



cf: 80002140624

ORDINE DEGLI INGEGNERI

della Provincia di Benevento

www.ingegneribenevento.it

Seminario

RIFIUTI SOLIDI URBANI IN CAMPANIA

RAZIONALIZZARE – RICICLARE – SMALTIRE

Con il patrocinio dell'Ente Provincia di Benevento

Sala Consiglio Ente Provincia di Benevento

piazza Castello - Rocca dei Rettori

Venerdì 13 settembre 2019; 16.00 – 19.00

Il seminario, dal contenuto esclusivamente tecnico, è finalizzato alla condivisione di metodologie e soluzioni per la gestione dei rifiuti ed è rivolto soprattutto ai colleghi ingegneri ed ai rappresentanti degli Enti locali. Nello specifico, si illustrerà il quadro generale dei siti di stoccaggio e lavorazione che insistono nella Provincia di Benevento e verranno presentate dall'Università del Sannio le moderne tecnologie per una gestione efficace ed efficiente dei rifiuti, nonché le misure di prevenzione incendi da porre in essere per tale attività.

16.00 Introduzione

Ing. Giacomo Pucillo – Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Benevento

16.30 Il quadro generale dei siti nella provincia di Benevento

Ing. Gennaro Fusco – Responsabile Settore Ambiente Ente Provincia di Benevento

17.00 Le moderne tecnologie per una gestione efficace ed efficiente dei rifiuti solidi urbani

Prof. Francesco Pepe – professore associato di Impianti Chimici del Dipartimento di Ingegneria UNISANNIO

17.30 La sicurezza antincendio nei siti di stoccaggio e lavorazione rifiuti

Arch. Maria Angelina D'Agostino – Comandante Provinciale Vigili del Fuoco di Benevento

18.00 Il P.E.I. – il piano di emergenza interno

Ing. Carmine Bozzi – Vigili del Fuoco di Benevento

18.30 L'impegno dell'Ente Provincia di Benevento per la gestione del ciclo dei rifiuti in Campania

Dott. Antonio Di Maria – Presidente Ente Provincia di Benevento

19.00 Dibattito

L'evento è accreditato per la formazione continua professionale degli ingegneri ai sensi del DPR n. 137 del 7 agosto 2012 per 3 CFP