



LEGENDA

- Ambiti di trasformazione
 - Reticolo artificiale privato
 - Reticolo consortile di bonifica
 - Reticolo idrografico minore
 - Reticolo idrografico principale
 - Criticità puntuali
 - Criticità lineari
 - Criticità poligonali
 - Caratterizzate allagate TR 50 anni
- Allagamenti stato di fatto TR 50 anni
- h < 5 cm
 - 5 cm < h < 20 cm
 - 20 cm < h < 40 cm
 - 40 cm < h < 60 cm
 - 80 cm < h < 100 cm
 - h > 100 cm
- Piano Stralico per l'Assetto Idrogeologico
- Limite esterno della fascia "A"
 - Limite esterno della fascia "B"
 - Limite esterno della fascia "C"
- Mappa pericolosità idraulica - Direttiva Alluvioni 2007/60/CE
- Reticolo Principale RP
- Aree interessate da alluvioni frequenti, pericolosità elevata (H-P3)
 - Aree interessate da alluvioni poco frequenti, pericolosità media (M-P2)
 - Aree interessate da alluvioni rare, pericolosità bassa (L-P1)
- Reticolo Secondario di Pianura RSP
- Aree interessate da alluvioni frequenti, pericolosità elevata (H-P3)
 - Aree interessate da alluvioni poco frequenti, pericolosità media (M-P2)
- Elementi rete di fognatura
- ▲ Scarichi
 - ◆ Sforatori
 - ⊕ Impianto di Sollevamento
 - ⊖ Impianto d'Infiltrazione
 - Corso d'acqua non appartenente al reticolo idrico
 - Acque sforate
 - Sistema acque bianche
 - Sistema acque miste
 - Sistema acque reflue

OGI_ID	INDIRIZZO	DESCRIZIONE	ID_INT1	ID_INT2	ID_INT3	ID_INT4	ID_INT5	ID_INT6
P01	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS01					
P02	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS02					
P03	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS03					
P04	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS04					
P05	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS05					
P06	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS06					
P07	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS07					
P08	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS08					
P09	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS09					
P10	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS10					
P11	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS11					
P12	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS12					
P13	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS13					
P14	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS14					
P15	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS15					
P16	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS16					
P17	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS17					
P18	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS18					
P19	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS19					
P20	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS20					
P21	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS21					
P22	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS22					
P23	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi eccezionali o catastrofici	INS23					
P24	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi di piena ordinaria e/o straordinaria	INS24					
P25	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi di piena ordinaria e/o straordinaria	INS25					
P26	NO	Aree potenzialmente inondabili per eventi di piena ordinaria e/o straordinaria	INS26					
P27	NO	Aree già allagate in occasione di eventi alluvionali	INS27					
P28	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P28) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS28					
P29	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni frequenti (area P29) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS29					
P30	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P30) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS30					
P31	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P31) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS31					
P32	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P32) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS32					
P33	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P33) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS33					
P34	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P34) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS34					
P35	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P35) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS35					
P36	NO	Aree classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P36) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS36					
P37	NO	Aree comprese nella fascia A del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni frequenti (area P37) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS37	INS12				
P38	NO	Aree comprese nella fascia B del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P38) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS38	INS12				
P39	NO	Aree comprese nella fascia C del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P39) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS39	INS12				
P40	NO	Aree comprese nella fascia D del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P40) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS40	INS12				
P41	NO	Aree comprese nella fascia E del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P41) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS41	INS12				
P42	NO	Aree comprese nella fascia F del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area P42) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS42	INS12				
P43	NO	Aree comprese nella fascia G del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni rare (area P43) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS43	INS12				
P44	NO	Aree comprese nella fascia H del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni rare (area P44) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PGRA	INS44	INS12				
P45	Via Mattioli	allargamento in occasione di temporali a causa di sovraccarico sbalzo della rete	INS13	INS03	INS06	INS08	INS07	
P46	Frazione Salsomaggiore	necessità di interventi di sviluppo del collettore fognario	INS4	INS6	INS7	INS9	INS10	
P47	Frazione San Martino	allargamento durante eventi meteorologici (diramazioni) con conseguente sovraccarico di corsi d'acqua nei terreni limitrofi	INS4	INS6	INS7	INS9	INS10	
P48	Frazione Badolagna	allargamento della piazza a seguito di ripurgio sbalzo di due pozzi dipendenti	INS2	INS10	INS10			
P49	Via della Cerca	allargamento ricorrente durante gli eventi di significatività intensità	INS5	INS7	INS5	INS6	INS14	
P50	Via Trani, Frazione Mediglia	allargamento ripetitivo 2018 che interessa la parte centrale del sistema di un condominio residenziale	INS4	INS9	INS9	INS9	INS9	INS9
P51	Via Borsoletti e Via Falcone, Frazione Robbiano	allargamento per ripurgio sbalzo della fognatura	INS4	INS4	INS4	INS9	INS9	
P52	Via della Cerca	allargamento attribuito al corso d'acqua limitrofo appartenente al reticolo idrico minore	INS13	INS4	INS4	INS9	INS9	
P53	Via della Cerca	allargamento attribuito al corso d'acqua limitrofo appartenente al reticolo idrico minore	INS13	INS4	INS4	INS9	INS9	
P54	Intero territorio comunale	finanziato rispetto del limite del 40 l/ha responsabile	INS13					

OGI_ID	INDIRIZZO	DESCRIZIONE	ID_INT1	ID_INT2	ID_INT3	ID_INT4	ID_INT5
P55	Via Turati	criticità della rete fognatura - sfioratore	INS20	INS03	INS07		
P56	Via Farnes, 65	carichi da allargamento presso parti comuni	INS24	INS03	INS03	INS08	INS07
P57	Via Giovanni Falcone	criticità della rete fognatura - sfioratore	INS20	INS03	INS07		
P58	Via Manzoni	carichi della rete fognatura con criticità (sbalzo)	INS9				
P59	Via Marconi	carichi della rete fognatura con criticità	INS5	INS02	INS07		
P60	Via Marconi	carichi della rete fognatura con criticità	INS5	INS02	INS07	INS14	
P61	Casale Reale	criticità della rete fognatura - sfioratore	INS20	INS03	INS07		
P62	Via Trani	criticità della rete fognatura - sfioratore	INS20	INS03	INS07		
P63	Via Marconi	criticità della rete fognatura - sfioratore	INS20	INS03	INS07		
P64	Via Marconi	criticità della rete fognatura - sfioratore	INS20	INS03	INS07		
P65	Via Marconi	criticità della rete fognatura - sfioratore	INS20	INS03	INS07	INS14	

OGI_ID	INDIRIZZO	DESCRIZIONE	ID_INT1	ID_INT2	ID_INT3	ID_INT4	ID_INT5
L01	Via Turati	tratti della rete fognatura con criticità (sbalzo)	INS01	INS07			
L02	Via Manzoni	tratti della rete fognatura con criticità (sbalzo)	INS9				
L03	Via Marconi	tratti della rete fognatura con criticità	INS5	INS02	INS07		
L04	Via Marconi	tratti della rete fognatura con criticità	INS5	INS02	INS07	INS14	
L05	Via Trani	tratti della rete fognatura con criticità	INS20	INS03	INS07		
L06	Via Marconi	tratti della rete fognatura con criticità	INS20	INS03	INS07		
L07	Via Marconi	tratti della rete fognatura con criticità	INS20	INS03	INS07		
L08	Via Marconi	tratti della rete fognatura con criticità (sbalzo)	INS20	INS03	INS07		
L09	Via Marconi	tratti della rete fognatura con criticità (sbalzo)	INS20	INS03	INS07		



STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO

GIUGNO 2021

REVISIONE	NUMERO	DATA
1	A. MACOMI	30.06.2021
2	E. BOTTAZZI	30.06.2021
3	E. BOTTAZZI	30.06.2021

S.p.A. n. 21704 MEDIGLIA
 S.p.A. n. 21704 MEDIGLIA
 S.p.A. n. 21704 MEDIGLIA

TITOLO
CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA
NELLO STATO DI FATTO TR 50 ANNI
TAVOLA B

EMESIONE	N°	Descrizione	ESIGUIA DA	DATA
A	PRIMA EMESIONE		A. MACOMI	GIU. 2021
B	RICHIESTA MODIFICHE DA GRUPPO CAP		A. MACOMI	SETT. 2021

Numero elaborato: SI | 156-01 | 08-21 | DI | TAV.1.2b | SCALA: 1:5000