



SEMINARIO

SISTEMI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

10 ottobre 2014



PROGRAMMA

14.00 REGISTRAZIONE

14.30 SALUTI

Dott. Geom. Paolo Nicolosi
Presidente del Collegio dei Geometri della prov. di Catania

Geom. Giuseppe La Rosa
Vice Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Catania
responsabile gruppo di studio Edilizia, Urbanistica, Territorio ed Ambiente

Geom. Giuseppe Spitaleri
Coordinatore del gruppo di studio Sicurezza, Lavori Pubblici e Prevenzione incendi

14.40 PRESENTAZIONE ED APERTURA LAVORI

Dott. Geom. Angelo Costa
Vice Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Catania
responsabile gruppo di studio Sicurezza, Lavori Pubblici e Prevenzione incendi

14.45 OBBLIGATORIETA' E PRODUZIONE LEGISLATIVA

- Decreto 5 settembre 2012 - Regione Sicilia
- Norme sulle misure di prevenzione e protezione dai rischi di caduta dall'alto.
- Elaborato tecnico della copertura ed obblighi per il coordinatore della sicurezza.
- Necessità di una preliminare valutazione strutturale da parte di tecnico abilitato e relativo dimensionamento degli ancoranti più idonei in base alla struttura di supporto principale.
- Analisi di alcuni parametri fondamentali (es. tirante d'aria, effetto pendolo)
- Importanza del dimensionamento corretto del D.P.I. relativamente al sistema progettato.

Ing. Vincenzo D'Urso
Libero Prof. R.S.P.P. Impianti Eolici

15.30 SISTEMI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO: NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO PER IL FABBRICANTE

- Approfondimento Norma tecnica EN 795

- "Protezione contro le cadute dall'alto - dispositivi di ancoraggio - requisiti e prove".
- Riferimento alla classificazione delle diverse tipologie di dispositivi di ancoraggio.
- Criteri di valutazione per l'individuazione del dispositivo / sistema più idoneo ed il relativo dislocamento sulla copertura.
- Collaudo ed ispezione periodica dei dispositivi anticaduta.

Dott. Damiano Dotti
Responsabile Tecnico-Commerciale SI.AL. SRL

16.15 RESPONSABILITA' CIVILE VERSO TERZI ED ASPETTI LEGALI.

Responsabilità a carico dei diversi protagonisti coinvolti e raccomandazioni per la tutela del proprio lavoro.

Avv. Gaetano Trovato

16,45 COFFEE BREAK

17,00 RECUPERO DELL' OPERATORE CON DISCENSORE

Caso pratico recupero uomo

Ing. Rosario Granata
Libero Professionista

17,15 INSTALLAZIONE: COMPITI E RUOLO DEL POSATORE

prova pratica di collaudo linea vita con simulazione di caduta

- Obblighi normativi e assunzioni di responsabilità da parte dell'installatore.
- Servizi dedicati ai clienti.
- Installazione e verifica di funzionalità in opera con esecuzione di prova di trazione statica normativamente raccomandata a collaudo del sistema anticaduta installato.

Sig. Piero Stanco
Responsabile Tecnico ed R.S.P.P. LS SRL

18,15 DIBATTITO

18,30 CHIUSURA DEI LAVORI

Rilascio attestato di frequenza

Sala Formazione ditta "LS"
Via San Luca – Trecastagni (Catania)

Con il contributo di:

