



ore.com

Home Notizie Pagine Gialle Cosa fare in Toscana

Chi siamo Privacy Policy Rimozione articoli

Home / Notizie / Seminario a Grosseto sulla nuova legislazione dei Contratti Pubblici, con il Patrocinio della Provincia

Notizie

Seminario a Grosseto sulla nuova legislazione dei Contratti Pubblici, con il Patrocinio della Provincia

20 minuti fa



#grosseto

Oggi si svolgerà un seminario sulla "nuova codice dei contratti pubblici" presso la sede dell'Ance a Grosseto. L'evento è organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Grosseto, presieduto da Enrico Romualdi, e ha il patrocinio del Consiglio nazionale degli ingegneri, del Comune di Grosseto, della Provincia e di Ance Grosseto. Tra i relatori ci saranno diverse figure di spicco, come il sindaco di Grosseto Antonfrancesco Vivarelli Colonna e il presidente della Provincia Francesco Limatola. L'obiettivo del seminario è discutere e approfondire i vari aspetti del nuovo codice, inclusi gli appalti integrati e la digitalizzazione del processo. L'evento vedrà la partecipazione di rappresentanti di vari Ordini provinciali d'Italia e della Toscana. Il seminario è stato reso possibile grazie al supporto di Cima Infissi, Assicurazioni Generali (agenzia di Maurizio Marraccini) e Fondazione Atlante per la Maremma.

Mobilità

[Aeroporti in Toscana](#)

post simili o approfondimenti

- 1 ora fa
[Omaggio a Norma Parenti: Aperitivo letterario al Polo culturale Le Clarisse](#)
- 2 ore fa
[Difendiamo l'ambiente con i boschi 'certificati' per una sostenibilità duratura](#)
- 3 ore fa
[Arriva un nuovo servizio per gli autobus: Gestisci gli orari con un semplice SMS e un canale Telegram](#)
- 3 ore fa
[Zoe, la cooperativa che si occupa della gestione dei musei, inizia la sua attività](#)
- 4 ore fa
[Coldiretti avverte: i costi della frutta e verdura aumenteranno di seicento euro all'anno](#)

video



[Tutte le Notizie](#)

notizia ispiratrice: Nuovo Codice dei Contratti Pubblici, Seminario a Grosseto con il Patrocinio della Provincia

[VELAN](#)

[#Grosseto](#)