



Premio Compraverde Buygreen

EDILIZIA VERDE

Domanda di partecipazione XVIII edizione

Da compilare, sottoscrivere e inviare in formato cartaceo o elettronico

IL SOTTOSCRITTO Nome Cognome	
IN QUALITÀ DI Specificare il ruolo all'interno dell'Azienda	
ENTE	
INDIRIZZO	
TELEFONO	
FAX	
EMAIL	
REFERENTE INTERNO PER IL PREMIO	
NOME E COGNOME	
E MAIL	
TELEFONO	
Chiede di aderire alla selezione per l'assegnazione del Premio Compraverde 2024, Sezione Edilizia Verde, istituito nell'ambito del Forum Compraverde Buygreen	
NELLA SEZIONE	
MATERIALI LOCALI RINNOVABILI	<input type="checkbox"/>
MATERIALI ECO-INNOVATIVI	<input type="checkbox"/>
ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE ALLEGATA Vedi Regolamento Premio, art. 6	
PER ENTRAMBE LE SEZIONI:	
DOMANDA DI PARTECIPAZIONE	<input type="checkbox"/>
SCHEDA PRODOTTO	<input type="checkbox"/>
RELAZIONE TECNICA SINTETICA CHE ILLUSTRÌ GLI ASPETTI MIGLIORATIVI RISPETTO AD EQUIVALENTI MATERIALI E COMPONENTI PRESENTI SUL MERCATO	<input type="checkbox"/>
PER LA SEZIONE "MATERIALI ECO-INNOVATIVI":	
PROFILO AMBIENTALE DEL PRODOTTO OSSIA L'ANALISI DEL CICLO DI VITA, OPPURE	<input type="checkbox"/>
DICHIARAZIONE AMBIENTALE DI PRODOTTO (CONFORME ALLA NORMA ISO 21930:2007), SE DISPONIBILE, E COPIA DI EVENTUALI CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO (ECOLABEL, LEED COMPLIANT, ETC.);	<input type="checkbox"/>

PER LA SEZIONE “MATERIALI LOCALI E RINNOVABILI”:

RELAZIONE DESCRITTIVA CHE ILLUSTRIL’ORIGINE DEL PROGETTO DEL MATERIALE ED ALCUNI ESEMPI DI UTILIZZO IN PROGETTI DI EDILIZIA PUBBLICA O PRIVATA (MAX. 4 PAGINE/10000 BATTUTE SPAZI INCLUSI) CORREDATA DI TUTTA LA DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO CHE SI RITENGA UTILE INVIARE AI FINI DELLA VALUTAZIONE (FOTO DI PROGETTI REALIZZATI CON IL MATERIALE, ECC.)

EVENTUALE ULTERIORE DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

1

2

3

4

5

CRITERI DI VALUTAZIONE

Indicare sinteticamente le caratteristiche del prodotto, già evidenziate nella relazione tecnica

PER LA SEZIONE “MATERIALI LOCALI E RINNOVABILI”:

La caratteristica “locale” o “rinnovabile del materiale:

Evidenza del miglioramento degli impatti ambientali lungo il ciclo di vita, rispetto ad equivalenti materiali e componenti presenti sul mercato:

CRITERI DI VALUTAZIONE

Indicare sinteticamente le caratteristiche del prodotto, già evidenziate nella relazione tecnica

PER LA SEZIONE "MATERIALI ECO-INNOVATIVI"

Evidenza del miglioramento degli impatti ambientali lungo il ciclo di vita, rispetto ad equivalenti materiali e componenti presenti sul mercato: LA CARATTERISTICA "LOCALE" O "RINNOVABILE DEL MATERIALE:

Percentuale del contenuto di riciclato (materiali derivanti da riciclaggio e recupero di rifiuti e/o da sottoprodotti):

Miglioramento delle prestazioni energetiche dell'edificio:

Miglioramento durabilità del materiale/componente con conseguente allungamento dei cicli di manutenzione dell'edificio:

Prestazione tecnica innovativa del materiale/componente per miglioramento termoigrometrico, qualità ambientale indoor, assorbimento emissioni inquinanti provenienti dall'esterno, ecc.:

Provenienza regionale del contenuto di riciclato:

Luogo e data

Timbro e firma

Il sottoscritt , infine, dichiara di aver ricevuto completa informativa ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e del Regolamento UE n.2016/679 art. 13, ed esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti siano trattati, nel rispetto del D.lgs 196/2003 e del Regolamento UE n.2016/679, per le finalità indicate nel bando e per l'attività di promozione del Forum Compraverde Buygreen ed autorizza l'eventuale pubblicazione e citazione, a titolo gratuito, del materiale giudicato vincitore dal Comitato Tecnico Scientifico e dalla segreteria dei Premi Fondazione Ecosistemi. Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 art. 13 e del Regolamento UE n.2016/679 art. 13.

Luogo e data



**Compraverde
Buygreen**

Gli Stati Generali
degli acquisti verdi

Segreteria
FONDAZIONE ECOSISTEMI
Corso del Rinascimento, 24
00186 Roma
Tel. 06 683 38 88
premi@forumcompraverde.it

www.forumcompraverde.it

