A più di dieci anni dall'entrata in vigore del DLgs 494/96 si deve, purtroppo, constatare che gli obiettivi che il Legislatore si era posto sono lungi dall'essere raggiunti.

Il fenomeno delle "morti bianche" nei cantieri edili è una infamante realtà sulla quale tutti gli operatori del settore (Committenti, Professionisti, Imprese, Organismi di controllo, Istituzioni, Sindacati di categoria, ecc.) hanno il dovere di interrogarsi e confrontarsi al fine di rendere efficace il proprio operato. In questo contesto, è fondamentale che ognuno dei suddetti operatori esamini criticamente e con onestà intellettuale le proprie azioni, rifuggendo dalla logica demagogica ed improduttiva di addossare alle altre componenti del processo edilizio tutta la responsabilità dello stato dei fatti. E' con questo spirito che gli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti, P. P. C. ed il Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia, in collaborazione con l'ASL N. 3 e la Regione dell'Umbria, promuovono il presente incontro-dibattito incentrato sulla figura e sul ruolo del Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione.

Questa iniziativa è inserita nel progetto messo in campo dalla ASL N. 3 dell'Umbria e dagli Ordini e Collegi professionali della Provincia di Perugia: "PROGETTAZIONE E GESTIONE DELLA SICUREZZA IN EDILIZIA".











in collaborazione con
ASL N. 3 dell'Umbria
Regione Umbria
"Assessorato Sanità e Servizi Sociali"
"Assessorato Ambiente, Territorio e Infrastrutture"

PROGETTAZIONE E GESTIONE DELLA SICUREZZA IN EDILIZIA



PROGRAMMA DEILAVORI

AL MATTINO

8.45 Iscrizioni al seminario

9.15 Saluti

Dott.ssa Gigliola ROSIGNOLI - Direttore generale ASL N. 3 Umbria

Dott. Franco SANTOCCHIA - Direttore Dipartimento Prevenzione ASL N. 3 Umbria

Ing. Massimo Mariani - Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Perugia

Arch. Maria Carmela Frate - Presidente Ordine Architetti, P. P. C. Provincia di Perugia

Geom. Alberto CHIARIOTTI - Presidente Collegio Geometri Provincia di Perugia

9,45 Ipotesi per un Piano triennale regionale per la sicurezza in edilizia

Dott.ssa Mariadonata GIAIMO - UDT Prevenzione - Direzione Regionale Sanità

10,00 Presentazione ed illustrazione del progetto:

"Progettazione e gestione della sicurezza in edilizia" Servizi Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro ASL Umbria

- Intenti e finalità
 Dott. Giorgio MISCETTI
- Modalità operative

T.d.P. Stefano MASSINI, Giorgio RIVERUZZI

- Le criticità riscontrate nell'operato dei Coordinatori della sicurezza in fase di progettazione T.d.P. Paolo GUBBINI, Roberto MERLINI
- 10,40 Normative ed elenchi prezzi Regionali per la sicurezza nei cantieri edili

Arch. Maurizio ANGELICI - Regione Umbria

11,00 Il Piano di sicurezza e di coordinamento come strumento ergonomico nella progettazione della sicurezza del cantiere

Ing. Aldo PREIII - Ordine Ingegneri Provincia di Perugia

11,20 Il Rapporto tra Committente e Progettisti nel processo edilizio

Ing. Giampaolo CECI - AIFOS

11,40 Tavola rotonda:

"Committente pubblico, impostazioni dell'appalto e progettazione della sicurezza"

Partecipano:

Maurizio ROSI - Ass. Regionale Sanità e Servizi Sociali Lamberto BOTTINI - Ass. Regionale Ambiente, Territorio ed Infrastrutture

Dott. Claudio BELIAVEGIIA - Direz. Regionale Lavoro Riccardo FIORIII - Ass. Viabilità Provincia di Perugia Dott. Armando MATTIOLI - ASL N. 3 Umbria

12.30 Dibattito

Coordina i lavori l'Ing. Roberto BALIANI Vice Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Perugia

13,00 Pausa pranzo

NEL POMERIGGIO

15,00 Esempio di sviluppo tecnico-progettuale di un Piano di sicurezza e di coordinamento

Ing. Moreno PENCHINI - Ordine Ingegneri Provincia di Perugia

15,45 Esempio di redazione del Fascicolo adatto all'opera

Arch. Paolo ESPOSITO - Ordine Architetti, P. P. C. Provincia di Perugia

16,30 Esempi pratici di stima degli oneri della sicurezza

Geom. Paolo MORESSONI - Collegio Geometri Provincia di Perugia

17.15 Dibattito

18.00 Conclusioni

Dott. Armando MATTIOLI - ASL N. 3 Umbria Ing. Roberto BALIANI - Vice Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Perugia