

19 Apr 2016

BOLLETTINO BANDI

Il Cnr di Pisa manda in gara la «nuova casa» (in legno X-lam) per il registro dei domini Internet

SEGNALIBRO ☆

FACEBOOK | f

TWITTER | t

STAMPA | p

Massimo Frontera

TAG

Concorso di progettazione

Appalti

Metropolitane

Per approfondire



Appalto integrato da 4,9 milioni per ingrandire gli uffici che ospitano il registro nazionale dei domini internet

Il Cnr ha lanciato un appalto integrato (sul preliminare) per aggiungere un piano all'edificio "B" dell'Area Ricerca del Cnr di Pisa. la particolarità dell'intervento sta nel fatto che si richiede espressamente l'utilizzo del legno strutturale, al posto del più comune utilizzo dell'acciaio. La sopraelevazione consentirà di ricavare spazi utili aggiuntivi per circa 1.300 metri quadrati, al servizio del Cnr. Una quota degli spazi servirà per estendere la sede del registro italiano dei domini internet più diffusi in Italia, cioè quelli che terminano per ".it".



L'intervento

La scelta del legno strutturale consente di ottenere importanti vantaggi, come spiega il direttore dell'Area Ricerca del Cnr di Pisa, Ottavio Zirilli, che peraltro è anche l'ingegnere che ha curato il progetto preliminare dell'intervento.

SCARICA IL TESTO - IL BANDO DI GARA

«La possibilità della sopraelevazione dell'edificio era già stata prevista nel progetto degli anni '90 dell'attuale struttura», spiega Zirilli. «La scelta di utilizzare il legno al posto dell'acciaio - aggiunge - risponde a due ordini di valutazione: la prima è che non sarebbe stato possibile realizzare una struttura in acciaio perché questa avrebbe scaricato direttamente sul solaio. Abbiamo infatti necessità di realizzare l'ampliamento in maniera più arretrata dell'attuale struttura, per conservare uno spazio da utilizzare come camminamento per la manutenzione largo circa un metro e mezzo. La struttura in legno, invece poggerà per tramite di un cordolo in calcestruzzo armato, ripartendo in questo modo meglio il carico sul solaio, che è in cemento armato prefabbricato precompresso».

Sulla copertura sarà realizzato un impianto fotovoltaico.

SCARICA IL TESTO - IL DISCIPLINARE DI GARA

Il confronto acciaio e legno è stata condotta anche alla luce delle nuove norme tecniche sulle costruzioni. «C'è poi un altro vantaggio - aggiunge il responsabile dell'Area ricerca del Cnr di Pisa - ed è quello di poter gestire liberamente lo spazio, sia conservando l'open space sia suddividendo diversamente gli spazi».

Le proposte delle imprese saranno valutate da esperti del settore. Il Cnr ricorda infatti che - attraverso l'Ivalsa (l'Istituto per la valorizzazione del legno e delle specie arboree) sperimenta soluzioni costruttive avanzate in legno strutturale, peraltro testate - sotto il profilo antisismico - anche attraverso il progetto di ricerca "Sofie", che ha testato, con successo, un prototipo di struttura in legno strutturale di 24 metri di altezza su piattaforma sismica.

La gara

Il valore esatto della gara è di 4.953.800 complessivi, inclusi 190mila euro di costo di progettazione (definitiva ed esecutiva). Alle imprese esecutrici si richiede il possesso della qualificazione Soa OG1 (Edifici civili ed industriali), OG9 (Impianti produzione di energia elettrica), OG11 (Impianti tecnologici) e OS32 (Strutture in legno). Aggiudicazione in base all'offerta economicamente più vantaggiosa, secondo elementi tecnici (85% del punteggio) e elementi economici (10% prezzo e 5% anticipo sulla consegna). Per partecipare c'è tempo fino al prossimo 20 giugno.

Tutti i documenti di gara

© RIPRODUZIONE RISERVATA

CORRELATI

PROGETTAZIONE E ARCHITETTURA
09 Ottobre 2015

Prato pronta a inaugurare il «piercing» dell'olandese Maurice Nio per il Centro d'arte Luigi Pecci

PROGETTAZIONE E ARCHITETTURA
20 Luglio 2015

Con le Torri di San Benigno 5+IAA regala a Genova un nuovo landmark ad alta sostenibilità

PROGETTAZIONE E ARCHITETTURA
26 Agosto 2015

Maxi concorso in Qatar, tre italiani tra i 26 finalisti: Piano, Barozzi-Veiga e Benedetta Tagliabue

Tecnici24 [↗](#)

InDettaglio - 2.12.2015

Il concorso di progettazione deve specificare gli incarichi successivi

Non risponde ai principi di trasparenza e concorrenza posti alla base del Codice dei Contratti il concorso di progettazione il cui bando non specifichi se al vincitore saranno affidati incarichi successivi. A richiamare l'attenzione delle stazioni appaltanti è l'ANAC con la delibera n. 105 del 21 ottobre 2015. L'occasione è fornita dall'esposto di un architetto risultato vincitore di un concorso di progettazione di carattere europeo bandito nel 2005 dal comune di Monza. La gara

Tecnici24 [↗](#)

News

22/04/2016 - 15:19

Stazione Zoologica "Anton Dohrn" di Napoli, un concorso di progettazione per la ricostruzione dell'ex biblioteca (Flash)

La Stazione Zoologica Anton Dohrn ha indetto, con il supporto e il sostegno della Fondazione Inarcassa, un concorso di progettazione a procedura aperta in due fasi, per la ricostruzione del corpo centrale dell'ex biblioteca Stazione Zoologica "Anton Dohrn" a Napoli. Al concorso potranno partecipare sia gli architetti e gli ingegneri italiani che svolgono attività libero professionale nei modi consentiti dalla legge, sia gli architetti e gli ingegneri che hanno residenza

Tecnici24 [↗](#)

News

20/02/2017 - 15:36

Concorso di progettazione "Rigenerare la Scuola Panoramica" di Riccione (Flash)

La Fondazione Inarcassa, dopo il grande successo dei concorsi di progettazione per la ricostruzione del "Science Centre" di Città della Scienza a Napoli e per la ricostruzione del corpo centrale dell'ex biblioteca della Stazione Zoologica Anton Dohrn, ha avviato un nuovo concorso per la realizzazione della Scuola Panoramica di Riccione. Il concorso - è dedicato ad architetti e ingegneri sia italiani che svolgono attività libero professionale nei modi

Tecnici24 [↗](#)

News

19/09/2016 - 16:32

Quarto concorso di progettazione bandito dal comune di Bergamo con "Concorrimi" (Flash)

Il Comune di Bergamo, dopo aver adottato il bando-tipo digitale Concorrimi (che sta rivoluzionando il mondo dei concorsi di progettazione e di idee in Italia) - realizzato dall'Ordine degli Architetti di Milano - per tre concorsi di progettazione (la riqualificazione di Piazza Carrara, la riqualificazione di Piazzale Alpini e la riqualificazione di Piazza Risorgimento e via Broseta), bandisce il quarto concorso con procedura aperta per la progettazione di una struttura polivalente

Tecnici24 [↗](#)

Edilizia e Territorio - 30.11.2015

ATLANTE Architettura - Tempio della mobilità «green»