

## Cos'è uno StarPark?

Uno StarPark è una finestra aperta verso il firmamento, volontariamente designata delle singole comunità per godere del cielo stellato in tutte le sue dimensioni. La sua funzione è quella di recuperare e garantire il nostro diritto alla luce delle stelle, specialmente per le generazioni future.

Le comunità hanno fino ad ora designato delle aree per il tempo libero, lo sport, la natura o il silenzio. Quelle stesse aree, o altre appositamente scelte, possono convertirsi nei luoghi in cui godere del cielo stellato.

Uno StarPark è un'oasi che ogni comunità designa per osservare le stelle o proteggere l'ambiente notturno, nonché un luogo in cui imparare sotto le stelle e lottare contro l'inquinamento luminoso, il cui obiettivo è quello di allargare progressivamente il suo ambito di influenza.

Il programma "One Star at a Time" (Una stella per volta) è un tentativo a livello mondiale per creare degli spazi pubblici accessibili dedicati all'osservazione del cielo stellato.

Unisciti alla Rete Globale StarParks:  
[www.onestar-awb.org](http://www.onestar-awb.org)



con il supporto di:



**La luce delle stelle...  
un tesoro  
da non perdere**



**La Rete Globale StarParks  
è uno sforzo mondiale per proteggere  
il patrimonio dell'umanità  
che ci unisce al cielo stellato**

**Recuperare il  
Cielo Stellato**



**Rete Globale StarParks**

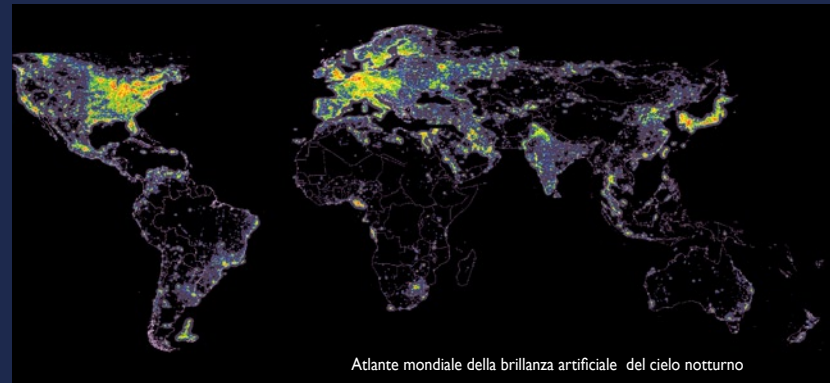


## Uno StarPark può essere....

- una designazione permanente o temporanea.
- una piazza, un parco, un campo sportivo, un'area ricreativa, una scuola, uno spazio commerciale o un'area naturale che si trovi vicino al centro abitato ed in cui si protegge la bellezza del cielo stellato contro la crescente luminosità artificiale del cielo notturno.
- un luogo dove l'uso consapevole dell'illuminazione consenta la migliore visione possibile del cielo notturno all'interno dell'area. Non è necessario che si tratti di un luogo eccezionale in termini di qualità astronomica. È sufficiente ridurre l'inquinamento luminoso nelle immediate vicinanze, aumentando il numero di stelle visibili.
- un luogo dove le stelle ed altri fenomeni celesti possano essere osservati con telescopi, binocoli o ad occhio nudo.
- un luogo dove si svolgano attività culturali o artistiche sotto le stelle, dove il patrimonio musicale legato alle stelle o il folklore tradizionale vengono celebrati e conservati per le generazioni future.
- un'area di grandi dimensioni o piccola come la terrazza di un edificio.
- uno spazio naturale o un paesaggio notturno eccezionale; in special modo i parchi nazionali e le aree protette di particolare rilevanza.
- un sito associato al patrimonio culturale, materiale o immateriale, di ogni comunità, in cui la vista del cielo stellato o la conoscenza ancestrale dell'astronomia costituisca un riferimento; un luogo dove si forgi un'alleanza tra passato e futuro.
- un centro scientifico, un osservatorio, un museo o un centro tecnologico per la promozione di attività didattiche e pratiche sull'astronomia, la conoscenza dell'Universo e la lotta contro l'inquinamento luminoso.
- una nave da crociera, barca a vela, traghetto o altra imbarcazione su cui sia possibile organizzare delle escursioni notturne per osservare un'eclissi, piogge di meteoriti, o semplicemente riconoscere le costellazioni, ascoltare dei racconti mitologici, apprendere elementi di navigazione astronomica o di inquinamento luminoso, ecc..
- un luogo in cui le famiglie si riuniscono per esplorare il cielo notturno.
- un'area di riunione sotto le stelle per godere di questo patrimonio comune.

*L'obiettivo finale è che tutte le comunità del mondo designino almeno uno StarPark nelle loro vicinanze. È quindi importante che ogni nuova zona abitata includa il concetto "StarPark" fin dall'inizio nel proprio piano urbano, sia designando un'area specifica che includendo la dimensione del cielo notturno nella pianificazione di aree pubbliche e parchi urbani.*

*Sebbene la maggior parte di noi adulti abbia perso la propria connessione con l'Universo, siamo ancora in tempo per evitare che le nuove generazioni vengano private della visione delle stelle. Possiamo recuperare la magnificenza del cielo notturno, per continuare ad ispirare e nutrire i cuori e gli spiriti dei bambini. L'obiettivo principale è quello di preservare un diritto intrinseco dell'umanità. Ogni StarPark è un'opportunità per il cambiamento, perché la luce delle stelle è un patrimonio comune che tutti dobbiamo difendere.*



Atlante mondiale della brillantezza artificiale del cielo notturno

## La Rete Globale StarPark può avere un ruolo importante nel controllo della qualità del cielo

*Motivi per cui è necessario misurare la qualità del cielo in ogni StarPark:*

- Seguire i suoi miglioramenti
- Riconoscere e certificare i miglioramenti nonché fissare degli obiettivi intermedi
- Fornire informazioni sulla qualità del cielo per i turisti che potrebbero voler visitare uno StarPark e pianificare il loro viaggio di conseguenza.
- Assolvere la loro funzione di laboratori didattici e d'insegnamento per l'uso di nuove tecnologie accessibili, più o meno complesse tenendo conto delle possibilità di ciascun sito.
- Contribuire alle conoscenze necessarie richieste dalle nuove modalità scientifiche di sovrapposizione dei dati raccolti, per capire meglio l'effetto dell'inquinamento luminoso sulla natura, sulla biodiversità, sulla scotobiologia, ed anche sulla salute umana.
- Le misurazioni di ogni genere, semplici o complesse, sono un vettore educativo molto importante per la comprensione della qualità del cielo. Molte persone sanno che l'inquinamento atmosferico o acustico

possono essere misurati, ma non sono a conoscenza della dimensione del cielo buio. "Ogni comunità diventa guardiana del proprio patrimonio stellare".

- L'impegno comune di comunità limitrofe rivolto a ridurre l'inquinamento luminoso, può portare a risultati veramente eccezionali in aree di particolare pregio, com'è il caso del cielo notturno di un Parco Nazionale.

## La Rete Globale StarPark può avere un ruolo importante nella connettività globale

- Un popolo\*Un cielo. Il cielo stellato è una risorsa naturale comune che appartiene a tutti. La conservazione del cielo notturno ed il comune entusiasmo della scoperta di misteri cosmici possono costituire insieme una forza capace di unire tutto il mondo.
- Gli StarParks costituiscono nel loro insieme uno spazio globale e interculturale per difendere il cielo notturno e l'accesso alla luce delle stelle, un patrimonio comune dell'umanità pervenutoci intatto attraverso il tempo e il succedersi delle culture.
- La possibilità di collaborare a livello globale e di interagire con i più giovani, in modo da far sviluppare un sentimento di tolleranza, rispetto e comprensione delle diverse culture ed idee... un passo avanti verso la pace globale.
- L'inquinamento luminoso è un problema globale che va risolto su scala globale. Si può rispondere meglio a livello locale se si è stimolati a livello globale. Gli sforzi individuali assumono quindi un nuovo significato, creando una sinergia. Se tutta la gente di ogni età e nazionalità collabora insieme, si può fare fronte con successo a qualsiasi sfida.
- La minimizzazione degli impatti dell'inquinamento luminoso si fonde con la crescente necessità di promuovere l'efficienza energetica per mitigare le conseguenze del cambio climatico.

## ...Recuperare la luce delle stelle è dovere di tutti

