

Soluzioni tecnologiche in grado di generare documentazione tecnica in tempi brevi con contenuti affidabili e coerenti con i requisiti comunitari.

Il software **DS-Ped** è nato per offrire una guida alla scelta delle procedure di valutazione delle conformità in materia di attrezzature a pressione, applicando la **direttiva 2014/68/UE "PED"**.

Il software, in quattro semplici passaggi, permette, previa la scelta di alcuni parametri, di stabilire la categoria in cui rientra la propria attrezzatura e di individuare il modulo qualità adeguato.

La nuova **Direttiva PED** “**Pressure Equipment Directive**”, **2014/68/UE**, disciplina i requisiti di progettazione, fabbricazione e valutazione di conformità delle attrezzature a pressione e degli insiemi di applicazione della direttiva, devono essere obbligatoriamente conformi alla direttiva stessa.

La Direttiva armonizza le legislazioni del settore e sostituisce tutti i Regolamenti Nazionali pre-esistenti. Possono essere immesse sul mercato solamente le apparecchiature che soddisfano i requisiti PED e che sono contrassegnate dal marchio “CE”.

Il rappresentante autorizzato riceve un mandato scritto da parte del Fabbricante, per eseguire alcuni passaggi della procedura di certificazione, tuttavia non può ricevere mandato per garantire la conformità dell’attrezzatura ai requisiti di sicurezza né per realizzare la documentazione tecnica in quanto sono obblighi che spettano sempre e comunque al Fabbricante.

L’applicazione della nuova Direttiva è obbligatoria dal **19 luglio 2016**.

FUNZIONALITÀ

- Basato sulla direttiva 2014/68/UE "PED"
- Nuove classi dei fluidi e nuove simbologie
- Sommario delle norme relative le attrezzature a pressione.
- Tabella delle competenze
- Visualizzazione grafica della categoria
- Moduli sistema qualità
- Report di stampa

REQUISITI DI SISTEMA

- Microsoft Windows 7 o superiore
- Spazio su disco rigido : 50 MB
- Risoluzione monitor minima 1024 per 768 pixel
- Adobe Reader X o superiore

