



- ZONA 2**
- LEGENDA**
- Punto di consegna SNAM
  - Metano da rete
  - Biometano
  - Biometano in pressione
  - Biogas
  - Pozzetto di raccolta e rilancio condensa biogas
- LEGENDA SUPERFICIE**
- Area in CLS
  - Area in CLS (marciapiedi)
  - Area in asfalto
  - Area in ghiaia
  - Area in autobloccanti
  - Area in terra per coltivo
  - Area a verde
  - Area a verde piantumate

Revisione	Data	Descrizione revisione	Relazione
02	Marzo 2020	Aggiornamento generale su base Xrif R03	R. Mistarini
01	24.01.2019	Aggiornamento generale su base Xrif R02	S. Tediosi F. Cottone
00	09.07.2018	Prima emissione	S. Tediosi F. Cottone

Numero documento interno: CAVP03-BG-I-B-2-00-R02

**A2A Ambiente S.p.A.**  
Ingegneria Ambiente  
Via Olgettina 25  
20132 Milano  
T [+39] 02 2729 81  
ingegneria.ambiente@a2a.eu  
www.a2aambiente.eu

**Nuovo impianto di trattamento e recupero della frazione organica da raccolta differenziata**

Località Gerbido  
Comune di Cavaglià (BI)

Titolo documento:  
**Layout reti Biogas e Biometano**

Verifica: **P. Agustoni**      Approvazione: **L. Zaniboni**

Progettista: **INGEGNERIA AMBIENTE**      Committente:

Direttore lavori: **INGEGNERIA AMBIENTE**      Esecutore lavori: