**CENTRO PIACENTINIANO, NUOVA LUCE PER I MONUMENTI DEL CUORE DI BERGAMO**

*Con l’intervento alla Torre dei Caduti, Telmotor completa il progetto di riqualificazione del sistema di illuminazione del centro di Bergamo.*

**Bergamo, marzo 2023 –** In occasione dell’importante appuntamento di Bergamo e Brescia Capitale della Cultura 2023, tutto il centro di Bergamo si è rifatto il look: riqualificazione delle pavimentazioni e aiuole tra piazza Matteotti e il Sentierone, risistemazione dell’ex albergo Diurno e di piazza Dante e introduzione di un **nuovo sistema di illuminazione**, progettato per valorizzare al meglio i **monumenti del centro Piacentiniano**, simbolo storico e centro nevralgico della città.

Immagine che contiene esterni, via, strisce pedonali

Descrizione generata automaticamente

Per il progetto illuminotecnico, il **Comune di Bergamo** si è rivolto a [**Telmotor**](http://www.telmotor.it) - player industriale che offre soluzioni altamente specializzate per i settori illuminazione, automazione industriale ed energia, fornitore di consulenza integrata per il mondo dell’industria, infrastrutture e terziario.

L’obiettivo del progetto, sviluppato dall’azienda insieme a **CN10 architetti**, studio di architettura della provincia di Bergamo che si occupa di progettazione architettonica e recupero del patrimonio storico, è stato di estendere a **tutti i monumenti e edifici pubblici presenti nei lotti di riqualificazione un sistema di illuminazione omogeneo***.*

Come spiega **Alessandro Vaglietti, Responsabile Energy&Lighting Solutions di Telmotor: “***Il concetto alla base della volontà dell’Amministrazione Comunale e del nostro intervento è stato unificare l’illuminazione, liberando gli edifici e i monumenti da elementi illuminotecnici invasivi e concentrando in pochi punti le sorgenti luminose per esaltare i monumenti e le architetture, come nel caso della Torre dei Caduti. Abbiamo operato puntando a massima funzionalità, estetica, fruibilità di spazi e monumenti in notturna e integrato i diversi lotti del Centro con un percorso di illuminazione a consumo energetico ridotto”.*

Il progetto di illuminazione, sviluppato lungo i diversi interventi di riqualificazione, ha riguardato tutte le aree del Centro Piacentiniano e dunque Piazza Donizetti, i Camminamenti del Sentierone, Palazzo Frizzoni, Teatro Donizetti, Palazzo di Giustizia, Palazzo del Comune, Chiesa dei Santi, Monumento Donizetti, Piazza Dante.

**Per la Torre dei Caduti**, l’ultimo degli interventi, la scelta è ricaduta sui corpi illuminanti **Lumen pulse**, che permettonoposizionamento e puntamento efficace grazie al doppio snodo. Installati su pali di 12 metri, equipaggiati con ottiche di precisione e gradazioni di fascio tra 4° e 6°, permettono di evidenziare specifiche sezioni architettoniche del monumento simbolo di Bergamo. Tutti i proiettori garantiscono un indice di resa cromatica RA 90+ e stabilità di colore. Il sistema di gestione integrato permette programmazione e regolazione del flusso luminoso rispondendo anche alla richiesta di riduzione di consumi energetici.

Immagine che contiene erba, esterni, percorso, via

Descrizione generata automaticamente

Per Piazza Donizetti e i nuovi camminamenti del Sentierone sono stati posizionati i corpi illuminanti EWO: l’elemento alla base della tecnologia modulare selezionata sono le **unità LED che permettono la realizzazione di soluzioni sostenibili** e a basso consumo energetico per il controllo e la distribuzione della luce. L’intervento in Piazza Dante, completato a dicembre 2022, ha inoltre permesso il ripristino del sistema di **illuminazione artistica.** Molto amato in città, prevede l’accensione differenziata degli impianti in occasione delle nascite che avvengono presso l’ospedale Papa Giovanni XXIII.

I **corpi illuminanti URBIDERMIS ARNE**, con ottiche dedicate a LED di ultima generazione, non invasive e perfettamente integrate nel contesto architettonico, sono stati installati su pali di 12 metri di altezza e posizionati per garantire corretta illuminazione complessiva e l’illuminazione di punti specifici d’interesse: Palazzo Frizzoni, Teatro Donizetti, Palazzo di giustizia, Palazzo del comune, Chiesa dei Santi, Monumento Donizetti. Il sistema di gestione integrato permette una programmazione semplice e la regolazione dell’intensità del flusso in funzione di esigenze specifiche.

Immagine che contiene esterni, edificio, luogo di culto, chiesa

Descrizione generata automaticamente

***About Telmotor SpA*** *Telmotor SpA nasce a Bergamo nel 1973 come azienda specializzata nelle forniture elettriche e nella distribuzione di prodotti e marchi di qualità per l’automazione industriale. Negli anni Telmotor ha progressivamente ampliato le proprie competenze al settore della distribuzione di energia, all’illuminazione, alla building & home technology e alle energie rinnovabili, gestendo soluzioni integrate ad ampio raggio per il mondo dell’industria, delle infrastrutture e del terziario.*

*Costituita da due grandi Business Unit - Industry Automation ed Energy & Lighting Solutions – Telmotor oggi conta ben dodici diverse sedi aziendali e 330 collaboratori, raggiungendo un volume di affari superiore ai 200 milioni di euro. L’alto profilo tecnico dell’azienda, il personale qualificato e in costante aggiornamento, l’attitudine al problem solving, l’accurata e attenta selezione dei marchi e dei prodotti gestiti, la rapidità del servizio, la consulenza al cliente e l’attenzione alle evoluzioni del settore sono i tratti distintivi della filosofia aziendale che hanno reso Telmotor un punto di riferimento del settore a livello internazionale.*

*Nel 2021, per proseguire nel percorso di crescita e valorizzazione del proprio tratto distintivo votato all’innovazione, Telmotor ha costruito un network di imprese chiamato “Diginnova” per proporre soluzioni innovative digitali tra le quali Reti e Cybersecurity, Building solutions, Robotica, Virtual commissioning, Intelligenza artificiale, etc. Si tratta di una holding, partecipata al 100% da Telmotor costituita con l’obiettivo di creare relazioni e partnership in grado di ampliare competenze e servizi da mettere a disposizione del cliente sempre più alla ricerca di soluzioni integrate.*

*Telmotor è l’unico distributore Solution Partner Siemens nelle Divisioni Digital Factory e Process Industries sul mercato italiano ed internazionale.*

**Per maggiori informazioni:**

Ufficio Stampa Moma Comunicazione

[ufficiostampa@momacomunicazione.it](mailto:ufficiostampa@momacomunicazione.it)

Virginia Coletta - 39 392 96.72.555