



Il cimitero diventa eco-sostenibile Ora eviterà le isole di calore e assorbirà le bombe d'acqua

Riqualificazione da 1,6 milioni di euro per sistemare i camminamenti e allestire un cinerario
 L'assessore: «A parte il Monumentale di Milano, questo è il più bello di Lombardia. Finirà sui libri»

di **Gualfrido Galimberti**

MEDA

Il cimitero cittadino non è più soltanto il luogo degli affetti più cari, ma anche uno strumento per combattere il cambiamento climatico. L'Amministrazione comunale, con la riqualificazione di tutta la parte interna e dei vialetti, ha portato l'innovazione e la sostenibilità nel luogo che tutti accostiamo soltanto al raccoglimento e alla preghiera. Un intervento decisamente oneroso, visto che il Comune ha speso 1,6 milioni di euro, provvedendo così a riqualificare tutti i camminamenti e a dotare il cimitero di un cinerario. «Io parlo con sentimento - ha dichiarato il sindaco Luca Santambrogio - e devo dire che il cimitero, luogo a cui la nostra collettività è particolarmente attaccata, adesso è

anche ordinato e dignitoso. Il lavoro è stato completato entro la fine di ottobre, anche se manca ancora qualche ritocco». Il cambiamento sta soprattutto nella sostenibilità. Il cimitero è stato riqualificato con materiale drenante sviluppato dall'azienda Ipm Italia (in grado di assorbire vere proprie bombe da 2.700 litri di acqua al minuto per metro quadrato), in grado di evitare il fenomeno delle isole di calore. Vialetti che impediscono il ristagno di acqua, evitano la forma-

zione del ghiaccio in superficie, hanno consentito di andare a eliminare quei piccoli dislivelli e quelle pendenze presenti qua e là: di fatto è percorribile anche da persone con disabilità. Grazie al progetto curato dall'architetto Sergio Bianchi è stata introdotta anche una novità importante: i sottoservizi si sviluppano in modo parallelo al vialetto, ai suoi lati. In caso di necessità di intervento il vialetto non sarà mai toccato e conserverà la sua integrità. «Questo interven-

to - ha spiegato Simone Paleari, direttore di InnovA21 - rientra nelle azioni del progetto 'La Brianza cambia clima' che ha una valenza sovracomunale nella Brianza ovest. Il Comune non si è risparmiato, ha davvero fatto uno sforzo notevole per arrivare al risultato. La crisi climatica, come abbiamo potuto osservare anche a fine ottobre, ci colpisce in modo violento, con interventi di questo tipo si lavora oggi per ottenere la città resiliente di domani».

Andrea Bonacina, assessore ai Lavori pubblici, non nasconde la sua soddisfazione: «A parte il Monumentale di Milano, questo è il cimitero più bello di Lombardia. Lo troveremo presto su tutti i libri di architettura. Con questo intervento Meda fa scuola e pensa a una città sempre più sostenibile».





© RIPRODUZIONE RISERVATA



**Adesso è anche
ordinato e dignitoso
Ha già cambiato volto
mancano soltanto
gli ultimi ritocchi**



**La crisi climatica
ci colpisce in modo
violento, si lavora
oggi per ottenere
una città resiliente**



Il sindaco di Meda, Luca Santambrogio, con i responsabili dei lavori al cimitero

