



- LEGENDA**
- Punto di consegna SNAM
  - Metano da rete
  - Biometano
  - Biometano in pressione
  - Biogas
  - Pozzetto con chiusura
  - Tubazione camicia
  - Zone di sezionamento

- Aree in CLS
- Aree in CLS (marciapiedi)
- Aree in asfalto
- Aree in ghiaia
- Aree in autobloccanti
- Aree in terra per coltivo
- Aree a verde
- Aree a verde piantumate

Numero documento interno CAVP03-BG-IB200-R00		Derivato da	
		Titolo progetto Nuovo impianto di trattamento e recupero della frazione organica da raccolta differenziata Località Gerbido Comune di Cavaglià (BI)	
A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Olgettina 25 20132 Milano T [+39] 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2ambiente.eu		Titolo documento Layout reti biogas e biometano	
Verifica P. Agustoni	Approvazione P. Rossignoli	Numero tavola <b>Tav. 15</b>	
Revisione 00	Data Luglio 2018	Progettista 	Comittente
Scala grafica 1:300	Scala progetto 1:1	Direttore lavori 	Esecutori lavori

NB: La quota relativa di progetto 0,00 corrisponde alla quota assoluta +221,30 m