

Gli apparecchi a Pressione, Procedure PED ed applicazione DM 329/04

La sicurezza degli apparecchi a pressione secondo la Direttiva 2014/68/UE

Giovedì 16 aprile 2026

dalle 8:30 alle 13:30

Aula magna Granero-Porati

Università degli Studi dell'Insubria

via Dunant 3, Varese

8:30 - Introduzione

Fabio Conti, professore ordinario di Ingegneria Sanitaria-Ambientale, Università degli Studi dell'Insubria

8:40 - Saluti istituzionali

Paolo Bulgheroni, direttore dipartimento Igiene e Prevenzione ATS Insubria

Caterina Cecchino, direttore Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro (PSAL)

8:50 - Il piano di controlli dell'ATS Insubria nell'ambito degli apparecchi a pressione

Maurizio Baldassarre, ingegnere dirigente PSAL ATS Insubria

9:10 - Il DM 329/04

Giuseppe Giannelli, direttore unità operativa Territoriale di certificazione, verifica e ricerca di Como Inail

11:00 - Le procedure PED applicazioni

Sabrina Copelli, professoressa Università degli Studi dell'Insubria

11:50 - Apparecchi a Pressione

Leandro Gattuso, responsabile ispezione tecnica, Ispettorato del Lavoro Varese (ITL)

12:30 - Dibattito proattivo

Partecipano, tra gli altri: **ordini, collegi, Confederazione Nazionale dell'Artigianato, Confartigianato**

13:00 - Compilazione questionario di gradimento

13:30 - Chiusura evento

Partecipazione libera

