

PadovaEconomia

INNOVAZIONE

I led della padovana Arianna spa per l'aeroporto Queen Alia di Amman

Per l'illuminazione delle aree di accesso dell'aeroporto Queen Alia di Amman, è stato installato il corpo illuminante Snell progettato e prodotto dall'azienda Arianna spa di Brugine. L'efficienza in termini di risparmio energetico ed economico ha rappresentato l'elemento decisivo nella scelta di questa armatura stradale che consente un'illuminazione uniforme senza nessuna concessione

agli sprechi.

«Questo progetto pilota ci ha permesso di essere selezionati tra i maggiori player mondiali per l'illuminazione della città di Amman - afferma Alberto Giovanni Gerli, fondatore di Arianna -. È un gran risultato che la nostra prima installazione in Middle East sia un progetto tanto prestigioso; si tratta di un mercato ricettivo anche sul versante dell'illuminazione pubblica e ci auguriamo che l'aeroporto di Amman rappresenti l'inizio di una collaborazione fruttuosa».

Il progetto, realizzato grazie alla partnership con Elef e un partner locale, ha permesso l'adeguamento dell'illuminazione dei viali prospicienti l'aeroporto di Amman. Le caratteristiche tecnologiche delle armature stradali installate hanno portato risparmi energetici del 60 % rispetto all'illuminazione tradizionale al sodio ad alta pressione. Significativi anche i vantaggi dal punto di vista dell'inquinamento luminoso e della sicurezza dei cittadini: i viali risultano illuminati in modo uniforme, garantendo lo scorrere sicuro della viabilità. La nuova illuminazione contribuisce inoltre a migliorare l'immagine della città e dell'intero Paese le cui bellezze possono essere apprezzate anche nelle ore notturne.

