



COMUNICATO

La Starlight Foundation assegna la certificazione di “Starlight Stellar Park” al GAL Hassin – Centro Internazionale per le Scienze Astronomiche di Isnello

L'area del parco astronomico GAL Hassin e della Chiesa Ss. Annunziata di Isnello sono stati riconosciuti all'interno della rete internazionale di luoghi eccezionali per la qualità e l'osservazione del cielo notturno, ottenendo il certificato di **“Starlight Stellar Park”** assegnata dalla Starlight Foundation (<https://en.fundacionstarlight.org/>).

Quello di “Starlight Stellar Park” è un riconoscimento prestigioso, assegnato a seguito di una rigida valutazione di esperti e di valenza internazionale, essendo riconosciuto dall'Unione Astronomica Internazionale (IAU), dall'UNESCO e dall'organizzazione mondiale del turismo UNWTO, e che certifica la qualità eccellente di un sito in termini di basso inquinamento luminoso, ricchezza naturalistica e presenza di risorse e infrastrutture per il turismo, la divulgazione scientifica e l'osservazione del cielo notturno. Sono scenari che incorporano l'osservazione del cielo come parte del patrimonio naturale, paesaggistico, culturale o scientifico e incoraggiano lo “Star Tourism” (cioè l'astro-turismo), permettendo di entrare all'interno di una rete internazionale ed esclusiva di mete selezionate proprio per questo tipo di turismo. L'astro-turismo è una forma di turismo sostenibile e responsabile che combina l'osservazione del cielo notturno, la divulgazione e le attività di svago legate all'astronomia. Ma è anche una risorsa per promuovere territori con meno possibilità che trovano nell'astro-turismo un'ottima opportunità per aumentare i visitatori di qualità.

I luoghi che hanno ricevuto ad oggi il riconoscimento di “Starlight Stellar Park” sono concentrati principalmente in Spagna e in America Latina. In Italia il primo e unico riconoscimento di “Stellar Park” è stato ottenuto a settembre 2020 dalla frazione montana di Lignus (in Val d'Aosta), in collaborazione con l'osservatorio di S. Barthelemy. Il GAL Hassin risulta quindi il secondo in Italia, confermando la propria eccezionalità nell'intera area del Mediterraneo.

La certificazione “Stellar Park” per il GAL Hassin è stata ottenuta grazie anche all'importante sostegno e sinergia con il Comune di Isnello, che a partire dal 2015 ha implementato un piano di efficientamento della rete di illuminazione pubblica, grazie al quale è stato possibile abbattere l'inquinamento luminoso del paese di un fattore 3 nel giro di 4 anni.

Di grande valore culturale e scientifico è stata inoltre riconosciuta la chiesa della Ss. Annunziata di Isnello, inclusa anch'essa nell'area certificata a "Starlight Stellar Park" grazie alla strumentazione scientifica che ospita nel suo edificio del XVII secolo: un pregevole orologio solare da 2.6m, realizzato sulla sua facciata dallo gnomonista Giovanni Paltrinieri, creatore anche degli orologi e calendari solari ospitati nell'area esterna del GAL Hassin, e un Pendolo di Foucault all'interno del suo campanile, installato dal Prof. Romano Serra dell'Università di Bologna. Entrambi questi strumenti sono stati installati nel 2013 e vengono tuttora utilizzati con le scuole e i visitatori a scopo didattico e scientifico.

La certificazione "Starlight Stellar Park" è un ulteriore, prestigioso riconoscimento della qualità del cielo e del grandissimo valore naturalistico, culturale, scientifico e turistico che caratterizza tutta l'area tra Isnello e il GAL Hassin, e l'intero Parco Naturale delle Madonie.

Link all'articolo (in spagnolo) sul sito della Starlight Foundation "**Centro astronomico GAL Hassin, un emozionante Stellar Park in Italia**": <https://bit.ly/3ornC1F>