

Veronafiere, Martedì 25 Ottobre 2011
Veronafiere, Tuesday October 25th 2011
H. 9.50 - Sala BLU / Pad. Palaexpo

Aria Compressa: tra efficienza e sicurezza Tecnologie, manutenzione, normative

Coordinatore - Chairman: Massimo Rivalta, Presidente ANIMAC

***ANIMAC Associazione Nazionale Installatori e Manutentori Aria Compressa
I Quaderni dell'Aria Compressa, EmmeCi SpA***

Presentazione - Abstract

Nell'attuale contesto socio-economico e culturale, centrale è la questione della gestione e ottimizzazione delle risorse.

La tematica della sicurezza non può non deve essere un argomento secondario.

E' indispensabile, anche nel mondo dell'aria compressa, prendere considerazione degli aspetti normativi e giuridici che caratterizzano la sicurezza negli impianti.

E' quindi opportuno prevedere, individuare ed attuare delle strategie adatte, volte a contestualizzare ed attualizzare, a favore degli innovativi parametri tecnico-legislativi, gli impianti di aria compressa.

Operativamente, si devono intraprendere azioni mirate che vanno dalla approfondita conoscenza della normativa di riferimento, fino all'applicazione delle modalità esecutive richieste, anche in funzione della trasformazione dell'attuale quadro legislativo.

Le fasi che ci proietteranno nel nuovo modo di concepire la sicurezza degli impianti di aria compressa non possono prescindere della reciproca conoscenza ed applicazione di adeguate tecnologie in stretta armonia con l'ottimizzazione dell'energia.

L'obiettivo fondamentale è, quindi, l'applicazione delle nuove tecnologie di risparmio energetico e rispetto della sicurezza, cominciando dalle normative e procedendo con l'ottimizzazione degli impianti.

Programma - Program

h. 9.40

Registrazione dei partecipanti

h. 9.50

Saluto del Presidente ANIMAC e introduzione al Convegno

Massimo Rivalta - *Presidente ANIMAC*

h. 10.00

Normative:

PED (Pressure Equipment Directive) - DM 329/04 - DM 81/08

Massimo Rivalta - *Presidente ANIMAC*

h. 11.15

Coffee break

h. 11.30

Introduzione alla attività del LABAC (Laboratory of energy Performance in Compressed Air Systems), Università di Pavia

Norma Anglani - *LABAC, Università di Pavia*

h. 12.00

Manutenzione: Gestione ed ottimizzazione dell'Energia

Massimo Rivalta - *Presidente ANIMAC*

h. 13.30

Chiusura dei lavori