



























REFERENCE LIST BIOGAS

BIOMAN s.p.a.

Località: Maniago (PN), Italia

Quantità di rifiuto trattato: 200.000 Ton / Anno

Alimentazione: F.O.R.S.U.

Potenza: 4 MWe

S.E.S.A. s.p.a.

Località: Este (PD), Italia

Quantità di rifiuto trattato: 370.000 Ton / Anno

Rifiuto in input: rifiuto urbano

Potenza: 8 MWe

SVICOM AD

Località: Apriltsi, Bulgaria

Alimentazione: Liquame suino, letame bovino, prodotti e sottoprodotti agricoli

Potenza: 1,5 MWe

BIOEN-2015

Località: Kapitan Dimitrievo, Bulgaria

Rifiuto in input: Letame e liquame bovino, prodotti e sottoprodotti agricoli,

scarti di macellazione Potenza: 1,5 MWe

GREEN FOREST PROJECT AD

Località: Etropole, Bulgaria

Alimentazione: Prodotti agricoli, pollina

Potenza: 5 MWe

BILD INVEST SIT OOD

Località: Trud, Bulgaria

Alimentazione: Paglia, prodotti agricoli, letame e liquame bovino, pollina

Potenza: 1,5 MWe

D FRANCHIZE-CO BULGARIA AD

Località: Peshtera, Bulgaria

Alimentazione: Prodotti agricoli, letame e liquame bovino, pollina, fanghi di

depurazione

Potenza: 1,5 MWe



SOCIETA' AGRICOLA LA CAMPAGNINA DI SAMB. & C. SNC

Località: Bonavigo (VR), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, liquame e letame bovino

Potenza: 100 kWe

SOCIETA' AGRICOLA AGRISOLAR SRL

Località: Ospedaletto Euganeo (PD), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, farinacei, scarti ortofrutticoli, pollina, liquame

bovino

Potenza: 999 kWe

SOCIETA' AGRICOLA FRASSINE SRL

Località: Montagnana (PD), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, farinacei, liquame suino e pollina

Potenza: 999 kWe

SOCIETA' AGRICOLA VALBISSARA SRL

Località: Nogara (VR), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, scarti ortofrutticoli, liquame suino, letame

bovino

Potenza: 999 kWe

SOCIETA' AGRICOLA AGRIMAN SRL

Località: Noventa Vicentina (VI), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, scarti ortofrutticoli e pollina essiccata

Potenza: 999 kWe

SOCIETA' AGRICOLA BIO DA.MA. SRL

Località: Maniago (PN), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, letame e liquame bovino

Potenza: 999 kWe

AGRI. CAPITAL UNO

Località: Noventa Vicentina (VI), Italia Alimentazione: Insilati e pollina

Potenza: 999 kWe

POLVERARA BIOGAS SRL

Località: Polverara (PD), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, letame e liquame bovino, pollina

Potenza: 999 kWe



SOCIETA' AGRICOLA BIOGREEN SRL

Località: Stanghella (PD), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli, liquame suino, farinacei, scarti ortofrutticoli

Potenza: 2 x 999 kWe

SOCIETA' AGRICOLA BIO POWER SRL

Località: Lendinara (RO), Italia

Alimentazione: Sottoprodotti di origine vegetale, scarti vegetali e prodotti

agricoli

Potenza: 999 kWe

AZIENDA AGRICOLA BOTTAZZO DI BELLOTTO NADIA

Località: Loreggia (PD), Italia

Alimentazione: Liquame e letame bovino, insilati di secondo raccolto

Potenza: 100 kWe

PRODUTTORE AGRICOLO LICITRA EMANUELE

Località: Ragusa (RG), Italia

Alimentazione: Liquame e letame bovino, siero di latte, pastazzo d'agrumi,

sansa a due fasi Potenza: 300 kWe

EAL COMPOST SRL

Località: Terranova dei Passerini (LO), Italia Alimentazione: F.O.R.S.U.

Potenza: 4 MWe

BIOMESTI PRIVATE COMPANY

Località: Mesti, Grecia

Alimentazione: Letame e liquame bovino, pollina, siero di latte e latticini, scarti

del cotone, sansa d'oliva

Potenza: 1 MWe

GRUPPO COOPERATIVE AGRICOLE DI TREVI SCA

Località: Trevi (PG), Italia

Alimentazione: Prodotti e sottoprodotti agricoli, letame e liquame bovino

Potenza: 600 kWe

AZIENDA AGRICOLA TOMATIS GIOVANNA

Località: Fossano (CN), Italia

Alimentazione: Prodotti agricoli di secondo raccolto, stocchi di mais, liquame

suino

Potenza: 249 kWe



TENUTA PONTONI DEI F.LLI DIANA SRL

Località: Vitulazio (CE), Italia

Alimentazione: Letame e liquame bufalino

Potenza: 100 kWe

BIOPREVEZA

Località: Preveza, Grecia

Alimentazione: Sansa d'oliva, scarti di macellazione e dell'industria ittica,

liquame bovino e suino

Potenza: 1 MWe

ENERGEIA VIOAEARIOUS

Località: Salonicco, Grecia

Alimentazione: Sansa d'oliva, liquame bovino e suino, scarti di macellazione e

dell' industria casearia Potenza: 1 MWe + 1 MWe

ENERGEIA VIOAEARIOUS 2

Località: Salonicco, Grecia

Alimentazione: Sansa d'oliva, liquame bovino e suino, scarti di macellazione e

dell' industria casearia Potenza: 1 MWe + 1 MWe

BIOPREVEZA 2

Località: Preveza, Grecia

Alimentazione: Sansa d'oliva, scarti di macellazione e dell'industria ittica,

liquame bovino e suino

Potenza: 1 MWe

CHITAS FARM

Località: Ioannina, Grecia

Alimentazione: Liquame suino e bovino, scarti di macellazione e dell'industria

ittica

Potenza: 1,8 MWe

BIOCH4

Località: Bascapè (PV), Italia

Alimentazione: Liquame e letame bovino, pollina

Potenza: 300 kWe



MANGIALUPO BIOENERGIA

Località: Bascapè (PV), Italia

Alimentazione: Liquame e letame bovino, pollina

Potenza: 300 kWe

AZIENDA AGRICOLA BOZZOLI STEFANO

Località: Acquanegra Sul Chiese (MN), Italia Alimentazione: Letame e liquame

bovino

Potenza: 100 kWe

BIOMESTI 2 PRIVATE COMPANY

Località: Mesti, Grecia

Alimentazione: Letame e liquame bovino, pollina, siero di latte e latticini, scarti

del cotone, sansa d'oliva

Potenza: 1 MWe

B 4 ENERGY IKE

Località: Calcide, Grecia

Alimentazione: Pollina, scarti di macellazione e lavorazione della pasta, liquame

suino, prodotti agricoli

Potenza: 1 MWe

BIOASIMENIO

Località: Didymoteicho, Grecia

Alimentazione: Pollina, Siero di latte, liquame e letame bovino, sansa d'oliva

Potenza: 2 MWe

RESOLUTION

Località: Larissa, Grecia

Alimentazione: Pollina, Siero di latte, liquame e letame bovino, sansa d'oliva,

polpe di barbabietole, insilati

Potenza: 3 MWe



REFERENCE LIST BIOMETANO

EAL COMPOST

Località: Terranova dei Passerini (Lodi), Italia Quantità di rifiuto trattato: 50.000

Ton / Anno Alimentazione: F.O.R.S.U. Quantità Biometano: 500 Nmc

MAIA RIGENERA SRL

Località: Lucera (FG), Italia

Quantità di rifiuto trattato: 190.000 Ton / Anno Alimentazione: F.O.R.S.U.

Quantità Biometano: 1800 Nmc

GALILEO ENERGIA SRL 1

Località: Sanluri (SS), Italia

Alimentazione: Sansa, scarti di lavorazione del carciofo, vinacce, scarti

ortofrutticoli, pollina, liquame e letame bovino

Quantità Biometano: 400 Nmc

GALILEO ENERGIA SRL 2

Località: San Gavino (SS), Italia

Alimentazione: Sansa, scarti di lavorazione del carciofo, vinacce, scarti

Ortofrutticoli, pollina, liquame e letame bovino

Quantità Biometano: 400 Nmc

GALILEO ENERGIA SRL 3

Località: Usellus (OR), Italia

Alimentazione: Sansa, scarti di lavorazione del carciofo, vinacce, scarti

ortofrutticoli, pollina, liquame e letame bovino

Quantità Biometano: 400 Nmc

GALILEO ENERGIA SRL 4

Località: Pabillonis (SU), Italia

Alimentazione: Sansa, scarti di lavorazione del carciofo, vinacce, scarti

ortofrutticoli, pollina, liquame e letame bovino

Quantità Biometano: 400 Nmc

AGRICOOPER

Località: Citerna (PG), Italia

Alimentazione: Sansa, scarti di lavorazione del carciofo, vinacce, scarti

ortofrutticoli, pollina, liquame e letame bovino

Quantità Biometano: 250 Nmc



REFERENCE LIST TRATTAMENTO ACQUE

PPG INDUSTRIES ITALIA SPA

Località: Milano, Italia

Impianto biologico di trattamento dei reflui con tecnologia SBR

Potenzialità: 350 m³/giorno

ALLEVAMENTO BUFALINO BIANCHINO GENNARO

Località: Mondragone (CE), Italia

Impianto biologico tipo SBR per il trattamento dei reflui del caseificio

Potenzialità: 40 m³/giorno

GEA SRL

Località: S. Urbano (PD), Italia

Impianto evaporatore percolato di discarica pretrattamento su osmosi

Potenzialità: 72 ton/giorno

SASIL SRL

Località: Busnengo (BI), Italia Impianto chimico fisico e biologico

Potenzialità: 240 m³/giorno

ZINCATURA RODIGHIERO SRL

Località: Montecchio Maggiore (VI), Italia

Impianto chimico fisico Potenzialità: 15 m³/ora

MAIA RIGENERA SRL

Località: Lucera (FG), Italia

Impianto per il trattamento delle acque di prima pioggia

Quantità: 4 m³/ora

SO.GI.S. SPA

Località: Sospiro (CR), Italia Impianto chimico fisico più SBR Potenzialità: 600 m³/giorno



FERRERO DEL ECUADOR S.A.

Località: Ecuador, Sudamerica

Impianto di evaporazione triplice effetto in controcorrente MBR di finitura

Potenzialità: 70 m³/giorno

CASEIFICIO LA CONTADINA SOC. COOP. A R.L.

Località: Grazzanise (CE), Italia

Impianto biologico

Potenzialità: 400 m³/giorno

LEONARDO SPA - Divisione Aerostrutture

Località: Pomigliano (NA), Italia

Revamping impianto di evaporazione e osmosi con adeguamento all'industria 4.0

e Impianto rimozione cromo da acqua di falda tramite filtri a carboni, filtri a

resina e filtri a sabbia Potenzialità: 82 m³/ora

HENKEL ITALIA SPA

Località: Ferentino (FR), Italia

Impianto a batch per il trattamento dei lavaggi con elevato carico organico, 30

m³/giorno

Impianto chimico-fisico per la rimozione della durezza del concentrato di osmosi,

100 m³/giorno

Impianto biologico tipo MBR per il trattamento finale degli scarichi, 313

m³/giorno

















Biowaste s.r.l. info@biowaste.it www.biowaste.it

