

AREA FORUM CIB PAD. D5

6 NOVEMBRE

14.00 - 15.30

Efficientamento impianti biogas: biomasse e pretrattamenti

BIOLOGICAL CARE

Methantube, the biogas taster

BTS BIOGAS

Scarti e sottoprodotti per impianti di biogas/biometano nuovi ed esistenti

CRPA

Pretrattamenti sequenziali per la digestione anaerobica di biomasse: cavitazione idrodinamica e idrolisi biologica

IES BIOGAS

THREE ES

L'evoluzione nel pretrattamento delle biomasse: "Esperienza BioBang"

VOGELSANG

Ottimizzazione nell'utilizzo delle biomasse grazie ai sistemi di pretrattamento e alimentazione

15.30 - 16.30

Efficientamento impianti biogas: tecnologie e processi

ANAERGIA

Innovazioni tecnologiche e di processo nei sistemi di digestione anaerobica

ECI-DISTRIBUTION

L'efficientamento dei motori a gas

ECOMEMBRANE

Cupola M3 Heat Shield - Abbattimento della dissipazione termica dei digestori

ENVITEC BIOGAS

EnviTec: efficienza dall'esperienza

SCHMACK BIOGAS

L'ottimizzazione dell'agitazione e della biologia negli impianti biogas

16.30 - 17.30

Digestato: trattamento e uso agronomico

Lorella Rossi, CIB

Valorizzazione come fertilizzante in agricoltura biologica e non solo

BTS BIOGAS

Tecnologie di valorizzazione del digestato: success stories dalla separazione alla pellettatura



ECOMONDO