

Green Solutions Awards 2019

Regole del concorso

Condizioni da applicare

Tutti gli utenti registrati sulla piattaforma di Construction21 possono partecipare :

- I casi studio che partecipano al concorso devono presentare alte prestazioni energetiche e ambientali e fornire innovazione nel settore delle costruzioni / città, in termini di sviluppo sostenibile e lotta verso i cambiamenti climatici nel settore delle costruzioni.
- Gli edifici presentati, gli eco-quartieri, le infrastrutture e le loro soluzioni dovrebbero essere riproducibili anche in altri contesti.
- Per i casi studio che parteciperanno al concorso occorre che:
 - Tutti i campi obbligatori devono essere compilati
 - La scelta della categoria in cui si gareggia deve essere giustificata nel campo previsto a tale scopo
 - Tutti i campi specifici per la categoria scelta per la candidatura (cfr. qui sotto) devono essere compilati.
 - Un progetto può essere inserito in diverse categorie, ad eccezione degli edifici che a causa dell'elevato numero di richiedenti possono essere inseriti in una unica.
 - Per gli edifici, i progetti si inseriscono solo per categorie tematiche. I Gran Premi saranno attribuiti solo sulla decisione della giuria, a progetti eccezionali.
 - Sono automatici i premi: User's choice (in tutte le piattaforme) e il premio assegnato dagli studenti (solo in Francia e Lussemburgo).
- I casi studio già selezionati nelle precedenti edizioni non sono autorizzati a partecipare di nuovo, ma gli autori sono ovviamente autorizzati a presentare altri progetti.
- Possono partecipare al concorso tutti i tipi di edifici, nuovi o restaurati, consegnati tra il 1 gennaio 2014 e il 30 giugno 2019.
- Possono partecipare tutti i tipi di eco-quartieri, ma anche campus eco-studenteschi, aree aziendali, ospedali ... se almeno una parte del progetto viene consegnata entro il 30 giugno 2019.
- Tutti i casi studio vincenti devono poter essere filmati e sostenere interviste in loco.
- Se le informazioni fornite per i casi studio fossero errate o false, l'organizzatore si riserva il diritto di retrocedere i nominati ad una candidatura.
- La giuria può decidere di non assegnare alcun premio per una categoria nel caso di scarsa qualità delle candidature.

Se una delle condizioni di cui sopra non è soddisfatta, l'organizzatore si riserva il diritto di annullare la partecipazione del candidato correlato.

Le tappe principali del Concorso Green Solutions Awards 2018:

- 14 marzo 2019: Avvio on line alle registrazioni sul sito, conferenza di avvio del concorso al MIPIM - Cannes
- 10 giugno: termine di caricamento dei casi studio in Concorso
- Dal 25 giugno all'8 settembre: votazioni on line
- Settembre: Annuncio sui vincitori nazionali
- 4 novembre: Galà per i vincitori alla fiera di Batimat, in Francia

Criteri di valutazione

La giuria valuterà i candidati in base alla quantità e qualità delle informazioni fornite e, in particolare, ai seguenti criteri:

- **Sostenibilità:** il progetto e le sue prestazioni prendono in considerazione fattori ambientali e sociali, in relazione allo sviluppo sostenibile? Favoriscono l'adattamento ai cambiamenti climatici?
- **Replicabilità:** quanto è facile replicare le soluzioni implementate in questa realizzazione (processo, tecnologia)? Questo progetto apre nuove tendenze, nuovi modi di costruire / sviluppo delle città o delle infrastrutture?
- **Costo:** questa realizzazione è stata effettuata a un costo troppo elevato o al costo standard del mercato?
- **Innovazione:** qualcosa in questa realizzazione (una soluzione, l'approccio globale, una combinazione di soluzioni ...) è davvero interessante ed innovativa ?

Campi obbligatori per la categoria INFRASTRUTTURA

I 6 campi seguenti sono inclusi in questo database di Construction21 e negli argomenti relativi ai premi correlati:



Green energies/Energie verdi



Circular economy & waste recycling/Economia circolare e riuso degli scarti



Digital services /Servizi digitali



Water cycle/Ciclo delle acque



Responsible mobility/Mobilità responsabile



Biodiversity ecosystems/Biodiversità ed ecosistemi

Le infrastrutture che partecipano al concorso possono essere un prodotto, un'installazione, un servizio o una soluzione che contribuisce a ridurre le emissioni di GHG ed i consumi energetici e, più in generale, a un mondo più sostenibile. Il progetto descritto nel caso di studio può essere un sistema autonomo o collegato a un eco-quartiere.

Campi obbligatori:

- Progress
- costo totale
- Costruttore del progetto / project manager
- Almeno una soluzione

Campi non obbligatori, ma presi in considerazione dalla giuria

- Emissioni di CO2 e metodo di calcolo
- Maggiori informazioni sul modo in cui questa infrastruttura contribuisce agli obiettivi di sviluppo sostenibile



Infrastructure Grand Prize/ Gran premio Infrastrutture

Questa categoria premia una infrastruttura con un approccio eccezionale nella sua azione globale eco-responsabile, con soluzioni innovative e performanti in diverse caratteristiche dello sviluppo sostenibile.



Users' choice award / Premio scelta degli utenti di internet (solo a livello nazionale)

Questo premio è dedicato alla Infrastruttura che ha ricevuto il maggior numero di voti dagli utenti Internet sulla piattaforma nazionale Construction21. I casi studio inseriti direttamente sulla piattaforma internazionale potranno ricevere i voti on line degli utenti "di gli altri paesi".

Diritti

Partecipando al Concorso Green Solutions Awards 2019, i richiedenti danno il loro consenso a Construction21 AISBL, alle sue sezioni, partner e sponsor, di utilizzare tutte le informazioni e le immagini pubblicate nei casi studio per qualsiasi azione di comunicazione, online o offline.

Tasse di registrazione

Concorrenza libera in tutti i paesi.

L'unica eccezione è per i progetti che si trovano in Cina: le tasse di partecipazione devono essere assolte dai giurati cinesi.

Il contatto : Maolin Liu liumaolincabr [at] 126.com per ulteriori informazioni sui costi.