



Comunicato Stampa

18 Luglio 2022

NUOVA ILLUMINAZIONE PER 15 COMUNI DELLA LIGURIA: ACCORDO CON ENGIE PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA

- **Previsto l'utilizzo di strumenti innovativi per servizi urbani più 'smart'**
- **Il risparmio energetico sarà del 77 per cento, 1.200 tonnellate di CO2 risparmiate**

Genova punta sull'efficiamento energetico e nell'ambito del progetto europeo GEN-IUS (GENoa – Innovative Urban Sustainability), gestito dal Comune di Genova in collaborazione con la Città Metropolitana, affida a ENGIE un progetto di rinnovamento della gestione dell'illuminazione pubblica per 15 comuni del territorio e per l'area della Porto Antico, che consentirà di avere un minor impatto sull'ambiente e un maggiore risparmio economico.

ENGIE, che attualmente gestisce l'illuminazione pubblica per 21 comuni in Liguria per un totale di oltre 35mila punti luce, affiancherà il progetto del capoluogo ligure garantendo un risparmio del 77 per cento di energia elettrica e un taglio complessivo di 1.200 tonnellate di CO2 in atmosfera, equivalenti alla realizzazione di un boschetto di 60 alberi.

Avegno, Borzonasca, Busalla, Campo Ligure, Carasco, Ceranesi, Cogorno, Coreglia, Leivi, Mele, Mezzanego, Montoggio, Recco, Rossiglione, Savignone sono i comuni interessati dalla riqualificazione energetica oltre a tutta l'area del Porto Antico. Verranno installate complessivamente 12.500 lampade con tecnologia LED per le aree stradali e per la valorizzazione dei beni archeologici dei comuni.

Inoltre, saranno utilizzati strumenti innovativi per accompagnare i comuni verso servizi al cittadino sempre più smart come per esempio le telecamere di videosorveglianza diurna e notturna per la sicurezza urbana, sistemi SOS muniti di defibrillatore DAE disponibili nelle strade principali, panchine smart con accesso WI-FI, sistemi salva pedone per una maggiore sicurezza degli attraversamenti pedonali non regolati da impianti semaforici e infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici.

«La promozione di elevati standard di sostenibilità attraverso l'utilizzo combinato di tecnologie e modelli contrattuali innovativi è una delle attività centrali nell'ambito delle politiche energetiche del Comune di Genova – dice l'assessore all'Ambiente e all'Energia Matteo Campora - e programmi ad ampio respiro come GEN-IUS sono fondamentali per la capacità di stimolare, supportare e facilitare l'azione di amministrazioni pubbliche, famiglie e imprese che vivono e lavorano sul territorio coinvolgendole attivamente nel processo di decarbonizzazione. Far passare questo processo anche da una zona fondamentale di questa città come Porto Antico è un segnale molto importante».



“La scelta del Comune di Genova e delle cittadine vicine sono in linea con l’esigenza di rinnovare le soluzioni energetiche adottate dalla pubblica amministrazione”, spiega Marco Massaria, Direttore Area Nord di ENGIE Italia. “Le nuove luci avranno un impatto positivo per l’ambiente e non solo. Grazie alla tecnologia LED viene, infatti, nettamente migliorata l’efficacia dell’illuminazione delle strade e dei monumenti, sia in termini di uniformità che di comfort visivo e, inoltre, consentirà di aumentare la sicurezza notturna.

Gli interventi in ottica smart city garantiranno maggiori servizi al cittadino per una migliore qualità della vita urbana. Genova ha scelto con ENGIE di impegnarsi in un modello innovativo di gestione del patrimonio urbano per la costruzione di comunità più sostenibili e aperte alle nuove tecnologie.

ENGIE Italia

Leader della decarbonizzazione e dell’efficienza energetica per pubbliche amministrazioni, aziende e privati cittadini. 3.800 collaboratori e 60 sedi su tutto il territorio nazionale che operano sull’intera filiera energetica: dalla produzione di energia da fonti rinnovabili al risk management e alla vendita di energia sui mercati all’ingrosso, fino alla progettazione, lo sviluppo e gestione di infrastrutture energetiche distribuite a basse emissioni di CO2. Partner di oltre un milione di famiglie in Italia per la fornitura di energia e servizi per la casa, è un player di riferimento per la transizione energetica verso un’economia carbon neutral.

ENGIE

Il nostro gruppo è un riferimento globale nell’energia e nei servizi a bassa emissione di carbonio. Insieme ai nostri 170.000 dipendenti, ai nostri clienti, partner e stakeholder, ci impegniamo ad accelerare la transizione verso un mondo a zero emissioni di carbonio, attraverso un consumo energetico ridotto e soluzioni più rispettose dell’ambiente. Ispirati dal nostro scopo ("raison d’être"), conciliamo la performance economica con un impatto positivo sulle persone e sul pianeta, facendo leva sulle nostre attività chiave (gas, energie rinnovabili, servizi) per offrire soluzioni competitive ai nostri clienti. Fatturato nel 2021: 57,9 miliardi di euro. Il Gruppo è quotato alle borse di Parigi e Bruxelles (ENGI) ed è rappresentato nei principali indici finanziari (CAC 40, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) e non finanziari (DJSI World, DJSI Europe, Euronext Vigeo Eiris - Eurozone 120/ Europe 120/ France 20, MSCI EMU ESG, MSCI Europe ESG, Euro Stoxx 50 ESG, Stoxx Europe 600 ESG e Stoxx Global 1800 ESG).

ENGIE Italia

Stefano Totoro
Stefano.Totoro@engie.com

Cinzia De Sanctis
Cinzia.desanctis@engie.com
346 6618571

Seguici su [@ENGIE Italia](#)



Comune di Genova - Ufficio stampa

Via Garibaldi, 9 - 16124 Genova
Tel 010 557/ 2069 - 2176 - 2377- 2826 - 2606
ufficiostampa@comune.genova.it
Capo Ufficio Stampa: Federico Casabella
federico.casabella@comune.genova.it
cell. 340 6774503
Irene Moretti – 333 490 4705
imoretti@comune.genova.it