

SCHEMA DI ALLACCIAMENTO ALLA PUBBLICA FOGNATURA

LEGENDA

Q_{sc} [cm] = distanza tra il piano di scorrimento della fognatura comunale e il piano stradale
 Q₀ [cm] = quota del piano stradale = 0
 Q₁ [cm] = distanza tra il piano stradale e il piano di scorrimento del tubo d'allaccio a monte del raccordo d'innesto
 Q₂ [cm] = quota eventuale marciapiede rispetto a Q₀
 Q₃ [cm] = distanza tra piano di scorrimento del tubo di allaccio e l'eventuale marciapiede
 L [cm] = distanza tra il confine della proprietà privata e l'asse verticale della condotta fognaria comunale
 Ø [mm] = diametri espressi in mm

Codice DAFR /

spazio riservato a BrianzaAcque

SUOLO PUBBLICO

PROPRIETA' PRIVATA

Tubazione di allacciamento in PVC
 UNI EN 1401-1 tipi SN2, SN4, SN8

Ø =

Q₀ = 0

Q₂ =

Q₁ =

Q₃ =

p = [Q₁ - (Q₃ - Q₂)] x 100 / L = %

Q_{sc}

L =

Condotta di fognatura comunale Ø =

EVENTUALE RECINZIONE

pozzetto per l'allungamento del gruppo sifone ispezione e braga

il Richiedente

(firma)

il Progettista

(timbro e firma)