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-DISTRIBUTIONL'efficientamento dei motori a gas

ECOMEMBRANECupola 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

