

ATEX DAY

BOLOGNA

mercoledì 16 ottobre 2013

ALESSANDRO BIANCONI
Segretario

-IL SETTORE ATEX: LA NUOVA DIRETTIVA,
PROSPETTIVE E PROGETTI INNOVATIVI-

Usi Logo

Il Settore ATEX

Conoscere:

- Soluzioni esistenti
- Approcci efficaci

Evidenziare:

- Anomalie nelle applicazioni
- Distorsioni del mercato

Condividere:

- Esperienze positive e negative
- Buone prassi e format

**Progetti
Innovativi**

Usi Logo

Metodo EX Class: per una sana gestione del rischio esplosione in azienda

TECNICI ASU/ARPA

CONSULENTI ED ESPERTI ATEX

RSPP E DATORI DI LAVORO

DDV 231 ED AUDITOR INTERNI

AUDITOR 18001 E UNI INAIL

FILIERA ATEX: VOGLIAMO POTER MISURARE LE AZIENDE CON LO STESSO METRO

Usi Logo

Metodo EX Class: per una sana gestione del rischio esplosione in azienda

FILIERA ATEX: LE AZIENDE VENGONO VALLUTATE (OVVERO MISURATE) IN MODO DIVERSO

Usi Logo

Metodo EX Class: per una sana gestione del rischio esplosione in azienda

UNIPISI

UNIONE NAZIONALE RESPONSABILI ISPETTIVI SANITARI E SICUREZZA

TECNICI DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

PROGETTO ATEX ITALIA - <http://www.safetyworkgroup.it/news/doc3.pdf>

Usi Logo

Metodo EX Class: per una sana gestione del rischio esplosione in azienda

Valutazione dei rischi in ambito ATEX

www.formazione-a-distanza.usi.usi

Usi Logo

La nuova Direttiva ATEX (20xx/xx/EU)

Finalizzazione del testo	Timing	Next Steps
Traduzioni nelle varie lingue ufficiali dell'UE	Luglio- Agosto 2011	2013 - 2015
Publicazione della Proposta della Commissione Europea	Ott - 2011	Periodo di transizione
Trasmissione al Consiglio e al Parlamento Europeo	Ott- Nov 2011	2015
Co-decision della procedura	Nov- Dic 2011	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Applicazione della nuova Direttiva</p> </div>
Adozione finale della nuova Direttiva e pubblicazione	2012 working in progress 2013 working in progress	

http://www.uneca.org/ReadmeDAMTradeIpp/OtherEvents2011_SEED/GabrielCossali.pdf

La nuova Direttiva

Prima presentazione in Italia della nuova Direttiva ATEX