



- LEGENDA**
- 300.0 Linea fognatura esistente (flusso, diametro)
 - Linea fognatura esistente da dismettere
 - Linea fognatura nera in progetto
 - - - Deviazione collettore fognario in cls Ø2000
 - Allacci alla fognatura nera/mista in progetto
 - Pozzetto in progetto collettore fognario
 - Pozzetto in progetto 100X100 cm
 - Pozzetto esistente
 - 174.00 Quote di scorrimento rete in progetto
 - - - Nuovo perimetro AT.6
 - Superficie fondiaria
 - Perimetro Opere di Urbanizzazione
 - Perimetro Opere di Urbanizzazione non a scorporo

N.B.:
 La posizione degli innesti alla rete esistente sarà da definire in funzione dell'esatta posizione dei sottoservizi esistenti.
 Gli allacci tra gli edifici e la nuova rete non sono stati dimensionati in quanto sono di competenza dei privati; si rimanda pertanto alle future richieste dei privati!



Comune di Vimercate (MB)
 AT.6 - Ambito di Trasformazione
 Vimercate - Via Santa Maria Molgora
**NUOVO INSEDIAMENTO PRODUTTIVO
 CON FUNZIONE DI DATA CENTER**
Programma Integrato di Intervento
 L.R. 12/05, art. 87

Proponenti Giambelli S.p.A. / Hyper Data S.r.l.
 Via Trento 64, 20871 Vimercate (MB)
 03962021 - fax 039626222
 direzione@giambelli.it

Provincia di Monza e della Brianza
 Via Grigna 13, 20900 Monza (MB)

Estensore U.iab S.r.l.
 info@u-iab.it | www.u-iab.it

Responsabile tecnico Ing. Stefano Franco

Elaborato **PROGETTO - PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI RETE
 FOGNATURA NERA**

2.6 Data: settembre 2025 Revisione: 03

Scala 1:1000