



COMUNICATO STAMPA

L'amministrazione presenta la nuova illuminazione di centro storico, frazioni e territorio comunale

Gubbio illuminata a led: una serata con Luca Mercalli

Un evento che diventa occasione di riflessione con il contributo del noto climatologo, esperto di efficientamento dei consumi

GUBBIO (16/03/2022) – L'amministrazione presenta la nuova illuminazione di centro storico, frazioni, monumenti e territorio comunale che realizzerà ENGIE, leader della decarbonizzazione e dell'efficienza energetica, destinata a cambiare il volto e i consumi della città.

Il progetto prevede la riqualificazione energetica totale dell'illuminazione stradale e della rete elettrica, con la realizzazione di nuove linee e l'ottimizzazione di quelle esistenti per un totale di quasi 17 km di rete elettrica efficientata. Saranno inoltre installate oltre 6mila luci LED ad alta efficienza che consentiranno un risparmio dei consumi energetici di oltre il 70% pari alla piantumazione di 52.000 alberi ad alto fusto nella città.

Un appuntamento che diventa un'occasione per riflettere su sostenibilità, impatto ambientale ed efficientamento dei consumi insieme al noto meteorologo e climatologo Luca Mercalli, che interverrà oggi pomeriggio, mercoledì 16 marzo, alle 18 nella Sala ex Refettorio della Biblioteca Comunale Sperelliana.

“Riqualificazione energetica e taglio dei consumi: una nuova luce in città”: questo il titolo dell'incontro con Mercalli, divulgatore e accademico italiano noto al grande pubblico per le partecipazioni a “Che tempo che fa” e per aver condotto “Scala Mercalli”, in onda per 6 puntate il sabato sera su Rai 3. Mercalli è presidente della Società meteorologica italiana e nel 1993 ha fondato la rivista Nimbus, della quale conserva la direzione. È autore di articoli scientifici su riviste internazionali e di editoriali in tema di sostenibilità ambientale, città di transizione, picco del petrolio e scenari climatici usciti su La Stampa, la Repubblica, Il Fatto Quotidiano.

Con Mercalli alla Sperelliana interverranno il sindaco Filippo Stirati, l'assessore ai Lavori Pubblici Valerio Piergentili e Marco Massaria, Direttore Area Nord-Centro di ENGIE Italia.

“Presentiamo oggi - sottolinea il sindaco di Gubbio Filippo Stirati - un grande progetto strategico per il quale è occorso un intenso lavoro, impegno e tenacia, che è destinato, pur in tempi abbastanza dilatati, a modificare in modo sensibile e strutturale il volto della città, in termini di qualità della pubblica illuminazione complessivamente intesa, e in particolare della valorizzazione del centro storico. Un'operazione dal grande significato energetico, che in un momento come questo diventa più che mai opportuna, e che fa della sostenibilità non una parola vuota ma una concreta pratica.



Declinati in questa come in tante altre direzioni, questi sono i progetti che cambiano le dinamiche di una pubblica amministrazione”.

“Oggi diamo l’avvio a un progetto - spiega anche l’assessore ai Lavori Pubblici Valerio Piergentili - che va oltre una gestione limitata nel tempo e nello spazio, perseguendo un lavoro equamente distribuito nel territorio. Fondamentale sarà anche la messa in sicurezza di tanti punti luce e necessità di dare risposte a parti della città e del territorio ancora poco o per niente servite, nell’ottica non della dispersione luminosa, ma della piena efficienza illuminante”.

“ENGIE vuole accelerare la transizione verso un’economia carbon neutral attraverso progetti dedicati ai territori che vanno nella direzione della decarbonizzazione– afferma Marco Massaria, Direttore Area Nord-Centro di ENGIE Italia - La città di Gubbio è un esempio virtuoso di come sia possibile valorizzare uno tra i patrimoni più ricchi di storia del nostro paese attraverso l’impegno congiunto di amministrazione pubblica e azienda privata. Gli interventi studiati per la città in un’ottica di “lighting design” permetteranno di rinnovare completamente il parco di illuminazione pubblico, valorizzando a pieno la bellezza dei monumenti e dei palazzi storici. L’utilizzo del LED sul complesso dei corpi illuminanti comporterà un beneficio sia sui consumi energetici, riducendoli di oltre il 70%, sia sulla qualità dell’aria con un taglio delle emissioni di CO2 in atmosfera di 1.150 tonnellate di CO2 all’anno. Ad oggi ENGIE gestisce e ha riqualificato in Italia 550mila punti luce evitando l’emissione in atmosfera di più di 55mila tonnellate di CO2 ogni anno.”

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).

Contatti Ufficio Stampa

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

Seguici su
@ENGIE Italia



#PiùSiamoMenoPesiamo

Ufficio Stampa Comune di Gubbio - Piazza Grande, 9 06024 Gubbio (PG)

Resp. Ufficio Stampa: Federica Grandis e-mail: f.grandis@comune.gubbio.pg.it Telefono: 0759237204