

Costruire PIÙ
IL PRIMO CONVEGNO DIGITALE DELLA FILIERA DELLE COSTRUZIONI
7-10 FEBBRAIO 2023
50€ per ingegneri e architetti
iscrittivi gratuitamente ora
www.costruirepiu.it



CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

Costruire PIÙ
IL PRIMO CONVEGNO DIGITALE DELLA FILIERA DELLE COSTRUZIONI
7-10 FEBBRAIO 2023
50€ per ingegneri e architetti
iscrittivi gratuitamente ora
www.costruirepiu.it



HOME | SMART CITY | TECH | INVOLUCRO | IMPIANTI meccanici | IMPIANTI elettrici | ITALIA | RINNOVABILI | ESTERO | BREVI | ACADEMY | EVENTI | BANDI | QUESITI NORMATIVI | PROGETTI | QUESITI TECNICI | In cantiere... | RIVISTE | CONTATTI | NEWSLETTER | TALKS

Ultime notizie autorizzative | DA NON PERDERE | Il parere di... | Sentenze | Appalti | Professione | Regioni | Leggi | Norme Tecniche | Green Economy | Mercato | Pratiche | Fisco | Lavoro

In Prima Pagina



Quotazioni immobiliari, online i dati del 1° semestre 2022



Scambio sul posto, aggiornate le tempistiche di pubblicazione...



Mobilità sostenibile, le novità introdotte negli ultimi 20 m...

Tre proposte per rilanciare Roma e non disperdere risorse: appello di costruttori, ingegneri e architetti al sindaco Gualtieri

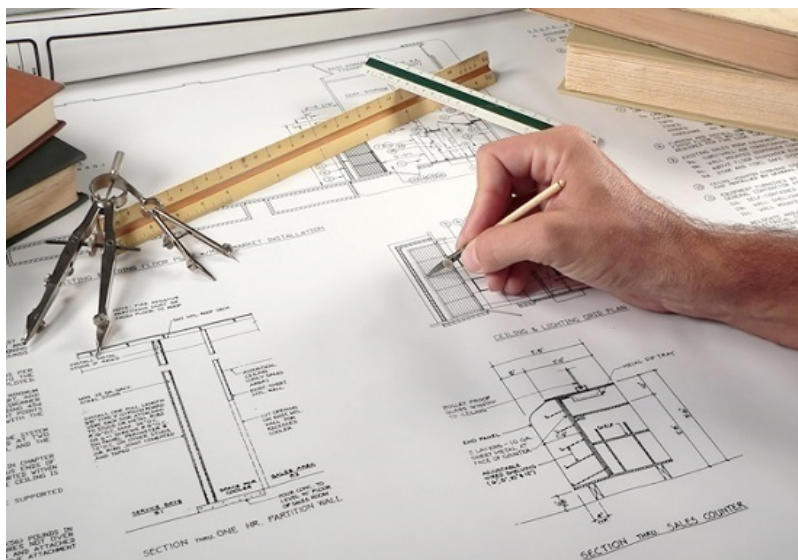
Le proposte di Ance Roma - ACER, OICE, Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma e Ordine degli Architetti PPC di Roma e Provincia

Martedì 18 Ottobre 2022

Tweet | Condividi 0 | Segui 31.462 | Consiglia 31. | Condividi



Programmazione, qualità degli interventi e supporto di project management per rilanciare la Capitale. È a partire da questi punti che Ance Roma - Acer (Associazione Costruttori Edili di Roma e Provincia), OICE (Associazione delle Organizzazioni di Ingegneria e di Consulenza), Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e Ordine degli Architetti PPC di Roma e Provincia chiedono al sindaco di Roma Roberto Gualtieri e alla giunta Capitolina un cambio di passo.



myUplink
DOMUSGAIA
NIBE

Costruire PIÙ
IL PRIMO CONVEGNO DIGITALE DELLA FILIERA DELLE COSTRUZIONI
7-10 FEBBRAIO 2023
50€ per ingegneri e architetti
iscrittivi gratuitamente ora
www.costruirepiu.it

BREVI

CONSUMI DI ENERGIA NEL SETTORE DEI TRASPORTI IN ITALIA: +21% NEL 2021 RISPETTO AL 2020

È online l'edizione 2022 del rapporto del Gse Energia nel settore Trasporti

PIANO GENERALE DELLA MOBILITÀ CICLISTICA 2022-2024: IL DECRETO IN GAZZETTA UFFICIALE

È entrato in vigore oggi 13 ottobre il decreto 23 agosto 2022 del MIMS

GSE: NUOVO AVVISO SU AGGIORNAMENTO TEMPSTICHE PUBBLICAZIONE E PAGAMENTI CORRISPETTIVI

Pubblicato in data 07/10/2022 sul sito del Gestore una news rivolta agli operatori titolari di convenzioni di Ritiro Dedicato e Tariffa Omnicomprensiva ex D.M. 18/12/2008

COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI, BANDO DA 68 MILIONI DEL PROGRAMMA NEXTAPPENNINO

Il bando, finanziato dal Fondo nazionale complementare al Pnrr per le aree sisma, mette a disposizione dei comuni e degli enti territoriali dei due crateri sismici 68 milioni di euro per favorire la costruzione e il potenziamento degli impianti di produzione di energia rinnovabile e la nascita delle Comunità Energetiche Rinnovabili

IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE PROGETTI DI NORMA SU VETRO PER EDILIZIA, ADDETTO AL CENSIMENTO DEI MATERIALI CONTENENTI

“Bisogna accelerare sui tempi e colmare al più presto i gap tecnici e amministrativi per raggiungere gli ambiziosi quanto imminenti obiettivi e vincere le sfide che attendono Roma, entro i prossimi anni: dall’attuazione del PNRR, al Giubileo 2025 fino all’eventualità di ospitare EXPO 2030”. Così, Antonio Ciucci (Presidente Ance Roma - ACER), Giorgio Lupoi (Presidente OICE), Massimo Cerri (Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma) e Alessandro Panci (Presidente Ordine degli Architetti PPC di Roma e Provincia) affermano congiuntamente in una nota: “Sulla base della nostra esperienza, al netto di tutte le difficoltà che stanno segnando il nostro settore - dal caro energia al caro materiali - proponiamo all’amministrazione di ricorrere a ulteriori strumenti che consentano, coinvolgendo importanti professionalità presenti sul territorio, lo sviluppo e la crescita della città. Lo sforzo amministrativo da compiere è straordinario, rispetto alla spesa in infrastrutture degli ultimi anni, ma sarà necessario se vogliamo far atterrare le ingenti risorse a disposizione”.

Queste le proposte che lanciano i quattro presidenti:

- ricorrere il prima possibile a supporti di project management, per ottimizzare i fondi a disposizione ed evitare dannosi sprechi;
- condividere una programmazione chiara degli interventi, per permettere a imprese e professionisti di essere pronti a rispondere alle sfide di modernizzazione del tessuto urbano della città;
- mantenere alta l'attenzione sulla centralità della progettazione, sulla qualità degli interventi, sulla qualificazione delle imprese e sicurezza dei cantieri per realizzare opere necessarie e strategiche, nei tempi stabiliti.



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Roma"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Segui 31.462 Consiglia 31. Condividi

Altre notizie sull'argomento



Verifiche periodiche attrezzature di lavoro, disponibile dal 21 ottobre il nuovo applicativo Portale Albo Soggetti Abilitati (ASA)

Tags: ROMA PROGETTAZIONE OICE ACER ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI ROMA PNRR PROJECT MANAGEMENT



Responsabilità solidale in un appalto di prestazione di più servizi: chiarimenti dal Ministero del lavoro



Sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro, sul sito Inail il volume sulle norme di progettazione



Covid-19 e sussidi alle imprese, non rilevanti per il Fisco anche se erogati dopo la conclusione dello stato di emergenza

AMIANTO, GAS, BENI CULTURALI

La consultazione scade il 28 novembre



DALLE AZIENDE

CLIVET INIZIA LA COSTRUZIONE DI UN NUOVO STABILIMENTO A FELTRE

La prima pietra è stata posata il 14 ottobre. Il nuovo stabilimento occuperà una superficie di 30.000 m² e servirà per la produzione di pompe di calore residenziali

MAPEI A SAIE 2022 CON SOLUZIONI TECNOLOGICHE E SOSTENIBILI PER L'EDILIZIA

Al padiglione 30 stand B32 l'azienda presenterà le sue novità per il settore delle costruzioni

LU-VE GROUP: PRIMA AZIENDA A OTTENERE LA CERTIFICAZIONE EUROVENT PER I GAS COOLER A CO2

L'attestato verifica la conformità dei prodotti relativamente alle prestazioni di potenza, consumi energetici, portate d'aria, emissioni sonore e caratteristiche costruttive

ARISTON E WORLDRISE DI NUOVO INSIEME PER LA TUTELA DELLE AREE MARINE PROTETTE

Ariston aderisce al progetto "AMPlication" che prevede il supporto di tre Aree Marine Protette italiane: in Sardegna, in Liguria e nelle Marche

ABITARE SOSTENIBILE: LA CASA FUTURA DI OLIMPIA SPLENDID A FUTURA EXPO BRESCIA

I 3 principi-guida nella progettazione della casa futura sono emersi dal dibattito sull'abitare sostenibile promosso da Olimpia Splendid a Futura Expo a Brescia, la prima edizione dell'evento dedicato alla green economy

HARPACEAS VIAGGIA NEL FUTURO CON HYPERLOOP

Bibop Gresta visita la sede milanese di Harpaceas e incontra il Ceo Luca Ferrari per l'avvio di una collaborazione sui temi più elevati dell'innovazione tecnologica, digitalizzazione e sicurezza

RIVISTE

CASA CLIMA Qualità dell'aria negli edifici scolastici e requisiti igienico-sanitari: lo speciale nell'ultimo numero della rivista

In questo numero: i dati Cerved sul riscaldamento nel 2021, il ritorno in presenza di MCE 2022 e lo speciale sull'indoor air quality nelle scuole

Ultimi aggiornamenti

CLIMATIZZAZIONE

INNOVAZIONI

ISOLAMENTO



Pompa di calore compatta e silenziosa

Bosch presenta la nuova pompa di calore Compress 3400i AWS disponibile sul mercato italiano a partire dalla metà del 2023



Un modello per prevedere la produzione degli impianti fotovoltaici

Il software messo a punto da Politecnico di Milano e Mipu, azienda specializzata in tecniche predittive, prevede in maniera accurata quanta energia riuscirà a produrre un impianto fotovoltaico giorno ...



Potenziare i centri dati sostenibili con il giusto isolamento

Un giusto isolamento permette di regolare la temperatura e contribuisce a migliorare efficienza di raffreddamento e sostenibilità

myUplink

DOMUSGAIA

NIBE

FIERE



Al via oggi Chillventa 2022

La fiera leader mondiale per la tecnologia di refrigerazione si terrà a Norimberga fino al 13 ottobre 2022

INFRASTRUTTURE



Al via i lavori dello scavalco ferroviario di Livorno

Il viadotto in acciaio lungo circa 360 metri collegherà il porto di Livorno e l'interporto di Guasticce, due punti nevralgici per la città

CASE HISTORY INVOLUCRO



Il primo cantiere italiano realizzato con il metodo Energiesprong è a Corte Franca

Si tratta di un processo di "industrializzazione" che rende gli interventi notevolmente più veloci e meno invasivi per chi vive all'interno delle case. Anche ROCKWOOL

FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS



BONUS MOBILI, IL RIFACIMENTO DELLA CANNA FUMARIA RIENTRA NELLA "MANUTENZIONE STRAORDINARIA"

SOSTENIBILITÀ



La Città che Cambia, l'evento di Ceas il 27 settembre

Idee e riflessioni per una rigenerazione urbana efficace, collaborativa e sostenibile

FISCO E MATTONE



Bonus mobili, il rifacimento della canna fumaria rientra nella "manutenzione straordinaria"

Il chiarimento dell'Agenzia delle Entrate nella posta di Fisco Oggi

CONCORSI



Premio Aidia: ancora tempo fino al 30 settembre per presentare la propria candidatura

Prorogata la scadenza del concorso fino alle 13.00 del 30 settembre in virtù della pausa estiva

PAGINE RINNOVABILI

Solare, termico, fotovoltaico	Biomasse, Biogas, Bioliqidi	Norme
Geotermia	Energia Eolica	Progettisti
Efficienza energetica	Generazione	Installatori
Energia dell'Acqua	Idrogeno Fuel Cell	Finanziamenti
Formazione		Servizi e consulenze
Impianti di climatizzazione		Fornitori di energia
Mobilità sostenibile		Bioedilizia
		Job

Inserisci subito la tua vetrina gratuita
La registrazione è gratuita e sempre lo sarà.

VIDEO

QUESITI TECNICI

ACADEMY

La Città che Cambia, l'evento di Ceas il 27 settembre
Idee e riflessioni per una rigenerazione urbana efficace, collaborativa e sostenibile

Dovremmo smettere di costruire grattacieli di vetro per proteggere gli uccelli migratori?
Ne è convinta la celebre associazione animalista americana PETA, secondo cui "l'indifferenza" degli architetti causa la morte di migliaia di uccelli

SMART CITY

Mobilità sostenibile
Infrastrutture urbane
Energia e città
Politiche sostenibili

TECH

Ricerche
Innovazioni

INVOLUCRO

Software
Serramenti
Materiali edili
Coperture orizzontali
Isolamento
Strumentazione
Rivestimenti

IMPIANTI meccanici

Climatizzazione
Software
Risparmio idrico
Generatori di calore
Distribuzione
Sistemi di regolazione
Reti idriche
Solare termico

Componenti
Refrigerazione

IMPIANTI elettrici

Fissaggi
Illuminazione
Software
Domotica
Pannelli
Componenti
Gestione carichi
Generazione elettrica

ITALIA

Ultime notizie
DA NON PERDERE
Il parere di...
Sentenze
Appalti
Professione
Regioni
Leggi
Norme Tecniche
Green Economy
Mercato
Pratiche autorizzative
Fisco

Lavoro

RINNOVABILI

Fotovoltaico
Eolico
Solare Termico
Biomasse
Cogenerazione
Geotermia
Accumulo
Efficienza Energetica
Incentivi e regolamenti

ESTERO

Scenari
Best Practice
Europa
America
Asia | Oceania

BREVI

Dalle Aziende
Enti Locali
Normativa
Associazioni
Mercato
L'azienda risponde

ACADEMY

Certificazione degli edifici

Sicurezza
Involucro
Impianti elettrici
Illuminazione
Sostenibilità
Impianti Termomeccanici
Energia Ambiente
Materiali
Analisi degli edifici
Riqualificazione energetica
Miti da sfatare
Progettazione ed efficienza

EVENTI

Fiere
Corsi
Convegni

BANDI

Concorsi
Aggiudicazioni
Bandi

QUESITI NORMATIVI

FISCO E MATTONE

PROGETTI

Solar Decathlon Europe 2014

Nuovi edifici
Riqualificazioni
Infrastrutture

QUESITI TECNICI

FAQ INVOLUCRO
FAQ NORME TECNICHE
FAQ IMPIANTO

In cantiere...

Case History involucro
Case History impianti

RIVISTE

CASA&CLIMA
AICARR journal
BLU&ROSSO
Installatore Professionale
Professional Parquet
Progettare Per la Sanità
Abbonamenti

CONTATTI

Contatti Quine

Chi siamo

Come abbonarsi a CASA&CLIMA
Privacy

NEWSLETTER

TALKS



© Copyright 2018. All Rights Reserved - Quine srl - C.F./P IVA 13002100157

È vietata la riproduzione di articoli, notizie e immagini pubblicati su casaeclima.com senza espressa autorizzazione scritta dell'editore.
L'Editore non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti negli articoli né per i commenti inviati dai lettori.

Powered by **Joy ADV**