

Organizzano  
**seminario**  
per la illustrazione del

**BANDO**  
**DEL COMUNE DI REGGIO EMILIA**  
**PER LA PRESENTAZIONE DI MANIFESTAZIONI DI INTERESSE**  
**FINALIZZATE ALL'ATTUAZIONE DEL P.U.G. TRAMITE**  
**ACCORDI OPERATIVI**  
**AI SENSI DELL'ART. 38 DELLA L.R. 24/2017**

**MARTEDI' 9 APRILE 2024**

**dalle 16:00 alle 18:00**

*c/o Sala Conferenze Collegio Geometri Reggio Emilia Via A. Pansa n. 1*  
*in PRESENZA e in modalità WEBINAR*

### Programma

ore 16:00 Saluti introduttivi

**Geom. Francesco SPALLANZANI** – Presidente Collegio Geometri Reggio Emilia

**Geom. Libero BEDOGNI** – Coordinatore Commissione Urbanistica Collegio Geometri Reggio Emilia

a seguire Inizio lavori

**Arch. Elisa IORI** – Dirigente Servizio Rigenerazione Urbana Comune di Reggio Emilia

**Arch. Marco BERTANI** – Responsabile UOC Pianificazione Urbana

**Arch. Matilde BIANCHI** – Funzionario Servizio Rigenerazione Urbana

**P.U.G. – GLI ACCORDI OPERATIVI NELLE TRASFORMAZIONI COMPLESSE PER IL RAGGIUNGIMENTO  
DEGLI OBIETTIVI DELLA STRATEGIA PER LA QUALITA' URBANA ED  
ECOLOGICO-AMBIENTALE DEL PIANO.**

ore 18:00 Dibattito - Fine lavori

### Modalità di Iscrizione

**In presenza** – esclusivamente tramite il seguente link:

<https://register.gotowebinar.com/register/519219515648858968>

(massimo n. 90 partecipanti)

**In webinar** - esclusivamente tramite il seguente link:

<https://register.gotowebinar.com/register/348994224948360790>

(massimo n. 500 partecipanti)

Appena effettuata l'iscrizione si riceverà e-mail con il link di collegamento **personale** al Webinar – in caso di problemi contattare la Segreteria organizzativa.

### Crediti Formativi Professionali

Per l'eventuale riconoscimento dei Crediti Formativi Professionali riferirsi all'Ordine o Collegio di appartenenza.

Evento GRATUITO

### Segreteria organizzativa

Associazione dei Geometri della Provincia di Reggio Emilia tel. 0522-515242 [www.geometrre.it](http://www.geometrre.it)  
e-mail: [associazione@collegiogeometri.re.it](mailto:associazione@collegiogeometri.re.it)