

CONVEGNO INAUGURALE

SALA ALFA

Venerdì 8 Aprile 2016 dalle ore 9,30 alle 13,00

“ SICUREZZA NEI LAVORI IN QUOTA”
ANCORAGGI, DPI e la funzione del Coordinatore in cantiere

Programma :

Ore 9:40 Registrazione dei partecipanti a seguire:

Geom. Franco Antonio GIUNTA

Sicilfiere S.r.l.

Dott. Ing. Santi TROVATO

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina

Dott. Arch. Giovanni LAZZARI

Presidente Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Messina

Dott. Geom. Carmelo ARDITO

Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Messina

Dott. Geologo Giuseppe COLLURA

Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Relatori:

Livio W. Corso

membro gruppo di lavoro PROTEZIONE CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO WG1 della commissione sicurezza UNI

“FOCUS sulla sicurezza in quota, il sistema sanzionatorio D.Lgs 81/08 - C.P.P. art. 437 e art. 589

Il Fascicolo tecnico, Criteri di progettazione e dislocazione dei componenti, Installazione dei dispositivi anticaduta a norma UNI EN 795, Criteri e criticità dei fissaggi, Cenni alla certificazione di conformità UNI EN 795 dell'installatore”

Diego Salamina

tecnico progettista DPI

“Costituzione di un sistema anticaduta, La scelta del sistema più idoneo su ancoraggi o linee vita, Spazi confinati/azioni, Sistemi di recupero e Lavori in sospensione”

Federico Merlo

Architetto libero professionista

“Il Coordinatore per la sicurezza in cantiere, modalità di esercizio delle proprie funzioni”

MODERA: Ing. Domenico CRINO’ – *Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina*