

## Come partecipare

Si prega, dato il limitato numero di posti disponibili, di confermare la propria adesione trasmettendo questo invito, compilato nella parte sottostante, alle segretarie organizzative Claudia e Giada:

Fax +39 0471 818708

E-mail : [info@hbsecurity.it](mailto:info@hbsecurity.it)

**Termine iscrizioni: 10 ottobre 2013.**

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Ente \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Data di partecipazione:

24/10/13  oppure 25/10/13

I partecipanti possono richiedere i crediti formativi direttamente al loro Ordine/Collegio gratuitamente oppure li potranno richiedere ad ALV previo pagamento di € 25,00.

Chiedo rilascio certificato crediti (totale € 25,00)

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della L. 196/2003.

Firma \_\_\_\_\_

## Evento patrocinato da



**Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Catania**



**Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Catania**



**Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Catania**



**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania**

## Sponsor dell'evento

Fax +39 0471 818708

[info@hbsecurity.it](mailto:info@hbsecurity.it)

[www.hbsecurity.it](http://www.hbsecurity.it)



**ASSOCIAZIONE LINEA VITA**

Libera Associazione di Progettisti, Produttori, Installatori, RSPP per la prevenzione contro le cadute dall'alto e la sicurezza dei lavori in quota

**ANIS**  
ASSOCIAZIONE NAZIONALE INGEGNERIA DELLA SICUREZZA

**SEMINARIO TECNICO gratuito**

**Sicurezza dei lavori in quota, scelta e controllo dei DISPOSITIVI di ANCORAGGIO tra Regolamento u.e. 305/2011 e Norma EN 795:2012**

**CATANIA**

**24 ottobre 2013**  
dalle 15 alle 17

Sala "Convegni" Fiera SAEM  
Centro Fieristico - Le Ciminiere

Previsti n. 2 crediti formativi

## Obiettivo del seminario

**L'incontro è destinato a:  
Professionisti Tecnici della P.A., Ispettori  
SPISAL, Amministratori di condominio.**

Nonostante la completa soluzione offerta dal decreto legislativo 81/08 e s.m.i., le cadute dall'alto continuano a rappresentare la maggiore causa di infortuni in edilizia, soprattutto nella fase di utilizzo degli immobili, successiva alla cantierizzazione.

Le normative locali in materia di sicurezza del lavoro, pur poggiando su elementi di tipo urbanistico, stanno delineando un nuovo scenario che coinvolge l'attività dei professionisti, impegnati nella progettazione dei lavori, nella loro direzione e nel controllo degli stessi da parte degli Enti territoriali.

Tali norme, peraltro, si inseriscono nel quadro evolutivo di quelle europee, rivoluzionato dal Regolamento 305/2011 e dalla norma UNI EN 795:2012.

Alle prescrizioni normative occorre far seguire controlli mirati all'accertamento della qualità dei prodotti.

Il seminario si pone l'obiettivo di dibattere alcuni punti delle nuove norme, al fine di valutarne la possibile e corretta attuazione.

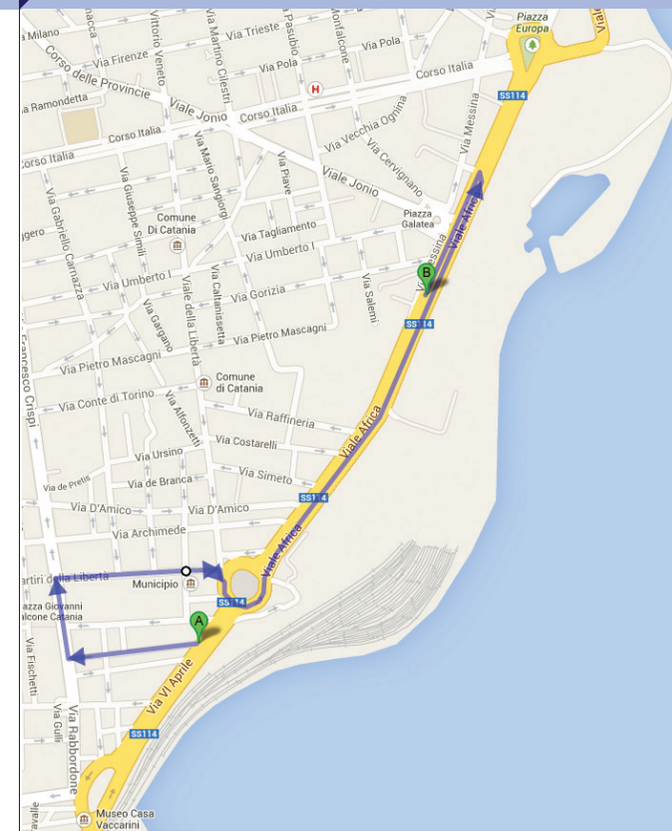
## Programma

- 15.00** Registrazione partecipanti
- 15.15** Saluto delle autorità  
Ing. Antonio Leonardi, Presidente ANIS
- 15.30** Ing. Glene Sanalidro  
Esperto in sicurezza  
**"Compiti e responsabilità del progettista"**
- 15.45** Dr. Isidoro Ruocco  
Esperto giuridico-tecnico in materia di sicurezza, Vicepresidente ALV, già Commissario Sicurezza UNI – sottocommissione Dispositivi di ancoraggio  
**"DISPOSITIVI di ANCORAGGIO tra Regolamento u.e. 305/2011 e Norma EN 795:2012, criticità progettuali e modalità di accettazione in cantiere"**
- 16.30** Dibattito sul tema
- 17.00** Chiusura dell'evento

**Moderatore:** Ing. Glene Sanalidro

**Intervento:** Prof. Ing. Santi Maria Cascone,  
Presidente Ordine Ingegneri  
provincia di Catania

## Come raggiungerci



## Come partecipare

Si prega, dato il limitato numero di posti disponibili, di confermare la propria adesione trasmettendo questo invito, compilato nella parte sottostante, alle segretarie organizzative Claudia e Giada:

Fax +39 0471 818708

E-mail : info@hbsecurity.it

**Termine iscrizioni: 10 ottobre 2013.**

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Ente \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Data di partecipazione:

24/10/13  oppure 25/10/13

I partecipanti possono richiedere i crediti formativi direttamente al loro Ordine/Collegio gratuitamente oppure li potranno richiedere ad ALV previo pagamento di € 25,00.

Chiedo rilascio certificato crediti (totale € 25,00)

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della L. 196/2003.

Firma \_\_\_\_\_

## Evento patrocinato da



**Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Catania**



**Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Catania**



**Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Catania**



**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania**

## Sponsor dell'evento

Fax +39 0471 818708

info@hbsecurity.it

www.hbsecurity.it



**ASSOCIAZIONE LINEA VITA**

Libera Associazione di Progettisti, Produttori, Installatori, RSPP per la prevenzione contro le cadute dall'alto e la sicurezza dei lavori in quota



**SEMINARIO TECNICO gratuito**

**Sicurezza dei lavori in quota, scelta e controllo dei DISPOSITIVI di ANCORAGGIO tra Regolamento u.e. 305/2011 e Norma EN 795:2012**

**CATANIA**

**25 ottobre 2013**  
dalle 13.30 alle 15.30

Sala "Convegni" Fiera SAEM  
Centro Fieristico - Le Ciminiere

Previsti n. 2 crediti formativi

## Obiettivo del seminario

**L'incontro è destinato a:  
Professionisti Tecnici della P.A., Ispettori  
SPISAL, Amministratori di condominio.**

Nonostante la completa soluzione offerta dal decreto legislativo 81/08 e s.m.i., le cadute dall'alto continuano a rappresentare la maggiore causa di infortuni in edilizia, soprattutto nella fase di utilizzo degli immobili, successiva alla cantierizzazione.

Le normative locali in materia di sicurezza del lavoro, pur poggiando su elementi di tipo urbanistico, stanno delineando un nuovo scenario che coinvolge l'attività dei professionisti, impegnati nella progettazione dei lavori, nella loro direzione e nel controllo degli stessi da parte degli Enti territoriali.

Tali norme, peraltro, si inseriscono nel quadro evolutivo di quelle europee, rivoluzionato dal Regolamento 305/2011 e dalla norma UNI EN 795:2012.

Alle prescrizioni normative occorre far seguire controlli mirati all'accertamento della qualità dei prodotti.

Il seminario si pone l'obiettivo di dibattere alcuni punti delle nuove norme, al fine di valutarne la possibile e corretta attuazione.

## Programma

- 13.30** Registrazione partecipanti
- 13.45** Saluto delle autorità  
Ing. Antonio Leonardi, Presidente ANIS
- 14.00** Ing. Glene Sanalidro  
Esperto in sicurezza  
**"Compiti e responsabilità del progettista"**
- 14.15** Dr. Isidoro Ruocco  
Esperto giuridico-tecnico in materia di sicurezza, Vicepresidente ALV, già Commissario Sicurezza UNI – sottocommissione Dispositivi di ancoraggio  
**"DISPOSITIVI di ANCORAGGIO tra Regolamento u.e. 305/2011 e Norma EN 795:2012, criticità progettuali e modalità di accettazione in cantiere"**
- 15.00** Dibattito sul tema
- 15.30** Chiusura dell'evento

**Moderatore:** Ing. Glene Sanalidro

**Intervento:** Prof. Ing. Santi Maria Cascone,  
Presidente Ordine Ingegneri  
provincia di Catania

## Come raggiungerci

