



*Comparto polifunzionale
di trattamento rifiuti
S. Agata Bolognese (BO)*

Domanda di Autorizzazione Unica
per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione energetica da fonte rinnovabile
D.Lgs. 29/12/2003, 387 (art. 12) e s.m.i.; D.M. Sviluppo Economico 10/09/2010
e di Valutazione di Impatto Ambientale L.R. 9/99 e s.m.i.

**Documentazione integrativa I2
PROGETTO DEFINITIVO
Impianto di produzione biometano**

**ELABORATO 2
Planimetria generale
dell'area di comparto (1:1000)**

Approvato	K. Gamberini		
Controllato	F. Crociati		
Redatto	A. Tosi F. Crociati		
Rev.	03	Data	20/10/2016
Cod. Doc.	CO 01 BO AE 00 01 PL 02.00	Scala	1 : 1000



**LEGENDA IMPIANTI E FABBRICATI
PRINCIPALI - STATO DI FATTO**

- ① PESA
- ② LAVARUOTE
- ③ RICEZIONE E STOCCAGGIO RIFIUTI
- ④ PRETRATTAMENTO RIFIUTI
- ⑤ CELLE DI BIOSSIDAZIONE ACCELERATA
- ⑥ BIOGAS
- ⑦ CAPANNONE COMPOSTAGGIO
- ⑧ TORCIA
- ⑨ BIOFILTRO
- ⑩ VASCA PERCOLATO IMPIANTO
- ⑪ VASCA PERCOLATO DISCARICA
- ⑫ GRUPPI DI COGENERAZIONE
- ⑬ LAGHETTO DI ALIMENTAZIONE ANTINCENDIO
- ⑭ LOCALE POMPE ANTINCENDIO ESISTENTE
- ⑮ CABINA DI CONSEGNA E PRELIEVO
- ⑯ OFFICINA
- ⑰ PALAZZINA UFFICI
- ⑱ MENSA / SPOGLIATOI
- ⑲ AREA INCOLTA

LEGENDA AREE COMPARTO

- DISCARICA
- IMPIANTO DI COMPOSTAGGIO
- PARTI COMUNI