



Ranieri Tonissi - Tonissi Power - la scelta di un'Energia vincente
Impianti di cogenerazione da 7.5 kWe a 4 MWe e soluzioni per l'abbattimento di emissioni gassose

Quali tematiche verranno affrontate nel workshop che terrete all'evento:

Accordo di esclusiva tra ReiCat e TONISSIPOWER per la rappresentanza dei catalizzatori dell'azienda tedesca sul territorio nazionale.

ReiCat è un'azienda tedesca che da oltre 35 anni sviluppa e propone ai propri clienti soluzioni specifiche per la riduzione delle emissioni gassose (in particolare COV, NOx, formaldeide ecc) e il conseguente efficientamento energetico.

I Catalizzatori ReiCat sono in grado di rispondere ad ogni esigenza richiesta dal cliente in fatto di emissioni, grazie alla progettazione e alla realizzazione di impianti su misura studiati ad hoc.

Gli oltre 800 impianti finora venduti da ReiCat rientrano ampiamente nei valori richiesti dagli organi di controllo delle emissioni e permettono un risparmio energetico di oltre il 50% rispetto ai tradizionali post-combustori.

Quali prodotti e soluzioni presenterete all'evento:

Cogenerazione, Microcogenerazione, Biometano e Abbattimento Emissioni Gassose: quattro le linee di prodotto affidate a TONISSIPOWER – divisione di Ranieri Tonissi spa – affrontate con quattro partner di eccellenza: KW Energietechnik GmbH, SOKRATHERM GmbH, ETW ENERGIE GmbH, REICAT GmbH.

Con i suoi quattro partner, di cui è distributore esclusivo per il mercato nazionale, TONISSIPOWER offre oggi una gamma davvero completa di cogeneratori cofanati insonorizzati per installazione in centrale termica o allestiti in container insonorizzato per installazione in esterno.

BLUEPOWER - Metano e Propano

Microcogenerazione; per condomini e strutture energivore da 7,5kWe a 50kWe.

Cogenerazione; per strutture energivore del terziario e grossi complessi industriali da 50 kWe a oltre 4 MWe.

GREENPOWER - Biogas

Discariche, depuratori fanghi e acque reflue, impianti di digestione anaerobica da biomasse agricole e da forsu.

Da 50 kWe a oltre 2 MWe.

UPGRADING - Biometano

Ottenuto dalla purificazione del biogas prodotto con un processo di digestione anaerobica, il biometano, alla pari del gas naturale, può dare un significativo contributo a soddisfare la domanda energetica nazionale.

EMISSION SOLUTIONS

Progettazione e realizzazione di impianti su misura studiati ad hoc per la riduzione di emissioni gassose (in particolare COV, NOx, formaldeide ...) e conseguente efficientamento energetico.

Ranieri Tonissi

Porta Siberia-Calata Gadda – 16128 – Genova (GE)

daniela.napoli@tonissi.com - <http://www.tonissipower.com>