



Consulta Interassociativa
Italiana per la Prevenzione

1989 - 2019
CIIP - La Storia

Un progetto di Annie Alemani



STORIA CIIP a 30 anni dalla fondazione

Presentazione del libro e dell'E Book

Presentazione del primo rapporto CIIP sugli infortuni e le malattie professionali

La lettura degli Open Data INAIL 2010-2018

27 novembre 2019

Milano - Clinica del Lavoro Via San Barnaba 8

- 8.30-9.00 Registrazione partecipanti
- 9.00-10.00 **STORIA CIIP 30 anni presentazione del libro ed E Book**
- 10.00-10.20 **OPEN DATA Primo rapporto CIIP sugli infortuni e le malattie professionali**
Susanna Cantoni - Presidente CIIP-Consulta
- 10.20-11.00 **La lettura degli Open Data Inail 2010-2018 per migliorare l'attività delle Società Scientifiche e delle Forze Sociali: spunti di discussione**
Giovanni Falasca - Università di Padova, consulente CIIP per i data analytics
- 11.00-11.20 **Le priorità di intervento oltre edilizia e agricoltura**
Raffaello Bellino - Coordinamento delle Regioni
- 11.20-11.40 **La questione dell'emersione delle malattie professionali**
Maria Giuseppina Lecce - Ministero della salute
- 11.40-12.00 **Gli Open Data Inail a servizio della prevenzione**
Alessandra Lanza - Direttore INAIL Lombardia
Claudio Zanin - Responsabile processo prevenzione INAIL DR Lombardia
- 12.00-13.30 **Confronto con le Associazioni CIIP, Istituzioni, Forze Sociali**
L'importanza dei sistemi informativi e degli open data per la programmazione del lavoro nella pubblica amministrazione (Regioni, ASL/ATS, Ispettorato Nazionale del Lavoro), per il lavoro delle figure del sistema di prevenzione di impresa (Datore di lavoro e dirigenti, RSPP, Medici Competenti, RLS), per chi si occupa di formazione, per le forze sociali
- Conclusioni** *Susanna Cantoni Presidente CIIP*

CON IL PATROCINIO DELLA



CONFERENZA DELLE REGIONI
E DELLE PROVINCE AUTONOME

E' stato richiesto il patrocinio del Ministero
Salute, Ministero Lavoro

Evento gratuito con iscrizione obbligatoria online:
www.amblav.it/convegni_dettaglio.aspx?IDConvegni=324