

Premio

I edizione 2016

Banditore e organizzazione

Banditore:

Delta S.p.A.

Via San Gregorio, 53

20124, Milano

www.deltait.it

Segreteria organizzativa:

segreteria@deltait.it

Comitato organizzatore:

Delta spa,

Consiglio Nazionale Ingegneri,

D.E.S.T.eC. Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, Pisa

Geomatic Valuation University Laboratory (Ge Va U L), presso il Dipartimento PAU dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria,

Università degli Studi di Camerino, Scuola di Architettura e Design Eduardo Vittoria.

Articolo 1

Obiettivo del concorso

Delta S.p.a., con il patrocinio del Consiglio Nazionale Ingegneri, bandisce la I edizione del "**concorso – TALENT HOUSE – Bathroom Edition ed Energy System**" dedicato sia alla valorizzazione dell'evoluzione dello spazio bagno sia alla ristrutturazione di un'abitazione secondo i criteri di efficienza energetica.

Il Premio ha inoltre lo scopo di generare collegamenti fra aziende del settore dell'arredo bagno e progettisti mettendo al centro le idee e la multidisciplinarietà.

Articolo 2

Un premio di progettazione

Il concorso si articola in:

- Premio Studenti
- Premio Professionisti Under 39

Concorso Bathroom Edition:

Verranno selezionati progetti inediti per la realizzazione di una stanza da bagno di qualsiasi forma e dimensione ma comunque inscrivibile in un rettangolo di 3,50x2,50 metri e con un costo massimo al cliente finale di 25.000 euro lordi in totale. All'interno della stanza da bagno dovranno essere inserite una porta ed una finestra e dovranno essere impiegati componenti provenienti dai cataloghi ufficiali degli sponsor del Premio stesso, disponibili sul sito www.deltait.it sezione Talent House dal 07/03/2016.

Particolare attenzione dovrà **essere posta al risparmio energetico e alla fruibilità** delle persone disabili e degli anziani, che spesso vivono questo ambiente come una difficoltà nella vita quotidiana o in modo asettico considerandolo come un semplice "locale tecnico di servizio". L'obiettivo è quello di creare un ambiente bagno in cui design, relax, benessere, innovazione e funzionalità siano le doti essenziali per questo importante spazio abitativo.

Concorso Energy System- Retrofitting :

Studenti e Professionisti vengono chiamati a riflettere sul tema di maggiore discussione oggi in ambito di progettazione edile: la casa a consumo zero.

L'attenzione all'impatto ambientale causato dalla crescita dei consumi, l'esaurimento dei combustibili fossili ed il costante aumento dei costi di vita sono punti critici ed una società che pensa al futuro del nostro pianeta ed ad una migliore qualità della vita non può ignorarli.

Quella che Delta S.p.a. propone è una sfida ai progettisti, il **retrofitting, recupero di un fienile o di un appartamento, secondo i criteri dell'efficienza energetica**, sia nel sistema edificio, sia nel sistema impianto, che pensi anche all'eco-compatibilità dei materiali che contiene.

La ristrutturazione del fienile, dovrà essere considerata nel suo complesso, interno ed esterno.

L'appartamento è sito in un condominio costituito di 9 locali, il progettista ha due opzioni:

A. scelta di un appartamento singolo di 60 mq circa posto al primo/secondo piano

B. unione di due appartamenti adiacenti per un totale di superficie calpestabile superiore a 100mq.

La ristrutturazione dell'appartamento, dovrà essere considerata nel suo complesso, compresa una soluzione per l'isolamento della muratura di confine con le parti esterne.

Applicando i criteri di sensibilità ambientale, energia pulita e rinnovabile, miglioramento della qualità della vita, efficienza e attenzione al risparmio.

E' oggetto del bando il recupero architettonico dell'esterno e degli interni dell'edificio, che dovrà essere considerato di tipo abitativo, (per cui dovrà possederne tutte le caratteristiche a livello tecnico/normativo) è richiesta inoltre un'accurata descrizione dell'integrazione con fonti rinnovabili di energia, ed in generale di tutti quegli elementi che portino una casa ad avere un basso consumo di energia, cercando di utilizzare creatività ed innovazione in un recupero mirato a contenerne i costi, in modo da goderne al più presto i benefici.

I progettisti si devono attenere esclusivamente ad un elenco di sponsor per l'utilizzo dei materiali.

Con un costo massimo di produzione di euro lordi in totale di € 900 euro al mq.

Tutti i file in (formato pdf/dwg) ed elenco Sponsor disponibile sul sito www.deltait.it (sezione talent house) dal 1 marzo 2016

Articolo 3

Condizioni di partecipazione, ammissibilità, tempi di realizzazione del progetto

Sono esclusi dalla partecipazione del concorso gli organizzatori, i promotori, i patrocinatori del concorso e i membri della Giuria e i loro familiari.

Sono ammesse alla selezione le proposte presentate da persone fisiche e da persone giuridiche, singolarmente o in gruppo: in quest'ultimo caso a tutti i proponenti del gruppo sarà riconosciuta la paternità e i diritti delle idee proposte. Ogni partecipante (singolo o gruppo), deve nominare un capogruppo quale rappresentante delegato che verrà premiato qualora il progetto venisse giudicato vincitore dalla Giuria.

Ogni soggetto partecipante può presentare una sola forma progettuale, pena l'esclusione.

- **Studenti.** Il concorso è aperto a tutti gli studenti regolarmente iscritti all'Università di Architettura, Ingegneria, Design e affini.
- **Professionisti Under 39.** Il concorso è aperto a tutti i Professionisti under 39 laureati in Architettura, Ingegneria, Design e affini, assegnatari e dottorandi.

Articolo 4

Giuria

La valutazione e la selezione delle idee progettuali saranno affidate a una giuria composta da esperti delle tematiche individuate e oggetto del presente bando nominati dall'organizzazione. I componenti della giuria saranno resi visibili on line dopo il 30/06/2016. La giuria sarà composta da esperti con diritto di voto, Presidente della Giuria sarà eletto all'interno della stessa.

Articolo 5

Parametri di valutazione

I progetti verranno presi in considerazione dalla Giuria attraverso l'idea progettuale per un punteggio massimo di 100

Punti.

La Giuria esprimerà le proprie valutazioni attraverso i seguenti criteri:

- Creatività ed appeal estetico del progetto (20 punti)
- Innovazione (20 punti)
- Sensibilità alla tematica ambientale (20 punti)
- Sensibilità alla tematica dell'usabilità (20 punti)
- Ottimizzazione rapporto tra efficienza energetica e costi di realizzazione (20 punti)

Il punteggio finale, assegnato ad ogni singolo progetto, sarà determinato dalla media dei punteggi attribuiti da ogni singolo membro della Giuria

Articolo 6

Categorie, premi

- Premio Studenti

I premio : Stage per 2 persone presso centro di ricerca USA. (Dedicato al bando Energy System)

I premio : Stage per 2 persone presso (Dedicato al bando Bathroom edition)

Stage presso Designer e/o azienda di Produzione sia per Bathroom sia Energy System

3 menzioni speciali

- Premio Professionisti:

1° premio 10.000€

2° premio 5000€

3° premio viaggio dedicato alla visita di luoghi di architettura per 2 persone

Gli stage a disposizione al 03/02/2016 sono 22, verificare nel dettaglio nella pagina dedicata

Articolo 7

Gratuità e partecipazione

L'iscrizione e la partecipazione al Premio è completamente gratuita e non comporta alcun obbligo. Per partecipare è necessario iscriversi al sito www.deltaits.it (sezione talent house)

Articolo 8

Diritti di proprietà e di utilizzo

I progetti dovranno essere inediti e sviluppati espressamente per il concorso. La proprietà del progetto è riconosciuta all'autore, cui sarà data pubblicità in tutte le sedi previste; i diritti d'immagine si intendono condivisi tra autori, Delta spa, aziende di produzione, con obbligo di citazione delle parti in occasione di eventi, esposizioni e pubblicazioni.

Articolo 9

Elaborati

Materiali richiesti per la partecipazione da inviare esclusivamente online

- a.
 - Minimo n 2 Tavole illustrative formato A1 per il progetto Energy System e minimo 1 tavola illustrativa in formato A1 per il progetto Bathroom Edition, orientata verticalmente, montata su supporto rigido, (sp. massimo 6 mm), con disegni, rendering ed ogni altro tipo di comunicazione grafica ritenuta necessaria alla migliore illustrazione del progetto. La tavola potrà contenere anche testi esplicativi dell'idea progettuale. I file dovranno essere inviati in formato pdf/jpg e/o video (facoltativo)
 - Relazione scritta contenuta in massimo cinque cartelle A4, che descriverà le motivazioni, le caratteristiche, le indicazioni sui materiali e sulle tecnologie, e qualunque altro dato ritenuto utile all'esatta comprensione del progetto (formato carattere Arial, dimensione 10), in formato pdf
 - Computo estimativo contenuto una cartella A4 (font Arial, dimensione 10), in formato pdf
- b. Modulo d'iscrizione, compilato e firmato, incluso copia fotostatica del documento d'identità di ogni Partecipante.

Articolo 10

Identificazione ed anonimato

Le tavole presentate dai concorrenti non dovranno presentare alcun segno di riconoscimento (firma, o altro) all'infuori del codice alfanumerico espresso in 8 caratteri a libera scelta dei partecipanti da apporre sul fronte delle tavole nell'angolo in alto a destra, che identifichi univocamente il progetto.

Articolo 11:

MEDIA PARTNER E TECHNICAL PARTNER

Media Partner: **AREA**, la rivista dell'architettura dell'essere e **ARKETIPO**, la rivista dell'architettura del fare edite da New Business Media (Gruppo Tecniche Nuove Spa), **RCI**

Breve presentazione delle riviste:

AREA

L'ARCHITETTURA DELL'ESSERE

Bimestrale internazionale di architettura e arti del progetto (bilingue, italiano e inglese).

Ogni numero tematico della rivista approfondisce un tema di interesse per l'architettura contemporanea e si compone di un'attenta e ampia selezione di opere internazionali e italiane, indagate attraverso immagini, disegni e relazioni progettuali.

La sezione Design Focus, anch'essa tematica, propone invece un'analisi di materiali, finiture e complementi d'arredo dell'ampio patrimonio della produzione Made in Italy.

Infine, la sezione Bagno Design indaga il tema dell'ambiente bagno analizzando, sempre attraverso una scansione tematica, le caratteristiche dello spazio e gli elementi che lo compongono.

La testata si rivolge agli studi di progettazione e al mondo accademico, alle aziende dell'architettura e del design, alle associazioni professionali e culturali, alle istituzioni. È possibile ricevere Area in abbonamento o acquistarlo in edicola/nelle librerie specializzate

ARKETIPO

L'ARCHITETTURA DEL FARE

Mensile monografico di architettura e di ingegneria delle costruzioni che offre ai diversi attori del processo edilizio (studi, imprese, pubblica amministrazione, enti pubblici) informazioni operative e concrete su ogni progetto, con particolare attenzione ai dettagli costruttivi, ai materiali impiegati e ai sistemi tecnologici utilizzati. I temi e i protagonisti dell'architettura contemporanea vengono indagati attraverso progetti approfonditi alla scala del dettaglio e focus sulle tecnologie costruttive utilizzate.

RCI

Rivista dedica alla progettazione impianti

Supporto tecnico

Il partner tecnico Domus 3D mette a disposizione gratuitamente dei partecipanti, che ne faranno espressa richiesta presso la segreteria organizzatrice del concorso, il proprio software di ambientazione per la durata di 6 mesi.

Articolo 12

Modalità e termini della presentazione del progetto

Tutti gli elaborati richiesti e descritti all'art. 11 dovranno essere composti in un unico file ZIP/RAR rinominato come "BATHROOM EDITION/ENERGY SISTEM_codice alfanumerico_studente/professionista", e composto al suo interno con le seguenti modalità:

- file zip/rar "A", contenente gli elaborati descritti all'art. 11 lettera a), file nominato come "A_tav1/2_codice alfanumerico".
- file zip/rar "B", sigillata e contenente gli elaborati descritti all'art. 11 lettera b), file nominato come "B_codice alfanumerico".

il file dovrà essere inviato attraverso upload dal sito www.deltait.it (area talent house).

Entro e non oltre le ore 12:00 del 20/06/2016.

Si ricorda ai concorrenti che il termine per la consegna (ore 12:00:00 del 20/6/2015) è tassativo, per cui il sistema allo scoccare delle ore 12:00:00 chiude qualunque attività in corso e non considera consegnato il materiale parzialmente caricato. Poiché la velocità di caricamento dipende da numerosi fattori - il primo dei quali è la larghezza

di banda in upload della linea lato utente - è necessario tenere conto di questo fattore e iniziare l'upload con anticipo. In ogni caso il materiale perverrà ai membri della Giuria in forma anonima

Articolo 13

Mostra e pubblicità dei progetti

La partecipazione al concorso vale anche quale autorizzazione all'esposizione delle proposte ideative ed alla sua pubblicazione senza onere alcuno nei confronti degli autori.

Articolo 14

Comunicazioni

Gli iscritti potranno comunicare con la segreteria organizzativa scrivendo a segreteria@deltait.it

Articolo 15

Calendario

14 Ottobre 2015, Bologna presentazione e pubblicazione del Bando
01 marzo 2016 inizio concorso
20 Giugno 2016, termine ultimo per la consegna degli elaborati on line
Settembre 2016 – Incontro Giuria per valutazione progetti
Ottobre 2016 Saie- Sie , Conferenza stampa e premiazione

Alcuni progetti potranno essere esposti presso le showroom dei Soci Delta S.p.a. nel periodo luglio-ottobre 2016.

Modulo da compilare ed inviare in formato .pdf nominato come "B_ codice alfanumerico espresso in 8 caratteri, vedi art.11 del bando."

CODICE ALFANUMERICO:

INFORMAZIONI SUL PROGETTISTA SINGOLO O SUL CAPOGRUPPO (in caso di partecipazione di gruppo)

Nome e Cognome:

Indirizzo:

Città:

CAP:

Provincia:

Numero di telefono:

E-mail:

Firma:

Titolo professionale/Corso di Laurea:

ALTRO MEMBRO DEL GRUPPO

Nome e Cognome

E-mail:

Firma:

Titolo professionale/Corso di Laurea:
