



Nota stampa
25 novembre 2019

“*Luci Buone a Milano*” . Il progetto green di ENGIE che illuminerà e animerà Piazza della Scala

Milano, 25 novembre 2019 – Per dare il via alle festività natalizie, il 5 dicembre, un’opera illuminotecnica sarà la nuova e originale immagine di **Piazza della Scala, all’insegna della riduzione delle CO₂**.

È questo “*Luci Buone a Milano*”, il progetto accolto favorevolmente dall’Amministrazione comunale e realizzato da **ENGIE Italia**, player dell’energia e dei servizi leader nella transizione a zero emissioni di CO₂, con la collaborazione di **Signify**, leader nell’illuminazione che ha fornito i corpi illuminanti e la società di Ingegneria **I-Dea** che ne ha concepito l’installazione luminosa.

L’opera animerà il cuore di Milano dal 5 dicembre 2019 al 6 gennaio 2020.

L’ispirazione che ha consentito di sviluppare il progetto illuminotecnico deriva proprio dal **prestigioso Teatro alla Scala**, un vero e proprio tempio culturale che sotto il suo **soffitto** ha ospitato e ospita grandissimi artisti e produzioni. Questo stesso **soffitto prende vita in piazza**, curvandosi e modellandosi sui passanti e avvolgendoli in uno sfavillio “**a impatto zero**”.

La struttura realizzata in materiale riflettente amplificato dalla presenza di piccoli punti strass in cristallo e l’installazione di circa 200 metri di tubi LED a basso wattaggio, permettono un risparmio energetico del 65%, pur realizzando un notevole effetto di luci. L’installazione verrà illuminata da barre a led a luce bianca e colorata, che sfruttando un sofisticato sistema di controllo saranno in grado di creare un effetto dinamico, sfumato verso l’alto.

Un progetto, quindi, **ispirato alla sostenibilità** che sarà arricchito da **due iniziative**, dedicate ai cittadini, per sensibilizzare sull’impatto ambientale.

Due totem interattivi daranno la possibilità ai passanti, anche grazie al supporto di hostess, di scegliere i “**buoni propositi del 2020**”. Le buone azioni del nuovo anno, come impegno per una migliore qualità della vita, potranno essere selezionati anche tra i propositi “a zero impatto di CO₂”. Inoltre ognuno potrà calcolare la propria “carbon foot print” quotidiana attraverso il calcolatore di CO₂ (test a questo [link](#)) progettato da





ENGIE. Un gioco, quindi, che animerà la piazza e farà riflettere su quanto “pesiamo sul pianeta” e come possiamo ridurre le nostre emissioni di CO₂.

Attraverso i display LED dei totem, sarà inoltre possibile fare dei ‘green selfie’, e saranno distribuiti degli eco-cartoncini natalizi e dei flyer con il decalogo dei consigli per un “Natale sostenibile”, dando la possibilità ai cittadini di divertirsi e acquisire maggior consapevolezza. **#Piùsiamomenopesiamo** sarà l’hashtag dominante.

La **struttura luminosa a led** inizierà a brillare **giovedì 5 dicembre alle ore 17:30**. E per la sua inaugurazione sarà realizzato un evento aperto alle persone e focalizzato sulla sostenibilità: l’**ENGIE Silent Party “Zero decibel x zero CO₂”**. Piazza della Scala si trasformerà dunque in un’enorme sala da ballo silenziosa, dove i passanti vengono dotati di speciali cuffie e possono ballare walzer o disco dance con la regia dal vivo del DJ **Filippo Nardi**.

Un evento nuovo di entertainment per una piazza a **zero inquinamento acustico**, a cura di Barbara Garavelli Nani Mocenigo.

*“Luci Buone a Milano, è per noi un ulteriore impegno per la sostenibilità ambientale nell’ambito della partnership con il Comune di Milano. - commenta **Laura Masi, Direttore Marketing e Comunicazione di ENGIE Italia**. “Siamo al fianco dell’Amministrazione su diversi fronti per contrastare le emissioni di CO₂, dai progetti di efficienza energetica in atto per oltre 500 edifici pubblici, alla collaborazione nel progetto ForestaMI. Crediamo fortemente, quindi, che una Milano a zero emissioni nel 2050 sia possibile. Siamo però, altresì, convinti che per realizzare questo ambizioso traguardo, sia fondamentale mettere i singoli cittadini nelle condizioni di comprendere quanto la propria impronta ecologica impatti sull’ambiente, e il progetto “Luci Buone a Milano” ha questo obiettivo. – **continua Laura Masi** – Le persone saranno avvolte e coinvolte da una luminaria natalizia progettata per essere sostenibile e dal particolare impatto visivo. In quest’atmosfera unica si inviteranno le persone a interagire e a riflettere sulle proprie scelte di vita quotidiana in ottica di riduzione di emissioni di CO₂. Invitiamo quindi tutti a venire in Piazza della Scala e accendere la loro “luce buona” per il 2020, perché come diciamo in ENGIE, “più siamo, meno pesiamo”.*

ENGIE ITALIA

In Italia proponiamo offerte globali sull’intera catena del valore dell’energia, dalla fornitura ai servizi, con particolare attenzione ai prodotti innovativi e alle soluzioni di efficienza energetica e di gestione integrata. Guidati dall’obiettivo di accompagnare comunità e imprese nella transizione a zero emissioni di CO₂, offriamo soluzioni in grado di conciliare interessi individuali e collettivi.

Con oltre 3.600 dipendenti in più di 50 uffici sull’intero territorio nazionale, siamo il primo operatore nei servizi energetici, il secondo nella vendita del gas (mercato all’ingrosso), il terzo operatore nel teleriscaldamento e nella pubblica illuminazione e quinto nell’elettricità. ENGIE è presente in tutti i segmenti, dal residenziale al terziario, pubblico e privato, fino alla piccola e grande industria.

ENGIE





Siamo un Gruppo globale in prima linea in ambito energia a basso impatto ambientale e servizi. Per far fronte all'emergenza climatica, il nostro obiettivo è diventare leader mondiale della transizione a zero emissioni di CO2 "come servizio" per i nostri clienti, in particolare per le imprese e le amministrazioni locali. Assicuriamo soluzioni competitive su misura, basate sulle nostre attività chiave (energie rinnovabili, gas, servizi). Con i nostri 160.000 dipendenti, clienti, partner e stakeholder, siamo una comunità di Imaginative builders, impegnati ogni giorno per un progresso più armonioso.

SIGNIFY

Signify (Euronext: LIGHT) è leader mondiale nell'illuminazione per professionisti e consumatori, oltre che nell'Internet of Things. I nostri prodotti Philips, i sistemi e servizi di illuminazione connessa Interact, in grado di ricevere e comunicare dati, offrono soluzioni di valore che permettono di trasformare case, edifici e spazi urbani.

I-DEA

I-dea srl è una società di ingegneria guidata da un architetto e un ingegnere, rispettivamente Lorenza Golinelli e Alberto Ricci Petitoni, che insieme a uno staff di professionisti operano unendo forze ed esperienze nella progettazione illuminotecnica.

La VISION "CREARE BENESSERE, SOSTENIBILITA' ED EMOZIONARE CON LE NOSTRE IDEE" è espressione della consapevolezza di voler fornire una progettazione qualificata ed indipendente tesa al benessere, alla sostenibilità e alla "bellezza".

L'attività è riconosciuta a livello nazionale come riferimento sia nella progettazione illuminotecnica che nella consulenza e progettazione integrata nel campo delle riqualificazione sostenibile degli edifici e dello sviluppo delle città intelligenti.

Contatti

ENGIE Italia

Laura Masi

Laura.Masi@engie.com

Cinzia De Sanctis

Cinzia.desanctis@engie.com

Ufficio Stampa di ENGIE Italia

Noesis

Elena Cerutti, Bianca Geddes, Camila Konstantinou

T. 348.3175490 - 02.83105162 – 02.83105109

engie@noesis.net

