



Seminari Tecnici

OIC SF
ORDINE INGEGNERI CAGLIARI
SCUOLA DI FORMAZIONE

lunedì **20 APRILE 2020**
dalle **15:00** alle **16:00**

Criteria e Strumenti per la Pianificazione della Manutenzione delle Sovrastrutture Stradali e Aeroportuali

I Modulo

- I criteri di monitoraggio dello stato delle pavimentazioni rigide e flessibili; •
- Modalità di valutazione dello stato prestazionale delle pavimentazioni. •

II Modulo

- Inventario delle pavimentazioni e dello stato prestazionale; •
- Le curve di decadimento delle pavimentazioni. •

III Modulo

- Criteri di pianificazione degli interventi di manutenzione e riabilitazione delle pavimentazioni. •

DOCENTE: Ing. Silvia Portas

**Il seminario si svolgerà in modalità FAD sincrona,
nel rispetto delle indicazioni del Consiglio Nazionale Ingegneri**

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

Agli iscritti verrà inoltrato il link per poter accedere alla piattaforma Adobe Connect e seguire il seminario

DIRITTO DI RECESSO

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

Il seminario è rivolto a liberi professionisti e dipendenti di Pubblica Amministrazione o Società che si occupano della gestione e manutenzione di sovrastrutture di infrastrutture di trasporto stradale o aeroportuale.

OBIETTIVI:

Conoscenza dei criteri e degli strumenti impiegati per la pianificazione delle manutenzione programmata delle pavimentazioni delle infrastrutture stradali e aeroportuali.
Conoscenza dei criteri per la valutazione obiettiva dello stato prestazionale delle pavimentazioni rigide e flessibili.
Conoscenza dei criteri di archiviazione dei dati sulle pavimentazioni e dei metodi per la pianificazione della loro manutenzione a breve e a lungo termine.

CREDITI FORMATIVI:

Ai sensi del regolamento per la formazione continua, agli ingegneri che parteciperanno all'intero seminario sarà riconosciuto **1 CPF**.