

## CONVEGNO



**CIVA**  
Certificazione e **Verifica** Impianti e **Apparecchi**



**Nuova procedura telematica INAIL  
per le richieste di verifica  
di attrezzature e impianti**

*La partecipazione al Convegno è gratuita  
Verranno rilasciati i CFP secondo i rispettivi Regolamenti sulla  
Formazione Continua Professionale ed aggiornamento per RSPP/ASPP.*

Segreteria Organizzativa:

*Sig. ra Patrizia Carboni*

*Ordine degli Ingegneri ☎ 079 274010*

*Sig. ra Maria Paola Santona*

*Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati ☎ 079 239003*

**Sassari - 7 febbraio 2020**

**Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura  
Via Roma n. 74**

Il sempre maggiore ricorso ai servizi telematici che consentono la semplificazione dei rapporti tra la pubblica amministrazione, gli enti pubblici locali e centrali ed i cittadini si riflettono in misura sempre più rilevante anche nelle attività professionali di natura prettamente tecnica. La materia è vasta ed in costante espansione, grazie anche allo sviluppo di soluzioni telematiche per processare qualsiasi tipo di informazione.

Inoltre, l'obiettivo verso un ulteriore ed importante ambito è costituito dalla necessità di sviluppare nuove tecniche di convergenza che mettano a disposizione procedure più performanti e che meglio possano rispondere ai bisogni degli utenti finali, riducendo le operazioni di gestione dei servizi, coprendo un campo scientifico e tecnologico molto ampio e seguendo spesso diversi piani funzionali quali i diversi livelli dell'utenza, del controllo e della gestione.

In tale ottica anche l'INAIL ha implementato la gestione informatizzata dei servizi di certificazione e verifica resi dall'Istituto alle diverse tipologie di utenti (datori di lavoro, professionisti ed imprese installatrici), anche al fine di dare attuazione a quanto previsto dal D.P.C.M. 22 luglio 2011 in materia di presentazione di istanze, dichiarazioni, dati e scambio di informazioni e documenti tra le imprese e le amministrazioni pubbliche esclusivamente in via telematica.

Pertanto, a decorrere dal 27 maggio 2019 l'INAIL ha messo a disposizione dell'utenza l'applicativo CIVA che consente la gestione informatizzata dei seguenti servizi di certificazione e verifica:

- denuncia di impianti di messa a terra;
- denuncia di impianti di protezione da scariche atmosferiche;
- messa in servizio ed immatricolazione delle attrezzature di sollevamento;
- riconoscimento di idoneità dei ponti sollevatori per autoveicoli;
- prestazioni su attrezzature di sollevamento non marcate CE;
- messa in servizio ed immatricolazione degli ascensori e dei montacarichi da cantiere;
- messa in servizio ed immatricolazione di apparecchi a pressione singoli e degli insienii;
- approvazione del progetto e la verifica di primo impianto di riscaldamento;
- le prime verifiche periodiche.

L'evento informativo/formativo proposto consentirà un approfondimento sull'applicativo CIVA, soprattutto con gli autorevoli interventi dei Dirigenti nazionali e regionali dell'INAIL e dello SPRESAL territoriale.

## PROGRAMMA

- 9:00 - 9:20 Registrazione dei partecipanti
- 9:20 - 10:00 Apertura lavori  
**Enza Scarpa**  
Inail - Direttore Regionale Sardegna  
**Lorenzo Corda**  
Presidente Ordine Ingegneri di Sassari  
**Pier Luigi Ciappeddu**  
Presidente Ordine dei Periti Industriali di Sassari
- 10:00-11:00 Nuova procedura CIVA  
**Gianluca Saputi**  
Inail- Direzione Centrale Ricerca
- 11:00-11:20 Attrezzature a pressione /impianti di riscaldamento soggetti a verifica INAIL  
**Riccardo Balistreri**  
Inail - Unità Operativa Territoriale di Cagliari
- 11:20-11:40 Impianti di sollevamento soggetti a verifica INAIL e verifiche a campione degli impianti di messa a terra  
**Riccardo Balistreri e Sergio Zurrida**  
Inail-Unità Operativa Territoriale di Cagliari/Sassari
- 11:40-12:00 Attività di vigilanza e sistema sanzionatorio  
**Giampiero Testoni**  
SPRESAL - ATS Sardegna - ASSL Sassari
- 12:00 - 13:30 Discussione e approfondimenti - Risposte in tempo reale ai quesiti e osservazioni da parte dei partecipanti