

**Costruire PIÙ**  
IL PRIMO CONVEGNO DIGITALE DELLA FILIERA DELLE COSTRUZIONI  
7-10 FEBBRAIO 2023  
EPP per ingegneri e architetti  
Iscriviti 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  
EPP per ingegneri e architetti  
Iscriviti 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**



**GSE** 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

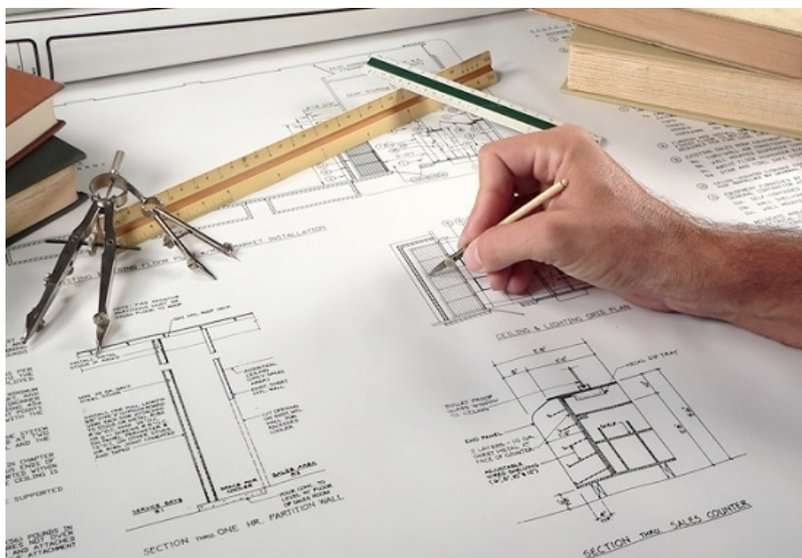
Le proposte di Ance Roma - ACER, OICE, Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma e Ordine degli Architetti PPC di Roma e Provincia

Martedì 18 Ottobre 2022

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



**P**rogrammazione, 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

EPP per ingegneri e architetti  
Iscriviti gratuitamente ora  
www.costruirepiu.it

Quintec | Sedit

### 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 TEMPISTICHE 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](http://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, Bioliquidi	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](http://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**