

SEMINARIO NAZIONALE

# PROGETTARE LA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO:

PERCORSI FORMATIVI, SISTEMI DI GESTIONE  
E CASES STUDIES

**Cagliari 22 settembre 2017**

**Aula Magna Facoltà di Ingegneria - Università di Cagliari - Via Marengo, 2**

**Comitato di coordinamento Inail – CNI:**

Giannunzio Sinardi, Fabio Pera, Luigi Prestinenzza Puglisi - **Inail**  
Gaetano Fedè, Antonio Leonardi, Rocco Sassone - **CNI**

**Segreteria organizzativa Inail Direzione centrale prevenzione:**

Elena Mattace Raso, Maria Rigano, Bruna Spoletini

**Segreteria organizzativa Ordine degli Ingegneri di Cagliari:**

Elena Latti

**Direzione regionale Sardegna:**

Rita Argiolas, Maria Antonietta Dejana, Rina Vargiu

---

**OBIETTIVI:**

Tra i principali obiettivi della collaborazione tra Inail e Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) riveste particolare importanza lo sviluppo di iniziative in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro volte a contribuire in modo sostanziale all'aggiornamento culturale, tecnico e formativo degli ingegneri, in un contesto di "comunità di pratica" di professionisti che ha come fattori elettivi la costruzione di saperi, il confronto e la condivisione di idee e progetti, la diffusione delle conoscenze, la valorizzazione delle esperienze e delle competenze. E' anche attraverso questi nuovi approcci che si può arrivare ad una reale, concreta ed efficace diffusione della cultura della sicurezza sul lavoro considerando il ruolo sociale ed istituzionale di due Enti come Inail e CNI. In questo quadro si inserisce il seminario odierno, il secondo di una serie di iniziative che vedranno coinvolti anche le realtà territoriali, considerando la presenza diffusa sul territorio di Inail, nella sua articolazione istituzionale, e CNI con le sue articolazioni ordinistiche. Il seminario è articolato in due sessioni. La prima vuole fornire una panoramica su alcune evoluzioni normative in materia di formazione e di standard volontari sui sistemi di gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. La seconda si focalizza su rilevanti contributi esperienziali attraverso casi di studio, in cui gli approcci metodologici ed operativi ivi illustrati possono costituire un bagaglio di conoscenze e approfondimenti utili per i professionisti che operano nel settore.

**CREDITI FORMATIVI:**

Il seminario è valido ai fini dell'aggiornamento professionale con il riconoscimento dei seguenti crediti:

**4 crediti CFP** per ingegneri iscritti agli ordini professionali

**4 ore di aggiornamento** per RSPP e Coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori

**COSTI:**

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

Per gli iscritti all'Ordine Ingegneri di Cagliari: <http://webadmin.albowed-ing.net/WebAdmin/Public/Login.aspx>  
per gli altri Professionisti: <http://webcorsi.albowed-ing.net/Public/Lista.aspx?f=1> (tasto "ISCRIVITI")

# Programma:

8:45 - 9:00

**Registrazione partecipanti**

9:00 - 9:30

**Saluti e apertura lavori**

**Gaetano Attilio Nastasi** - Presidente Ordine degli Ingegneri di Cagliari

**Enza Scarpa** - Direttore regionale Sardegna

**Introduzione**

**Gaetano Fedè** - Consigliere CNI - Resp.le Area Sicurezza

> **Prima sessione**

9:30 - 10:00

**Il nuovo quadro normativo sulla formazione in materia di salute e sicurezza alla luce dell'Accordo Stato Regioni del 7 luglio 2016**

**Antonio Leonardi** - Coordinamento Tecnico delle Regioni – Gdl sicurezza CNI

10:00 - 10:30

**L'assicurazione di qualità della formazione sulla sicurezza nell'apprendimento non formale**

**Giannunzio Sinardi** - Inail Contarp centrale

10:30 - 11:00

**Verso un nuovo standard internazionale sui Sistemi di gestione della sicurezza. La ISO DIS 45001**

**Lucina Mercadante** - Inail Contarp centrale

11:00 - 11:30

**Coffee break**

> **Seconda sessione**

11:30 - 12:00

**Case study "Attività di coordinamento e gestione della sicurezza negli appalti complessi che intervengono su più edifici – cantiere Iscol@ 2016 di Monserrato"**

**Gianluca Altea** - Responsabile dell'Area Tecnica del Comune di Nuraminis

12:00 - 12:30

**Case study "Cantieri stradali"**

**Michele Coghe** - Responsabile dell'Area Tecnica ANAS S.p.A.

12:30 - 13:00

**Case study "Le verifiche periodiche delle macchine e delle attrezzature. Ascensori e montacarichi da cantiere, esperienza sul territorio"**

**Vito Presicci** - Inail Contarp Sardegna

**Sergio Zurrada** - Inail Unità operativa territoriale Sassari

13:00 - 13:30

**Case study "Attività di coordinamento e gestione della sicurezza all'interno di grandi centri commerciali in cui sono attivi dei cantieri"**

**Rocco Luigi Sassone** - Gdl sicurezza CNI

13:30 - 14:00

**Dibattito**

14:00

**Conclusione e chiusura lavori**

**Giannunzio Sinardi** - Inail Contarp centrale