

Seminario sul Sistema Informativo

“Notifiche Preliminari Cantieri Edili on-line” nell’ambito della governance interistituzionale in edilizia

Agrigento

25 Maggio 2016 – ore 15,00

Sala Giove Hotel “Tre Torri”

Viale Cannatello, n. 7

PROGRAMMA

Ore 15:00 Accoglienza e registrazione partecipanti

Ore 15:10 Saluti Istituzionali:

- Dott. **Salvatore Lucio Ficarra**, Direttore Generale ASP AG
- Dott. **Salvatore Cuffaro**, Direttore Dipartimento di Prevenzione ASP AG
- Dott. **Salvatore Castellano**, Direttore S.Pre.S.A.L. ASP AG
- Arch. **Pietro Fiaccabrino**, Presidente Ordine Architetti, Prov. AG
- Ing. **Domenico Armenio**, Presidente Ordine Ingegneri, Prov. AG
- Geom. **Vincenzo Bellavia**, Presidente Collegio Prov.le Geometri e Geometri Laureati, Prov. AG

Modera: Dott. **Giuseppe Lumia**, Dirigente Medico S.Pre.S.A.L. ASP AG

Ore 15:30 Apertura dei lavori

- Introduce - Dott. **Francesco Luigi Cazzetta**, Amministratore EDINEXT Srl

Relatori:

- Dott. **Salvatore Castellano**, Direttore S.Pre.S.A.L. ASP AG
“Ruolo del Dipartimento di Prevenzione in materia di salute e sicurezza dei lavoratori in Edilizia – Portale della Prevenzione”
- Ing. **Enrico Rizzo** Direttore Tecnico Edinext Edinext Srl
*Presentazione del progetto “Notifiche Preliminari Cantieri Edili on-line”
architettura dell’applicativo “ClicNOL”*
- Dott. **Alberto Palese** Tecnico Edinext Srl
*Utilizzo dell’applicativo “ClicNOL” – Casi pratici di inserimento e trasmissione
Notifica Preliminare Cantiere Edile*

Ore 17:00 coffe – break

A seguire dibattito e interventi dei partecipanti

Ore 18:30 Chiusura lavori

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

- Sig.ra **Giuseppina Alida Amormino** Referente S.Pre.S.A.L. ASP AG
- Ing. **Epifanio Bellini** Referente Ordine Ingegneri Agrigento

La partecipazione è gratuita. Ai professionisti saranno riconosciuti CFP dai singoli Ordini /Collegi, e di 4 ore di credito, ai sensi dell’art. 98 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81, con le modalità di cui all’allegato XIV, valido per l’aggiornamento dei Coordinatori della Sicurezza.