA E INNOVAZIONE:

Il progetto “Right Light” si fonda su un **approccio innovativo** che combina:

- **Lighting design partecipato/guidato:** coinvolgimento attivo della comunità, delle amministrazioni locali e dell’associazione “Soroptimist International d’Italia”
- **Tecnologie avanzate:** utilizzo di sistemi di illuminazione a LED, sensori di movimento e smart lighting.
- **Prospettiva di genere:** attenzione alle esigenze delle donne nella progettazione degli spazi urbani.
- **Sostenibilità ambientale:** soluzioni a basso impatto energetico e valorizzazione del patrimonio urbano esistente.



SOGGETTI COINVOLTI:

- Women in Lighting (nello specifico con il coinvolgimento della Ambasciatrice del comparto Italiano) e professioniste lighting designer.
- Associazione Soroptimist International d'Italia.
- Comuni aderenti e amministrazioni locali.
- Università e centri di ricerca su urbanistica e sicurezza.
- Associazioni di cittadinanza attiva e comitati di quartiere.
- Aziende specializzate in illuminazione urbana e tecnologie smart.





RISULTATI ATTESI:

Miglioramento della qualità e **sicurezza percepita** negli spazi pubblici.
Aumento della **fruibilità** degli spazi urbani nelle ore serali

Maggiore **coinvolgimento delle donne** nella progettazione urbana

Modello replicabile di lighting design per la rigenerazione urbana

CONCLUSIONI:

Il progetto “Right Light” rappresenta un’opportunità concreta per sperimentare soluzioni di lighting design innovative e inclusive.

Attraverso la collaborazione tra lighting designer, amministrazioni locali e cittadini, il progetto vuole dimostrare come la luce può essere uno degli elementi chiave per valorizzare gli spazi pubblici, contribuendo a rendendoli più sicuri e accoglienti per tutti.

Le amministrazioni locali, in qualità di promotrici della qualità urbana, possono giocare un ruolo chiave nel supportare e diffondere questa iniziativa a livello nazionale.



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

CONTATTI:
Stefania Toro
Condiviso, soc. coop. cons.

stefania.toro@condiviso.coop
+39 335 876 8423

copyright © All rights reserved

I contenuti presenti su questo documento sono di proprietà di Stefania Toro. Non possono essere copiati, riprodotti, pubblicati o redistribuiti perché appartenenti all'autore stesso, se non dopo autorizzazione affermativa scritta alla richiesta di utilizzo. E' vietata la copia e la riproduzione dei contenuti in qualsiasi modo o forma. Legge 248/00 e modifica legge 633/41.

