**Il resort Voyage Belek IN TURCHIA**

**HA SCELTO LG MULTI V 5 PER UN COMFORT CLIMATICO A 5 STELLE DEI PROPRI CLIENTI**

*Il sistema MULTI V 5 di LG scelto come migliore combinazione tra innovazione, tecnologia e benessere per la ristrutturazione di Voyage Belek*

Milano, 02 Aprile 2020 – Voyage Belek, l’elegante resort a 5 stelle situato in Antalya in Turchia, ha scelto LG Electronics per le soluzioni di climatizzazione.

Con oltre 550 camere, hall, ristoranti, centri conferenze, centri benessere e una piscina al coperto, Voyage Belek è uno dei resort a 5 stelle più raffinati della Turchia. Situato nella regione di Antalya, l’hotel si trova in una zona in cui il clima varia molto da stagione a stagione, spaziando da estati calde e secche – con temperature anche superiori ai 35°C - a inverni freschi e piovosi.

Per offrire ai propri ospiti un comfort senza pari, un’esperienza di vacanza straordinaria in tutti i mesi dell’anno e mantenere l’ambiente raffinato e impeccabile che ci si aspetta da una struttura di lusso, il complesso ha intrapreso di recente un progetto di ristrutturazione. Nel contesto di questo rinnovamento,Voyage Belek ha scelto di rivolgersi a LG per individuare **una soluzione di climatizzazione a 360 gradi**, **ad alte prestazioni, efficiente e di facile utilizzo**, **in grado di far fronte alle esigenze termiche complesse della struttura e dei suoi utenti, offrendo contemporaneamente riscaldamento, raffrescamento, controllo e supporto continuativo, con costi e consumi energetici contenuti**.

La risposta alle richieste della committenza è stata identificata nella soluzione **MULTI V 5 a recupero di calore**, un sistema che garantisce una gestione precisa della temperatura e del comfort, riscaldando e raffrescando in maniera contemporanea ma indipendente l’ampia varietà di spazi della struttura. Grazie a Dual Sensing Control, MULTI V 5 rileva efficacemente sia la temperatura che l'umidità degli ambienti interni ed esterni, offrendo così un'efficienza energetica ottimizzata, perfetta per le calde estati turche. Il sistema a recupero di calore consente inoltre di trasferire parte del calore verso zone dove è più necessario, sottraendolo agli spazi vuoti, permettendo così un notevole risparmio di energia e una riduzione dei costi, non solo iniziali, ma anche sul lungo periodo.

Un requisito importante per Voyage Belek è anche quello di mantenere linee pulite ed un'estetica elegante, per mantenere un continuum con il resto del design lussuoso della struttura. LG ha, perciò, installato unità interne di tipo canalizzato nelle stanze per non interferire con il design e il benessere degli utenti.

Inoltre, il complesso è controllato da una serie di dispositivi **LG** **AC Smart**,che forniscono un'interfaccia intuitiva e un controllo facilitato di 128 unità interne ciascuno, tutti gestibili tramite molteplici piattaforme come PC, smartphone e tablet, e connessi ad un **AC Manager 5**, che consente il monitoraggio fino a 8.192 unità come fossero un unico sistema.

Poiché l’installazione degli impianti si contestualizza in un progetto di ristrutturazione più ampio, che ha richiesto una realizzazione rapida e accurata, dalla pianificazione, alla progettazione e alla successiva implementazione, estremamente efficace e vincente è stato l’utilizzo del software **LATS HVAC di LG** per una progettazione 2D veloce e precisa, che ha contribuito ad ottimizzare il numero di unità esterne MULTI V 5 richieste, la cui elevata capacità (fino a 26 HP) ha permesso di accelerare le tempistiche di installazione.

Proprio come Voyage Belek si impegna per offrire servizi eccellenti e ambienti confortevoli ai propri ospiti, LG non rinuncia a fornire le soluzioni più avanzate e innovative supportate da un servizio completo e da una rete di supporto affidabile.

**LG Electronics, Inc.**

LG Electronics è leader e innovatore tecnologico a livello mondiale nel settore dell’elettronica di consumo con più di 100 uffici distribuiti in tutto il mondo per un totale di oltre 70.000 dipendenti. Con un fatturato globale pari a 53 miliardi di dollari nel 2019, l’azienda è costituita da cinque business unit: Home Appliance & Air Solutions, Home Entertainment, Mobile Communications, Vehicle Components e Business Solutions. LG è produttore mondiale di TV, frigoriferi, climatizzatori, lavatrici e smartphone, tra cui i prodotti della linea premium LG SIGNATURE e i prodotti dotati della piattaforma di Intelligenza Artificiale ThinQ.

**LG Electronics Italia**

LG Electronics Italia ha sede a Milano e opera nel mercato dell’elettronica di consumo dove é presente con 5 divisioni: Home Appliance, Air Solutions, Home Entertainment, Mobile Communications e Business Solutions. Tutte le soluzioni dell’azienda, sia in ambito B2B sia B2C, sono progettate con l’obiettivo di migliorare la vita quotidiana delle persone attraverso design e funzionalità intuitive che fanno risparmiare tempo, garantiscono il massimo risparmio energetico e contribuiscono a ridurre l’impatto sul mondo che ci circonda.

Da marzo 2019, LG Electronics Italia è partner e fornitore ufficiale del Teatro Alla Scala di Milano con l’obiettivo di promuovere la cultura e l’arte.

Per vedere tutti i prodotti consumer di LG Electronics, visita il sito: [www.lg.com/it](http://www.lg.com/it)

Per vedere tutti i prodotti B2B di LG Electronics, visita il sito: [www.lg.com/it/business](http://www.lg.com/it/business)

Per rimanere sempre aggiornato, consulta: [www.lgnewsroom.it](http://www.lgnewsroom.it)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | @LGitalia | ig | @lg\_italia | tw | @LG\_Italia  |

***Contatti stampa***

***LG Electronics Italia***

Giulia Balestrieri

Tel: 02.51801.281

giulia.balestrieri@lge.com

***Noesis***

Tel: 02.83.10.511

lg@noesis.net