



Nota stampa
24 settembre 2020

Una nuova luce per il Castello Visconteo ENGIE Italia e il Comune di Binasco celebrano un percorso condiviso verso un futuro più “smart”

**Una partnership di 20 anni costellata da progetti tra cui la
nuova illuminazione del Castello che verrà inaugurata oggi
giovedì 24 settembre alle ore 19:00**

Milano 24 settembre 2020 – Oggi verrà accesa la **nuova illuminazione artistica del Castello Visconteo di Binasco**, attuale sede del Comune e simbolo del paese, la cui illuminazione è gestita da ENGIE, player mondiale dell’energia.

L’evento di questa sera sarà anche l’occasione per presentare i frutti della partnership pluriennale tra il Comune e ENGIE: le attività realizzate sul territorio e i risultati raggiunti nell’ambito del progetto di riqualificazione della pubblica illuminazione.

L’illuminazione del Castello è stata disegnata dallo studio di progettazione I-dea con il quale ENGIE ha collaborato anche per la **Torre Breda Bicocca di Milano e per il progetto Luci Buone a Milano in piazza della Scala.**

La presentazione si svolgerà all’aperto nel cortile esterno del Castello Visconteo **a partire dalle ore 19:00 e vedrà la presenza** del Sindaco di Binasco **Riccardo Benvegnù** e di **Frédéric Bongioanni**, direttore dell’area Nord-Ovest di ENGIE Italia. Nell’incontro si parlerà anche degli altri interventi eseguiti presso il Comune tra cui l’installazione di una colonnina di ricarica, un pannello informativo, un punto di Hotspot Wi-Fi e le luminarie natalizie nella piazza del Castello, e della fornitura di n.2 vetture elettriche.

Ad oggi 58 nuovi corpi illuminanti sono stati installati nel territorio comunale, in particolare in piazza XXV Aprile, parco Santa Maria e Castello Visconteo, interventi di riqualificazione mirata che, insieme alla riqualificazione totale del parco impiantistico

esistente, hanno già evitato l'emissione di circa 66 TEP e 142 tonnellate di CO₂ l'anno in atmosfera. A regime si prevede di migliorare ulteriormente le performance, raggiungendo i 95,5 TEP di risparmio e 206 tonnellate di CO₂ in meno l'anno, grazie all'ottimizzazione energetica possibile con **il telecontrollo punto-punto installato** e l'eliminazione dei consumi "forfait" mediante la posa di n.16 nuovi quadri elettrici dedicati e l'adeguamento normativo di ulteriori n.10 quadri elettrici.

*Il Sindaco di Binasco, **Riccardo Benvegnù** dichiara - "Nel 2012, quando è iniziato il nostro mandato amministrativo, anche solo pensare all'intero rinnovamento dell'illuminazione pubblica a Binasco, **sembrava una missione impossibile**. Sia perché Binasco non aveva un impianto di proprietà, sia perché attraversavamo (e stiamo tutt'ora attraversando) un periodo di estrema ristrettezza e vincoli per le casse comunali. Grazie ad un'attenta analisi legale della situazione, attraverso una procedura di riscatto degli impianti e **con una struttura finanziaria sostenibile dell'operazione siamo riusciti nell'intento. Unendo il duplice vantaggio di avere un'illuminazione pubblica moderna e significativamente sostenibile dal punto di vista dei consumi**. Un rinnovamento che ha coinvolto tutto l'abitato di Binasco e che ha nella valorizzazione del Castello il punto d'arrivo conclusivo di un percorso virtuoso"*

*"I progetti con il Comune di Binasco sono tantissimi: molti li abbiamo già realizzati e altri sono in corso d'opera", dichiara **Frédéric Bongioanni**, direttore dell'area Nord-Ovest di ENGIE Italia - "La nuova illuminazione artistica ed architettonica del Castello Visconteo, progetto redatto con il coinvolgimento degli organi di Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio di Milano, **consentirà di dare una nuova immagine a Binasco attraverso la valorizzazione architettonica dell'edificio simbolo e cuore pulsante del Comune**. L'adeguamento normativo, la riqualificazione tecnologica, l'ammodernamento e gli interventi di risparmio energetico all'impianto di illuminazione pubblica sono elementi fondamentali dei progetti che stiamo portando avanti con il Comune e che realizzeremo attraverso **la sostituzione di oltre mille corpi illuminanti** con lampade di nuova generazione con sorgente a LED. Il Comune di Binasco fa parte dei comuni con i quali ENGIE collabora per accelerare lo sviluppo di un'economia a impatto ambientale zero: in tutta Italia sono oggi 500.000 i punti luce da noi gestiti e riqualificati".*

In dettaglio, gli interventi al Castello Visconteo realizzati da ENGIE comprendono:

- Installazione di n.38 corpi illuminanti a LED posizionati nel giardino che circonda il Castello, sui davanzali delle principali finestre lato via Matteotti e via Alighieri e su nuovi sostegni artistici ai lati della rampa di accesso del Castello



- Installazione di n.9 proiettori a LED per valorizzare le torri di angolo del Castello, per illuminare il monumento ai caduti posto nei pressi dell'entrata al Castello e posizionati dietro i merli per la loro valorizzazione architettonica.

Agenda dell'incontro di giovedì 24 settembre:

Ore 19.00-19.45 presentazione del progetto da parte dell'Amministrazione e dei referenti ENGIE alla presenza del Sindaco di Binasco Riccardo Benvegnù

Ore 20.30-20.45 accensione luci del Castello

ENGIE

Siamo un Gruppo globale in prima linea in ambito energia a basso impatto ambientale e servizi. La nostra mission è accelerare la transizione verso un'economia carbon neutral, con soluzioni che riducono il consumo di energia e rispettano l'ambiente. Questa mission unisce azienda, collaboratori, clienti e azionisti, riuscendo a conciliare risultati economici con un impatto positivo sul pianeta e le persone che lo abitano.

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.

Con oltre 3.800 dipendenti in più di 60 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. ENGIE è presente in tutti i segmenti, dal residenziale al terziario, pubblico e privato, fino alla piccola e grande industria.

Contatti

ENGIE Italia

Simona Zingaretti

Simona.zingaretti@engie.com

Cinzia De Sanctis

Cinzia.desanctis@engie.com

Ufficio Stampa di ENGIE Italia

Noesis

Elena Cerutti, Bianca Geddes, Camila Konstantinou

T. 348.3175490 – 350.0093442 – 328.9049047

engie@noesis.net

