

MITSUBISHI ELECTRIC RISPETTA L'AMBIENTE

con nuove costruzioni 100% green a Bergamo

Le abitazioni riflettono la personalità delle persone e rappresentano il luogo dove tornare per stare bene. "Casa" è spesso l'espressione della dimensione tra mondo esterno e interno. Ed è proprio questa la filosofia alla base del nuovo complesso residenziale che sorge vicino al centro di Bergamo e realizzato dall'impresa di costruzioni SouthLake.



La nuova residenza GAIA rientra in un progetto di rigenerazione urbana dell'area bergamasca che prevede la realizzazione di una costruzione altamente tecnologica e innovativa realizzata secondo elevati criteri di efficientamento energetico. L'architettura si sviluppa su quattro piani fuori terra, linee rigorose ed eleganti creano un disegno che si lega armoniosamente con il circostante tessuto urbano.

La struttura abitativa si compone di 24 appartamenti, 10 bilocali e 14 monocali, e ogni residenza è caratterizzata da un'architettura moderna e tecnologie costruttive di ultima generazione, per offrire il massimo risparmio energetico nel rispetto dell'ambiente e del benessere di chi lo abita. Si tratta quindi di un progetto moderno e raffinato che garantisce un elevato benessere abitativo. E proprio perché il benessere abitativo

 **MITSUBISHI
ELECTRIC**
CLIMATIZZAZIONE

Via Energy Park 14, 20871
Vimercate (MB) - Tel. 03960531
<http://it.mitsubishielectric.com/it/>

ADVERTORIAL



è al centro di questa nuova realizzazione, SouthLake ha scelto di dotare ogni unità abitativa con le pompe di calore di Mitsubishi Electric. Per il progetto di Bergamo è stata selezionata la gamma Ecodan Multi serie PXZ che, in un solo impianto, offre un sistema combinato di riscaldamento, raffrescamento e acqua calda sanitaria. In raffrescamento raggiungono la classe energetica A+++; in riscaldamento la classe A++ e per la produzione di acqua calda la classe A+. L'intero sistema può essere controllato in locale e/o da remoto tramite la piattaforma MelCloud.

A ciascuna unità PXZ è stato collegato un serbatoio Hydrotank, da 200 o 300 litri, a seconda del fabbisogno dell'a-

bitazione, un climatizzatore della serie MSZ-AY per la zona notte e delle unità interne canalizzabili a servizio della zona giorno.

Con un design sofisticato e due taglie dimensionali super compatte, un set di funzioni innovative come Self Clean Mode e Dual Barrier Coating e una elevata qualità dell'aria garantita, grazie al sistema di purificazione dell'aria integrato Plasma Quad Plus, MSZ-AY garantisce un'esperienza di comfort a 360°.

Le unità canalizzabili SEZ-M hanno dimensioni compatte per essere installate anche in spazi angusti. Le ridotte emissioni sonore aumentano, inoltre, la vivibilità degli ambienti.

