

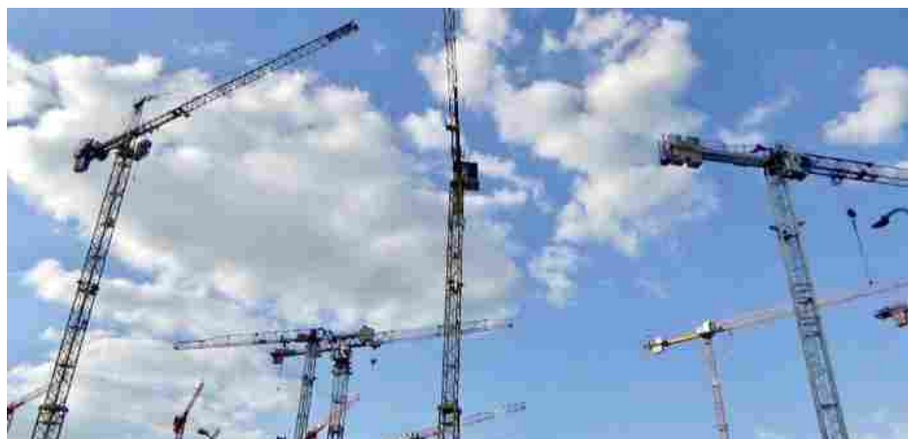
[home](#) / [areetematiche](#) / [professione](#) / [ordini professionali](#)

Riparte l'Osservatorio sull'Urbanistica e l'Edilizia a Cagliari. Marianna Fiori eletta presidente sino al 2021

 [Ordine degli Ingegneri di Cagliari](#) -  16/11/2020  2

Riprende l'attività dell'Osservatorio voluto dall'Amministrazione del Comune di Cagliari e dalla Rete delle Professioni Tecniche per affiancare gli uffici come supporto per l'aggiornamento e l'interpretazione delle norme.

Il vicepresidente sarà Corrado Todde (Geometri). Fiori: "strumento fondamentale per arrivare a una comune interpretazione delle norme, soprattutto in vista della stagione del Bonus 110%".



L'Osservatorio sull'Urbanistica e l'Edilizia del Capoluogo della Sardegna

«In questi mesi il SuperBonus 110% ci sarà molto da lavorare, ma siamo pronti ad affiancare l'Amministrazione e collaborare a tutto tondo, con l'obiettivo risolvere le criticità e di giungere a interpretazioni autentiche delle norme in grado di sveltire le procedure nell'interesse dei cittadini». **Marianna Fiori**, Consigliera dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari, è stata eletta **presidente dell'Osservatorio sull'Urbanistica e l'Edilizia del Capoluogo**,



Il Magazine



strumento nato nel 2016 grazie all'impegno della Rete delle Professioni Tecniche della Sardegna, e riconfermato a luglio dalla Giunta in carica.

Fiori, che assieme al vicepresidente Corrado Todde (Collegio dei Geometri) rimarrà in carica sino alla fine del 2021, sottolinea l'importanza di questo strumento molto pratico e operativo, in grado di valorizzare l'apporto dei tecnici e di instaurare un confronto diretto con gli uffici.

«L'Osservatorio è ormai uno strumento consolidato di collaborazione tra le professioni tecniche e l'amministrazione comunale – spiega l'ingegnera –, che sin da subito si è dimostrato **efficace nel segnalare le criticità nell'applicazione dei procedimenti previsti per la formazione e il rilascio dei titoli abilitativi** così come nel contribuire a far luce sull'applicazione del regolamento edilizio, delle norme tecniche di attuazione del piano urbanistico comunale e delle altre norme in materia edilizia e urbanistica».

Per questo, già ad aprile, la riattivazione dell'Osservatorio era stata indicata dalla RPT come **uno dei sette punti fondamentali per la ripartenza** in una lettera inviata al sindaco Paolo Truzzu. In quanto presidente, Fiori avrà il compito di illustrare periodicamente il lavoro svolto alla Commissione Consiliare Permanente Pianificazione strategica e dello Sviluppo Urbanistico e segnalare le disposizioni regolamentari comunali che necessitano di modifica, integrazione e interpretazione autentica da parte del Consiglio Comunale.

L'osservatorio **si compone di dieci membri**, cinque rappresentanti degli Ordini di Ingegneri, Architetti, Geologi e dei Collegi dei Geometri e dei Periti Industriali, e cinque dell'amministrazione comunale: l'assessore dell'Urbanistica Giorgio Angius e il presidente e il vice presidente della Commissione Urbanistica e Pianificazione strategica e i dirigenti dei servizi Edilizia Privata e Pianificazione strategica. A seconda della materia trattata, possono essere invitati a partecipare rappresentanti di altri Ordini professionali, dirigenti comunali di altri servizi o rappresentanti di altri enti o istituzioni. I consiglieri comunali possono assistere alle riunioni.



News

[Vedi tutte](#)

Testo Legge di Bilancio 2021, ecco la prima bozza: prorogati tutti i bonus edilizi ma il Superbonus non c'è

Sottotetto: se si passa da ambiente tecnico a mansarda o locale abitativo serve sempre il permesso di costruire

Anche l'altana veneziana rientra nel Bonus Facciate

Ance: su subappalto è caos normativo, il MIT convochi subito un Tavolo

Superbonus, gli ingegneri incontrano il ministro Patuanelli: «Prorogarlo al 2023»

Manutenzione impianti: l'Iva agevolata non è per tutti! Impianti per abitazioni sì, attrezzature da lavoro no

Sicurezza sul lavoro: dossier INAIL su cause e dinamiche degli infortuni mortali per esplosioni

Inquinamento: Eni sviluppa un'innovativa tecnologia per trattare la CO2 con luce artificiale

LIFE SUPERHERO approda sul web: tutti gli aggiornamenti sul progetto dedicato ai tetti ventilati e permeabili

Mi piace
Cor

Tweet

Commenti: 0 Ordina per Meno recenti

Aggiungi un commento...

f Plug-in Commenti di Facebook