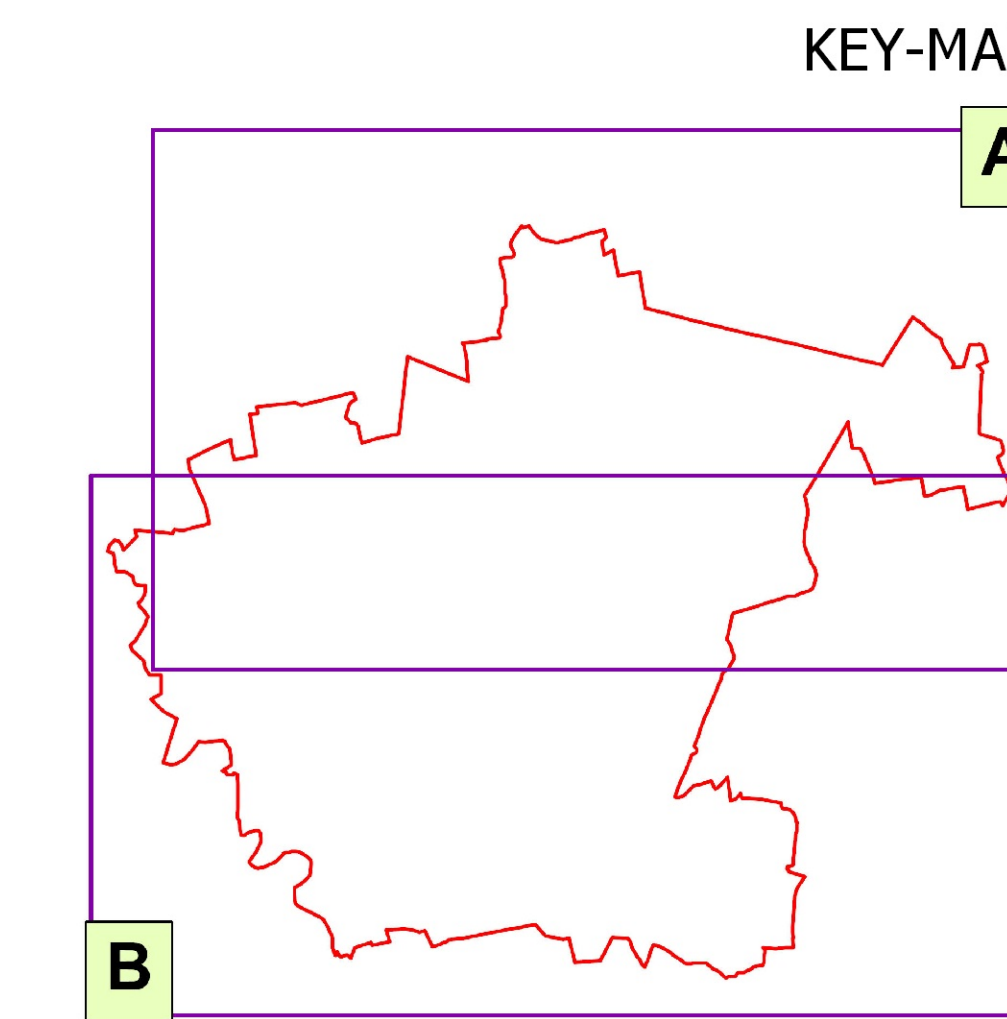
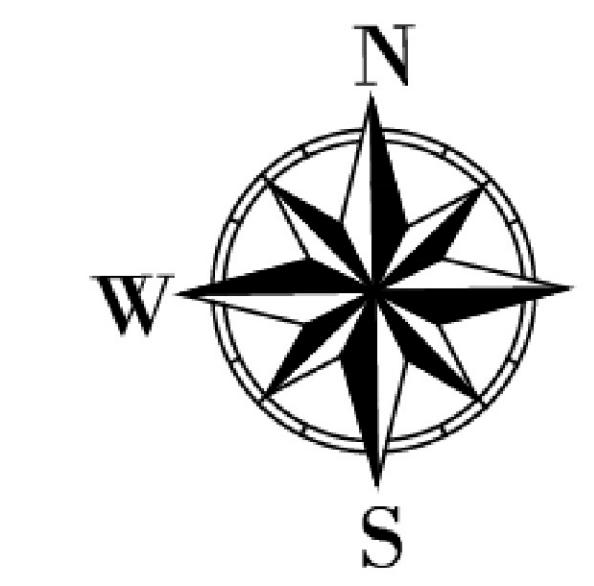


DEL_ID	INDIRIZZO	DESCRIZIONE	ID_INT1	ID_INT2	ID_INT3	ID_INT4	ID_INT5
L12	Via Marzogna	tratti della rete fognaria con criticità	IN55	IN57	IN514		
L13	Via Marzogna	tratti della rete fognaria con criticità	IN55	IN57	IN514		
L14	Via Marconi	tratti della rete fognaria con criticità	IN59				
L15	Via Marzogna	tratti della rete fognaria con criticità	IN55	IN57	IN514		
L16	Via Marzogna	tratti della rete fognaria con criticità	IN55	IN57	IN514		
L17	Via Amendola	tratti della rete fognaria con criticità	IN57				

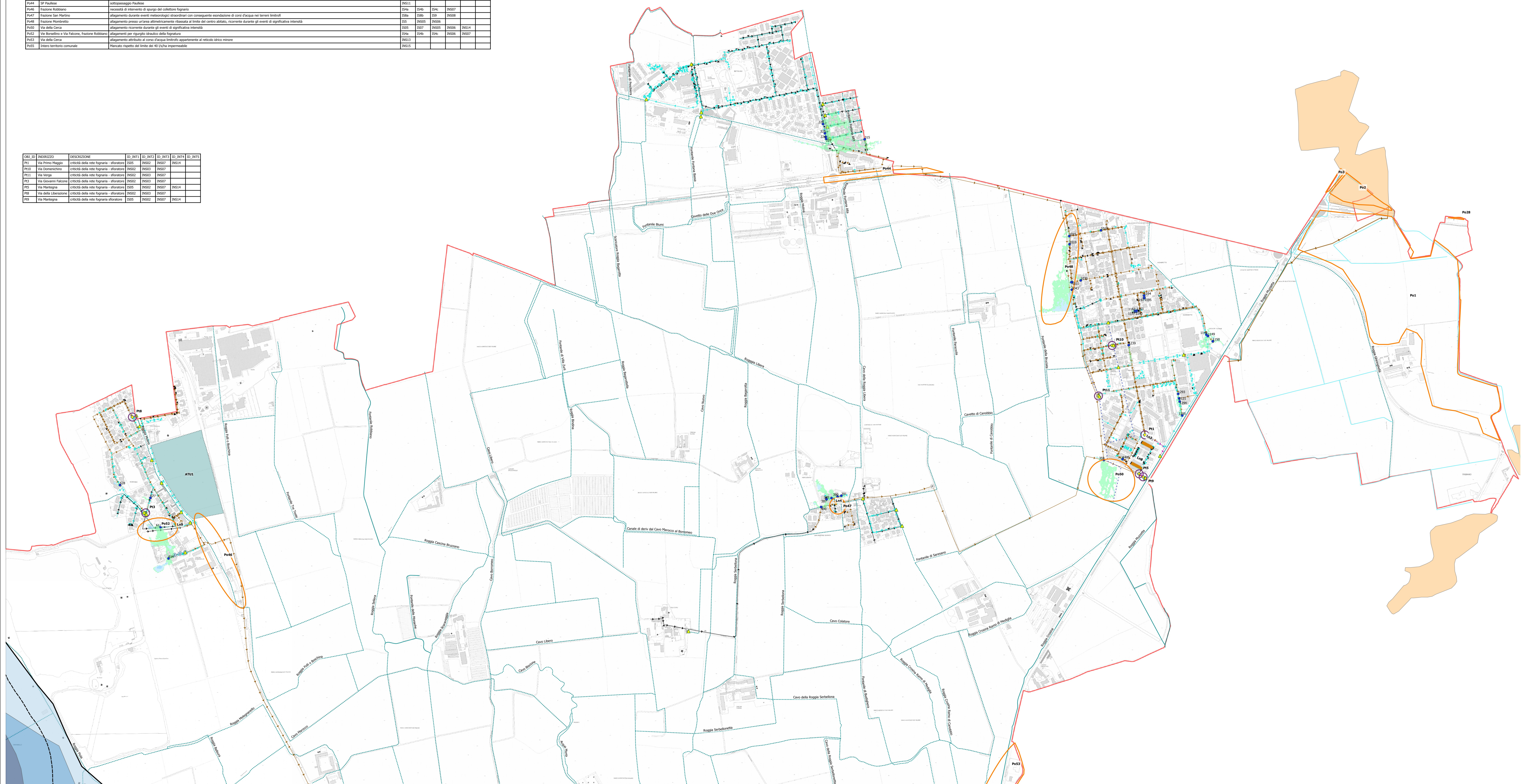
DEL_ID	INDIRIZZO	DESCRIZIONE	ID_INT1	ID_INT2	ID_INT3	ID_INT4	ID_INT5	ID_INT6
PN1	Quattro strade	area allagata in occasione degli eventi meteorici del novembre 2014	IN52					
PN2	Quattro strade	area allagata in occasione degli eventi meteorici del novembre 2014	IN52					
PN3	Quattro strade	area allagata in occasione degli eventi meteorici del novembre 2014	IN52					
PN4	Quattro strade	area potenzialmente inondabile per eventi eccezionali o catastrofici	IN52					
PN10	ND	Area potenzialmente inondabile per eventi eccezionali o catastrofici	IN512					
PN20	ND	Area potenzialmente inondabile per eventi di piena ordinaria o straordinaria	IN512					
PN28	ND	Area allagata in occasione degli eventi meteorici del novembre 2014	IN52					
PN31	Quattro strade	Area classificate come interessate da alluvioni frequenti (area PZM1) per il reticolo secondario di pianura (RSP) nelle mappe di pericolosità del PSRA	IN52					
PN32	ND	Area comprese nella fascia A del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni frequenti (area PZM1) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PSRA	IN51	IN512				
PN36	ND	Area comprese nella fascia B del PAI e/o classificate come interessate da alluvioni poco frequenti (area PZM1) per il reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) nelle mappe di pericolosità del PSRA	IN51	IN512				
PN4	SP Pavane	necessità di intervento di spurgo del collettore fognario	IN513					
PN6	Frazione Robbiano	necessità di intervento di spurgo del collettore fognario	IN54	IN56	IN57			
PN17	Frazione San Martino	allagamento durante eventi meteorologici straordinari con conseguente esondazione di corsi d'acqua nei terreni livellati	IN58	IN59	IN59			
PN18	Frazione Pavesello	allagamento presso un'area alluvionalmente rilevante al limite del centro abitato, ricorrente durante gli eventi di significativa intensità	IN5	IN55	IN56			
PN50	Via della Cava	allagamento ricorrente durante gli eventi di significativa intensità	IN55	IN57	IN55	IN56	IN514	
PN52	Via Borsellina e Via Falcone, frazione Robbiano	allagamenti per "spurgo" idraulico della fognatura	IN54	IN56	IN56	IN57		
PN53	Via della Cava	allagamenti alluvionali al corso d'acqua livellato, appartenente al reticolo idrico minore	IN513					
PN55	Intero territorio comunale	Pericolo ripetuto del limite dei 40 %/ha impermeabile	IN515					

DEL_ID	INDIRIZZO	DESCRIZIONE	ID_INT1	ID_INT2	ID_INT3	ID_INT4	ID_INT5
PL1	Via Primo Maggio	criticità della rete fognaria - sifonatori	IN55	IN52	IN57	IN514	
PL10	Via Domencichino	criticità della rete fognaria - sifonatori	IN52	IN53	IN57		
PL11	Via Verza	criticità della rete fognaria - sifonatori	IN52	IN53	IN57		
PL2	Via Giovanni Falcone	criticità della rete fognaria - sifonatori	IN52	IN53	IN57		
PL5	Via Marzogna	criticità della rete fognaria - sifonatori	IN55	IN57	IN514		
PL8	Via della Liberazione	criticità della rete fognaria - sifonatori	IN52	IN53	IN57		
PL9	Via Marzogna	criticità della rete fognaria - sifonatori	IN55	IN57	IN514		



LEGENDA

- Ambiti di trasformazione
 - Reticolo artificiale privato
 - Reticolo consortile di bonifica
 - Reticolo idrografico minore
 - Reticolo idrografico principale
 - Criticità puntuali
 - Criticità lineari
 - Criticità poligonali
 - Camerette allagate TR 10 anni
- Allagamenti stato di fatto TR 10 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 Stralcio per l'Assetto Idrogeologico
- Limite esterno della fascia "A"
 - Limite esterno della fascia "B"
 - Limite esterno della fascia "C"
- Mapa pericolosità idraulica - Direttiva Alluvioni 2007/60/CE**
- Reticolo Principale RP
- Area interessate da alluvioni frequenti, pericolosità elevata (H-P3)
 - Area interessate da alluvioni poco frequenti, pericolosità media (M-P2)
 - Area interessate da alluvioni rare, pericolosità bassa (L-P1)
- Reticolo Secondario di Pianura RSP
- Area interessate da alluvioni frequenti, pericolosità elevata (H-P3)
 - Area 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 sfiorate
 - Sistema acque bianche
 - Sistema acque miste
 - Sistema acque reflue





COMUNE DI MEDIGLIA (MI)

STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO
GIUGNO 2021

REDAZIONE	NOME	FIRMA	DATA
	A. MACONI		30/06/2021
VERBA	E. BOTTICCI		30/06/2021
APPROVAZIONE	E. BOTTICCI		30/06/2021



ALTENE
S.p.A. - Via S. Maria 10 - 20139 Milano (MI)
Tel. 02 76000111 - Fax 02 76000112
www.altene.it



STUDIO INGEGNERIA
Via S. Maria 10 - 20139 Milano (MI)
Tel. 02 76000111 - Fax 02 76000112
www.studioingegneria.it

TITOLO
CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA
NELLO STATO DI FATTO TR 10 ANNI
TAVOLA A

EMMISSIONE	N°	Descrizione	ESEGUITA DA	DATA
A	PRIMA EMISIONE		A. MACONI	GIU. 2021
B	RECHERCH MODIFICHE DA CRISTOFO G.P.		A. MACONI	SET. 2021

Numero elaborato: SI

Sezione: [56-01]

Comune: [08-21]

Provincia: DI

Giorno: TAV. 1.1.d

Scala: 1:5000