



MEDA

Presentato il nuovo cimitero sostenibile



■ **Gulfrido Galimberti** a pagina 22

VENERDÌ La conferenza stampa per illustrare il piano dell'Amministrazione

Conclusi i cantieri, presentato il cimitero più sostenibile

di **Gulfrido Galimberti**

■ Un cimitero rinnovato, ma soprattutto sostenibile: la lotta al cambiamento climatico in città passa anche da qui. Un luogo tradizionalmente legato soltanto al pensiero degli affetti più intimi e ai ricordi più cari e che, tuttavia, l'amministrazione comunale ha decisamente riqualificato. I nuovi vialetti non sono soltanto belli, ma sono anche utili per dare un contributo contro i cambiamenti climatici.

Il lavoro, ormai ultimato, è stato presentato ieri nel corso di una conferenza stampa. "Parlo con le ragioni del cuore - ha affermato il sindaco Luca Santambrogio - e dico che ora il cimitero è un luogo ordinato e dignitoso. Vorrei dire bello, ma non so se è un termine che si può utilizzare per questo luogo. Sono molto soddisfatto del risultato raggiunto, anche perché i medesi sono molto attaccati al loro cimitero. Ormai siamo agli ultimi ritocchi, ma il cambiamento è evidente". Molto soddisfatto anche Andrea

Bonacina, assessore ai Lavori pubblici, che invece non ha avuto problemi a sbilanciarsi nei suoi giudizi:

"Adesso è il secondo cimitero più bello della Lombardia. Non posso dire il primo, perché il Monumentale di Milano è irraggiungibile, ma di sicuro il nostro cimitero è destinato finire su tutti i libri. È un impegno concreto che ci eravamo assunti e che portiamo a termine nel

migliore dei modi. All'inizio avevamo pensato a una semplice pavimentazione in autobloccanti, poi con l'architetto Sergio Bianchi abbiamo pensato che questo potesse essere il luogo per introdurre materiale drenante. La scelta è stata azzeccata".

Anche onerosa: tutto l'intervento, durato dal mese di novembre 2022 al mese di ottobre 2023 è costato 1,6 milioni di euro. In realtà in questo si è riusciti ad aggiungere anche il cinerario, struttura che hanno ben pochi Comuni in Italia. Innovativo l'intervento per questa

superficie drenante posata grazie alla collaborazione di Ipm Italia: niente rischio di pozzanghere, niente rischio di ghiaccio. Niente timori in caso di bombe d'acqua: questa pavimentazione è in grado di assorbire fino a 2.700 litri di acqua al minuto per metro quadrato. Permette anche di ridurre le isole di calore e, infine, si caratterizza per l'eliminazione di ogni dislivello: i sentieri sono tranquillamente percorribili da tutte le persone, anche con disabilità. "E' una delle azioni previste dal progetto 'La Brianza cambia clima' - ha spiegato Simone Palerari, direttore dell'Agenzia InnovA21 per lo sviluppo sostenibile -. Un ottimo risultato, il Comune ha fatto tutto il possibile per ottenere un risultato importante. Abbiamo visto tutti come la crisi climatica colpisca il nostro territorio. Questo è uno degli interventi che si stanno realizzando per costruire la città resiliente di domani". ■





Il sindaco
Santambrogio
«Cimitero è un
luogo ordinato
e dignitoso.
Vorrei dire
bello, ma non
so se si può
utilizzare per
questo luogo»

