



Comune di Gonzaga – Provincia di Mantova
– Piazza Castello, 1 - 46023

Oggetto:	REDAZIONE DEL DOCUMENTO DI POLIZIA IDRAULICA (ai sensi della D.G.R. 23 ottobre 2015 X/4229 e della L.R. n. 4 del 15 marzo 2016 e s.m.), DEL DOCUMENTO SEMPLIFICATO DEL RISCHIO IDRAULICO COMUNALE, DELLA MODELLAZIONE E DELLA PROGETTAZIONE DI MASSIMA FUNZIONALI ALLA STESURA DELLO STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO (ai sensi del RR n.7/2017 e sm)
Elaborato progettuale:	Tavola 2 Documento semplificato del rischio idraulico comunale – Inquadramento criticità
Scala:	1:20'000

Redazione:

Salvetti Graneroli
engineering
Lungo Anselmi Cardano, 49 - 20100 Sesto (MI)
T +39 02 42111628 F +39 02 42111707 E info@salvettigraneroli.com

Dott. Geologo Simone Scala
Via N. Sacco 2/2 - 23862 Civate (LC)
Tel. +39 0342 35151
E-mail: simone@salvettigraneroli.it - www.salvettigraneroli.it

Timbro e firma:

OBJ ID	INDIRIZZO	SOURCE	DESCRIPTION
Po01	Aree a rischio di esondazione poco frequente (scenario M) da parte del reticolo idrico gestito dai consorzi di bonifica.	PGT/PGRA	Reticolo idrico secondario di pianura – Pericolosità M – aree potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti
Po02	Aree di esondazione scenario L del fiume Po	PGRA/PAI	Fiume Po – Pericolosità L – aree potenzialmente interessate da alluvioni rare
Po03	Aree con vulnerabilità idrogeologica media-alta	PGT	Aree con bassa soggiacenza della falda (2-3 m) e acquifero vulnerabile
Po04	Aree di tutela assoluta (r=10 metri) dei pozzi dell'acquedotto pubblico	PGT	Aree di tutela assoluta
Ln01	Insufficienza diffusa del reticolo idrico nei pressi del centro urbano di Suzzara	PGT/PEC	Reticolo idrico superficiale nei pressi del centro urbanizzato
Ln02	Reticolo di fognatura centro urbano di Gonzaga	SH	Criticità del reticolo per vetustà della rete e mancanza di una progettualità di base nella sua realizzazione
P001	Villa Inferiore	SH	Scolmatore
P002	11 Febbraio	SH	Scolmatore
P003	11 Febbraio	SH	Scolmatore
P004	Piazza Sordello	SH	Scolmatore
P005	dell'Artigianato	SH	Scolmatore
P006	Str. Marina	SH	Scolmatore
P007	Str. Ronchi	SH	Scolmatore
P008	Fuori ambito stradale	SH	Scolmatore
P009	Viale Dante Alighieri	SH	Scolmatore
P010	Viale Dante Alighieri	SH	Scolmatore
P011	Viale Dante Alighieri	SH	Scolmatore
P012	Viale Dante Alighieri	SH	Scolmatore
P013	SP50	SH	Scolmatore
P014	Viale Dante Alighieri	SH	Scolmatore
P015	Viale Dante Alighieri	SH	Scolmatore
P016	Viale Fiera Millenaria	SH	Scolmatore
P017	SP50	SH	Scolmatore
P018	Viale Guglielmo Marconi	SH	Scolmatore
P019	SP50	SH	Scolmatore
P020	SP50	SH	Scolmatore
P021	SP50	SH	Scolmatore
P022	SP50	SH	Scolmatore
P023	SP50	SH	Scolmatore
P024	SP50	SH	Scolmatore
P025	P. Troglatti	SH	Scolmatore
P026	Sen. T. Aimoni	SH	Scolmatore
P027	Bruno Buozzi	SH	Scolmatore
P028	Strada Comunale Pavese	SH	Scolmatore
P029	Villa Inferiore	SH	Scolmatore
P030	Dell'Artigianato	SH	Scolmatore
P031	Frese	SH	Scolmatore
P032	Fuori ambito stradale	SH	Scolmatore
P033	Viale Dante Alighieri	SH	Scolmatore
P034	SP50	SH	Scolmatore
P035	Viale Guglielmo Marconi	SH	Scolmatore
P036	Strada Comunale Pavese	SH	Scolmatore
P037	Str. Carlo Guerrieri Gonzaga	SH	Scolmatore

Legenda

- Criticità poligonale Po01
- Aree a rischio di esondazione poco frequente (scenario M= da parte del reticolo idrico gestito dai consorzi di bonifica)
- Criticità poligonale Po02
- Aree di esondazione scenario L del fiume Po
- Criticità poligonale Po03 - Aree con vulnerabilità idrogeologica media-alta
- Criticità poligonale Po04 - Aree di tutela assoluta (r=10 m) dei pozzi dell'acquedotto pubblico
- Criticità lineare Ln01 - Insufficienza diffusa del reticolo idrico nei pressi del centro urbano
- Criticità puntuali P001-P028 - Scolmatore
- Scarichi scolmatore
- Criticità puntuali P029-P037 - Sollevamento
- Criticità lineare Ln02 - Reticolo di fognatura
- FOSSO TOMBATO
- MANDATA POMPE
- RETE BIANCA
- RETE MISTA
- RETE NERA
- Reticolo idrico
- Confini comunali



0 500 1000 1500 m

1:20000