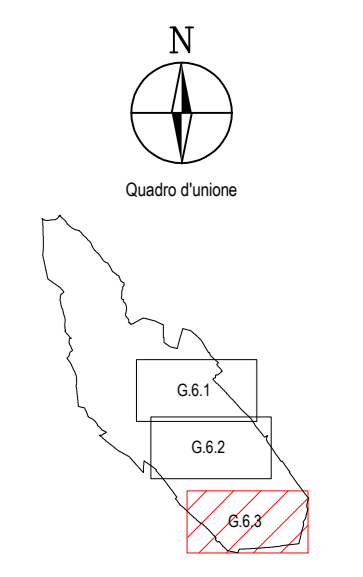




Scolmatore di Nuvolera

- LEGENDA**
- Confine Comune
 - Aree colanti bacini naturali
 - Aree colanti
 - Tratti fognatura mista (lo spessore della linea è proporzionale alla portata)
 - Tratti fognatura bianca (lo spessore della linea è proporzionale alla portata)
 - Tratti ricettori con caratteristiche note
 - Indicazione portata in l/s
 - Tratti ricettori non verificabili a gravità (livelle sconosciute)
 - Reticolo idrico minore R.I.M.
 - Reticolo idrico principale R.I.P.
 - Reticolo idrico di Bonifica R.I.B.
 - Aste idriche consortili a funzione privata (non assegnate a tutela)
 - Aste idriche consortili di rilevanza idraulica, paesistica o ambientale
 - Tratti non più esistenti in fatto o svigenti esclusiva funzione di drenaggio urbano
 - Tratti fognatura bianca e mista insufficienti (per ricettori con caratteristiche note)
 - Tratti di rete insufficienti con ipotesi di funzionamento in pressione (per ricettori con caratteristiche note)
 - Tratti di rete insufficienti con ipotesi di funzionamento in pressione con scenario futuro
 - Nodi rete
 - < Direzione flusso
 - Pozzi Parlati
 - S.n. ••••• Skatoro
 - Punto di immissione bacino montano nella fognatura
 - 250 Linee topografiche



Comune di Nuvolera
PROVINCIA DI BRESCIA

Studio:
**STUDIO COMUNALE DI GESTIONE
DEL RISCHIO IDRAULICO**
Regolamento Regione Lombardia 23/11/2017 n. 7 e s.m.i.

Allegato: **G.6.3** Titolo: **VERIFICA IDONEITÀ DEI RICETTORI
CON Tr 10 ANNI**

Responsabile della Progettazione:
Ing. Claudio Granuzzo

SePrAm S.r.l. Servizi Progettazione Ambiente
Via C. Biscari, 26 Brescia - 030383606
Ing. Claudio Granuzzo
Ing. Giuseppe Bonomi
Ing. Franco Kusani
www.sepram.it

Scala:
1:2000
Data:
febbraio 2026

