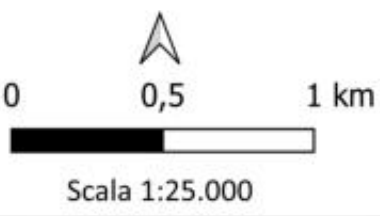


LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

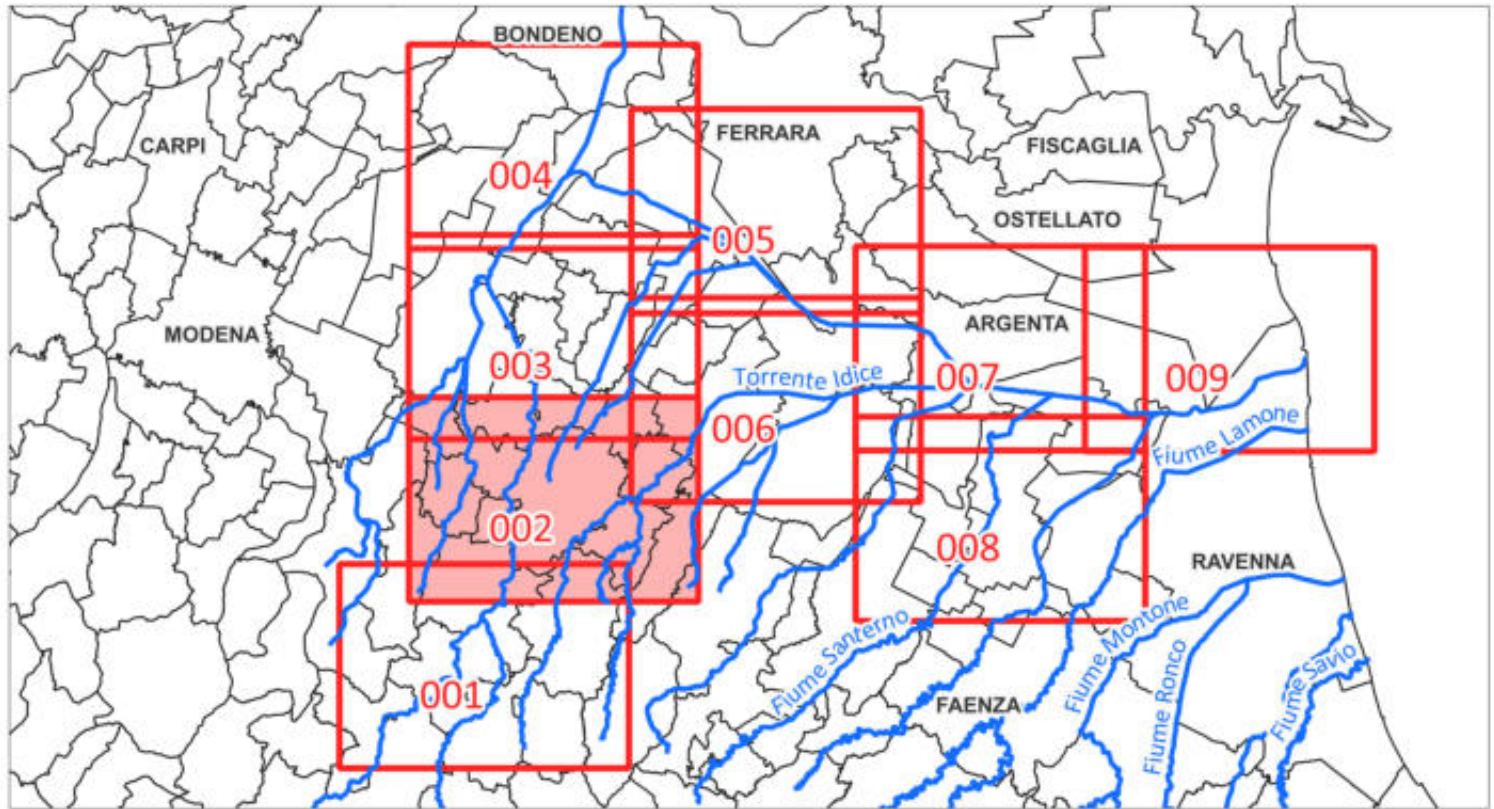
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 01 di 09

Dicembre 2025

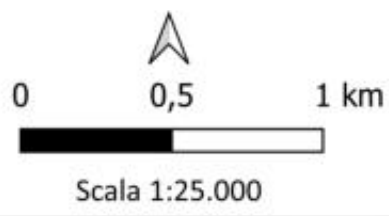




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

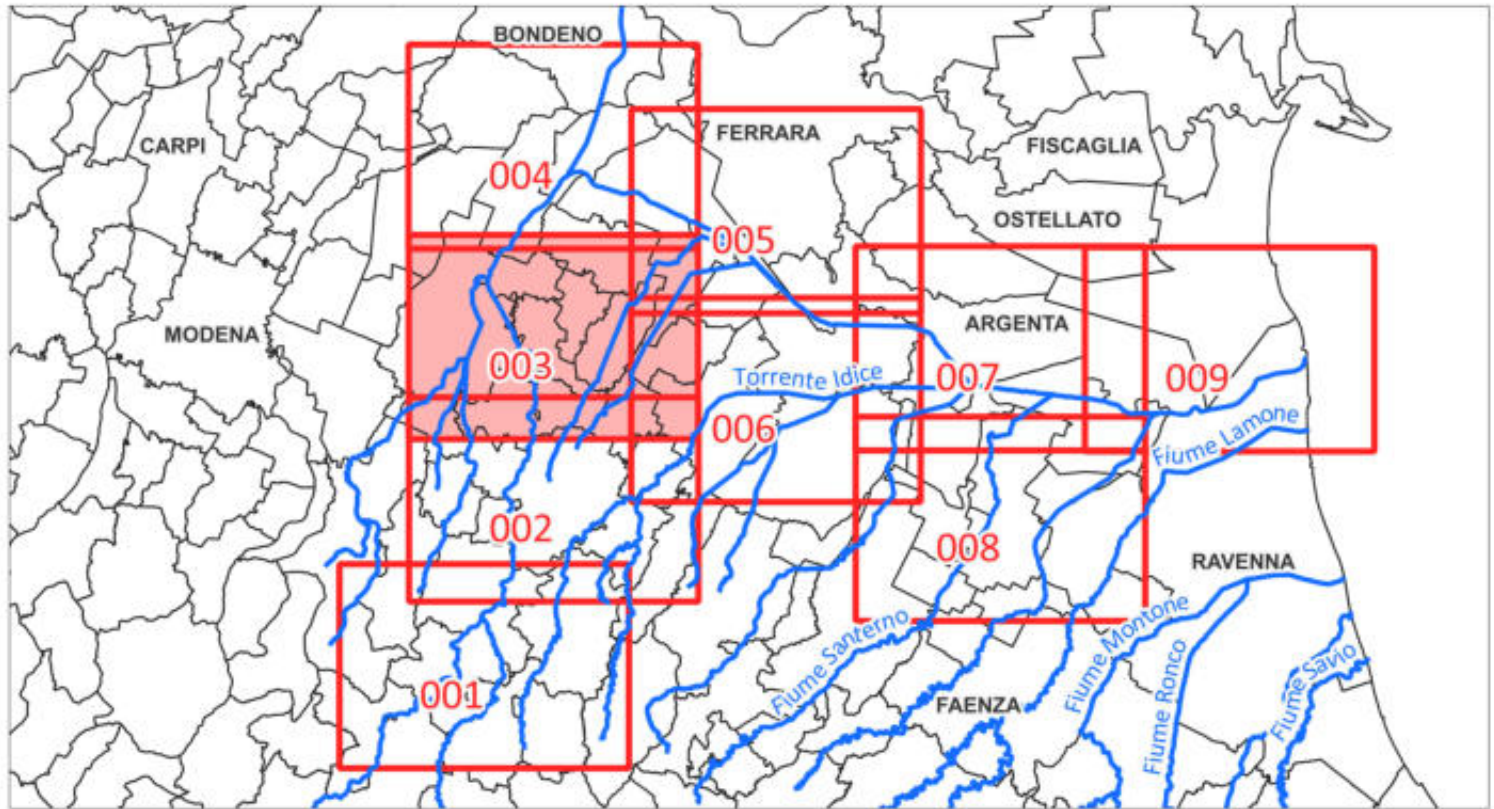
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 02 di 09

Dicembre 2025

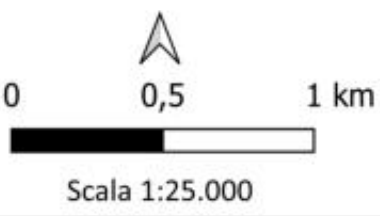




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

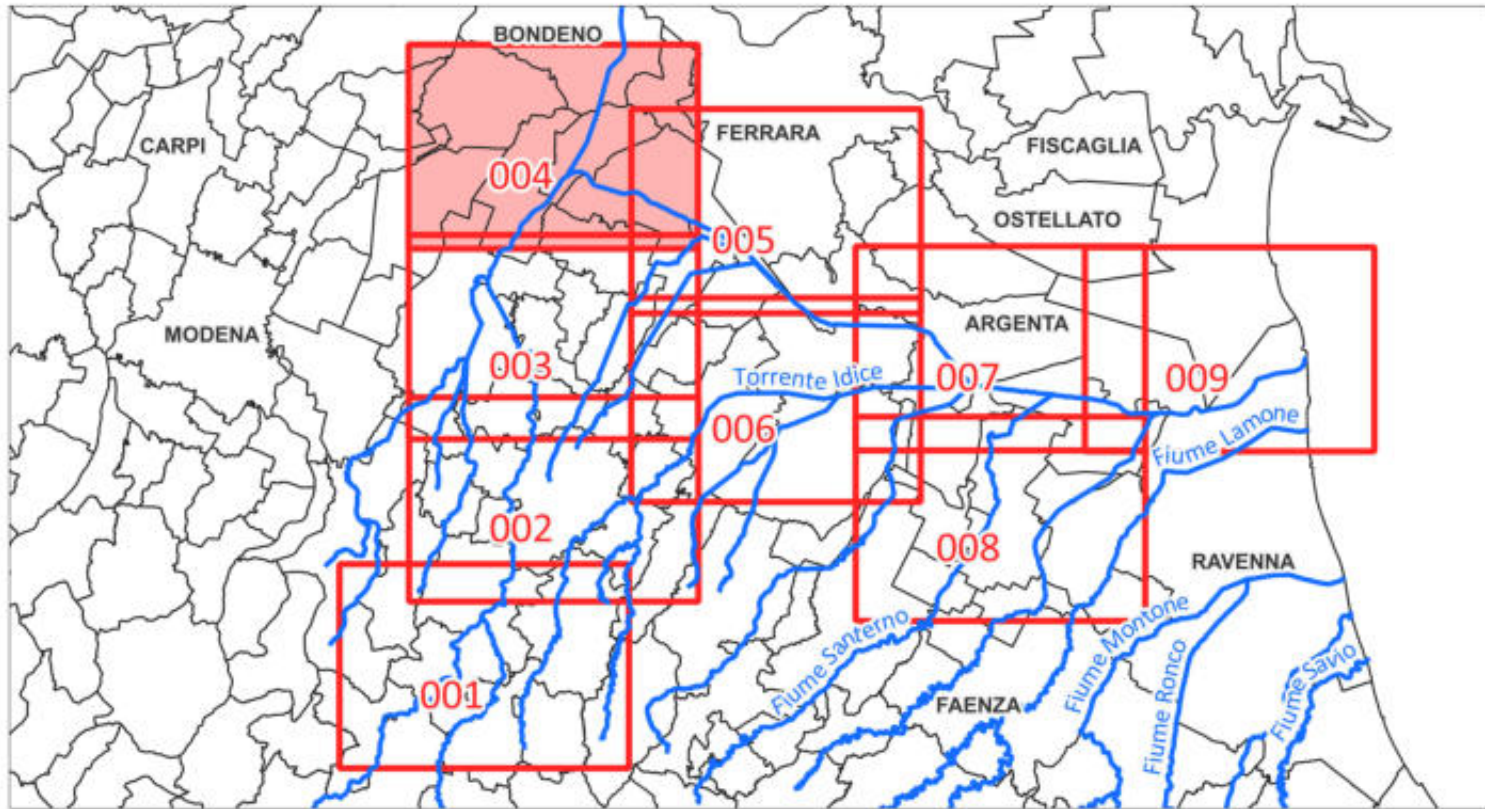
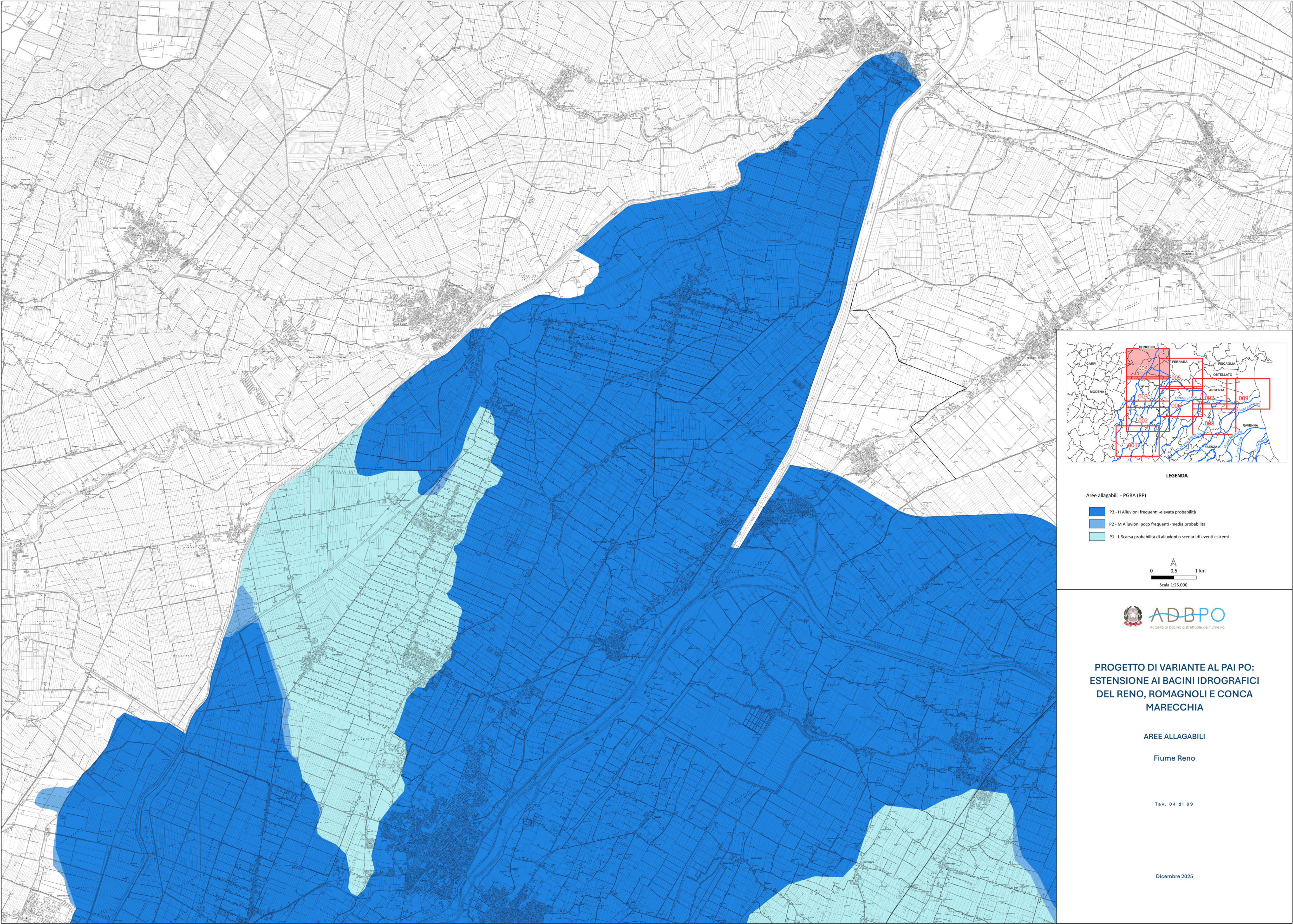
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 03 di 09

Dicembre 2025

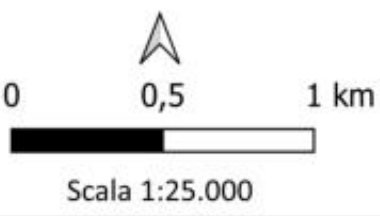




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

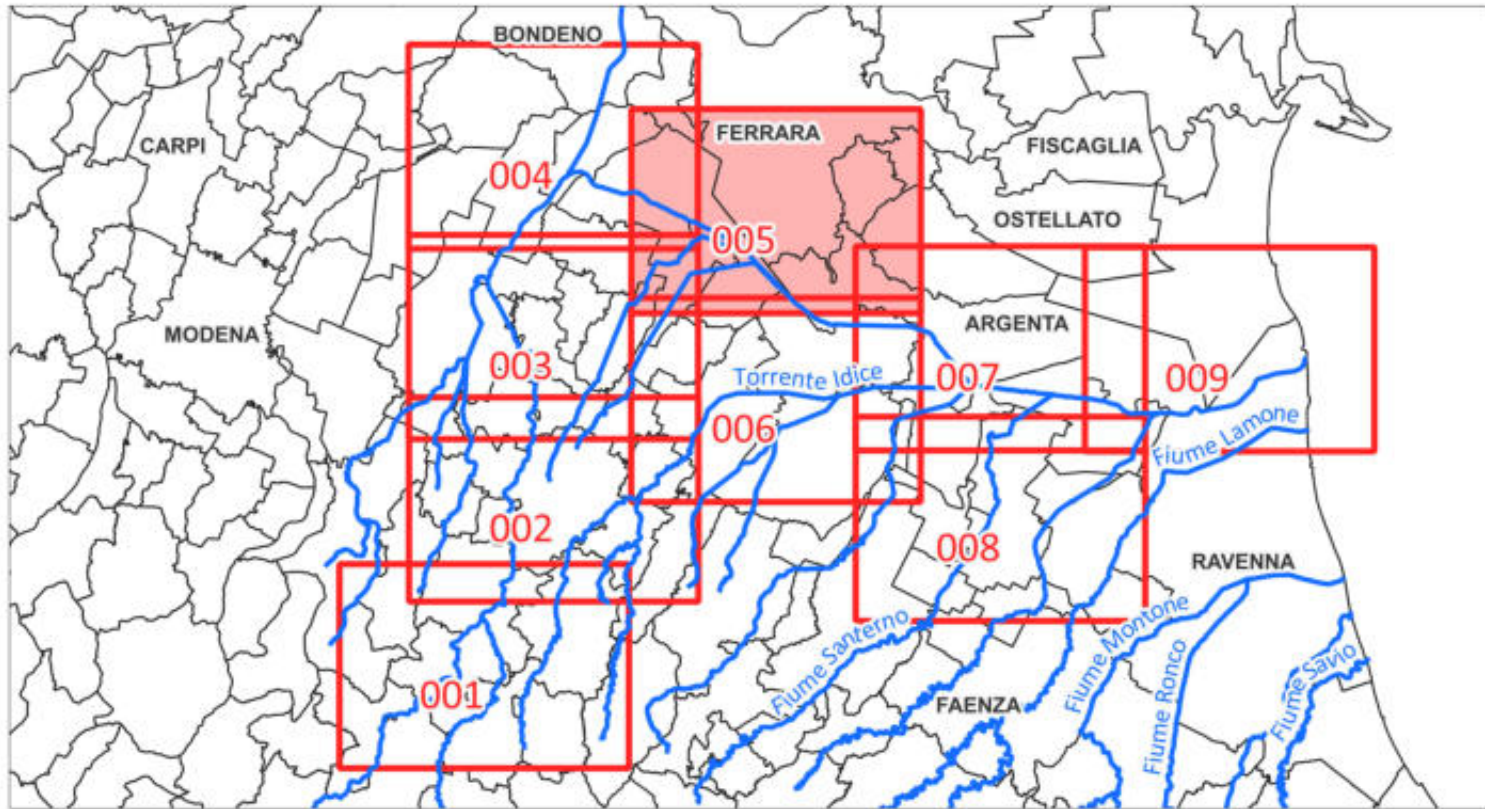
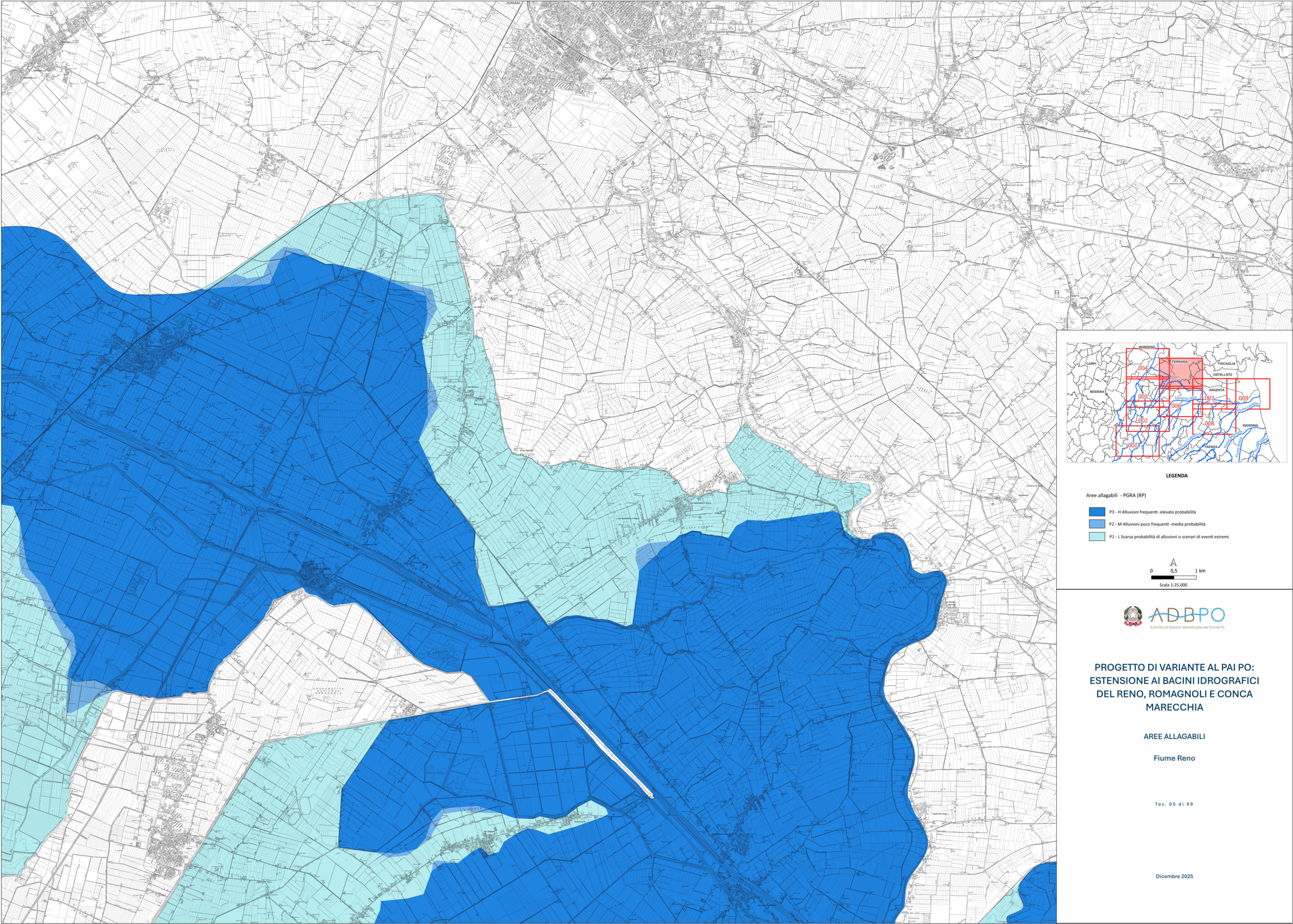
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 04 di 09

Dicembre 2025

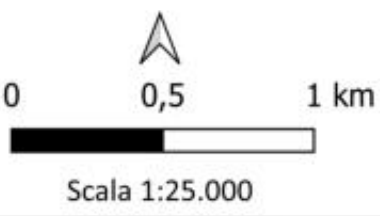




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

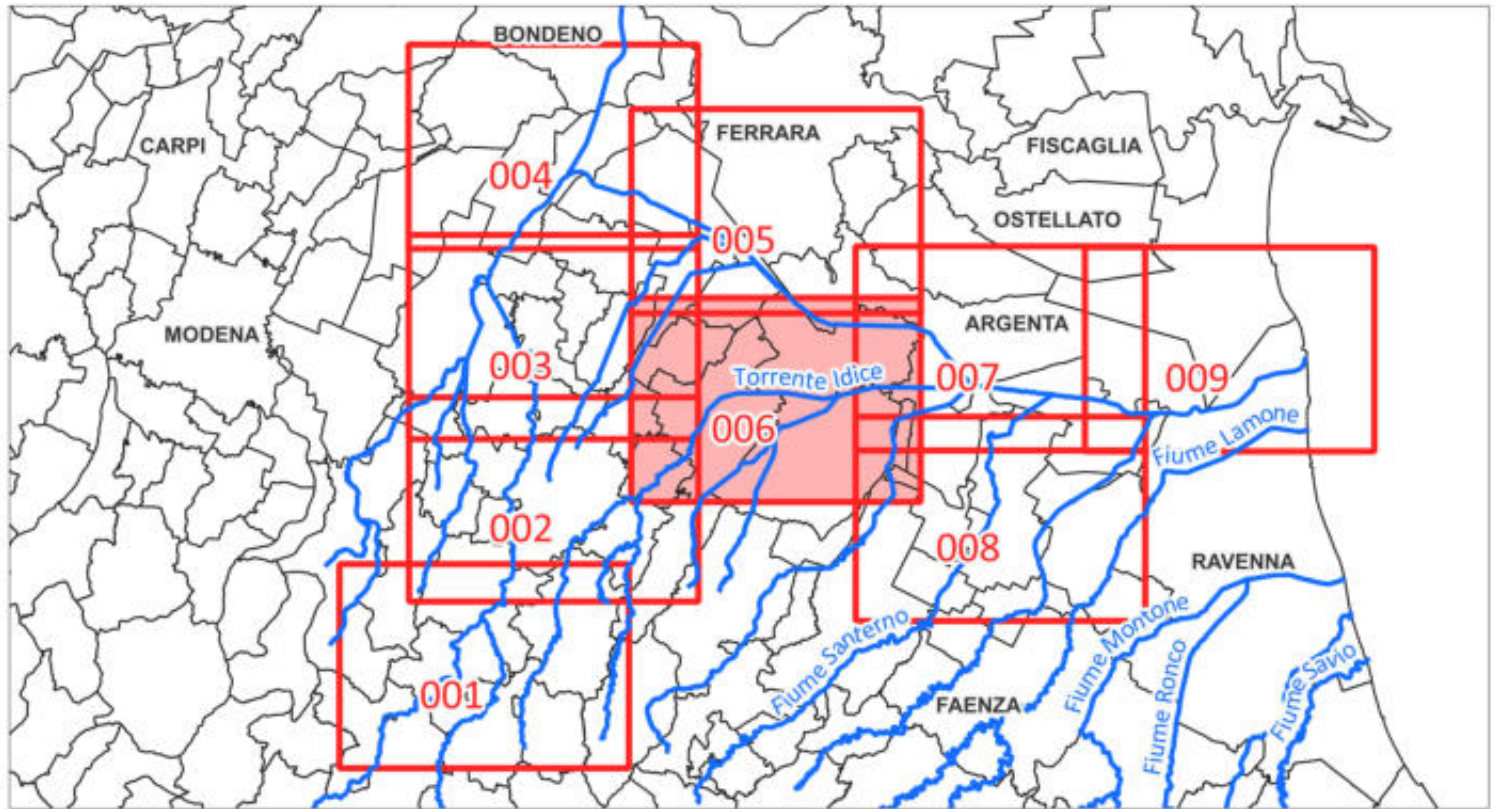
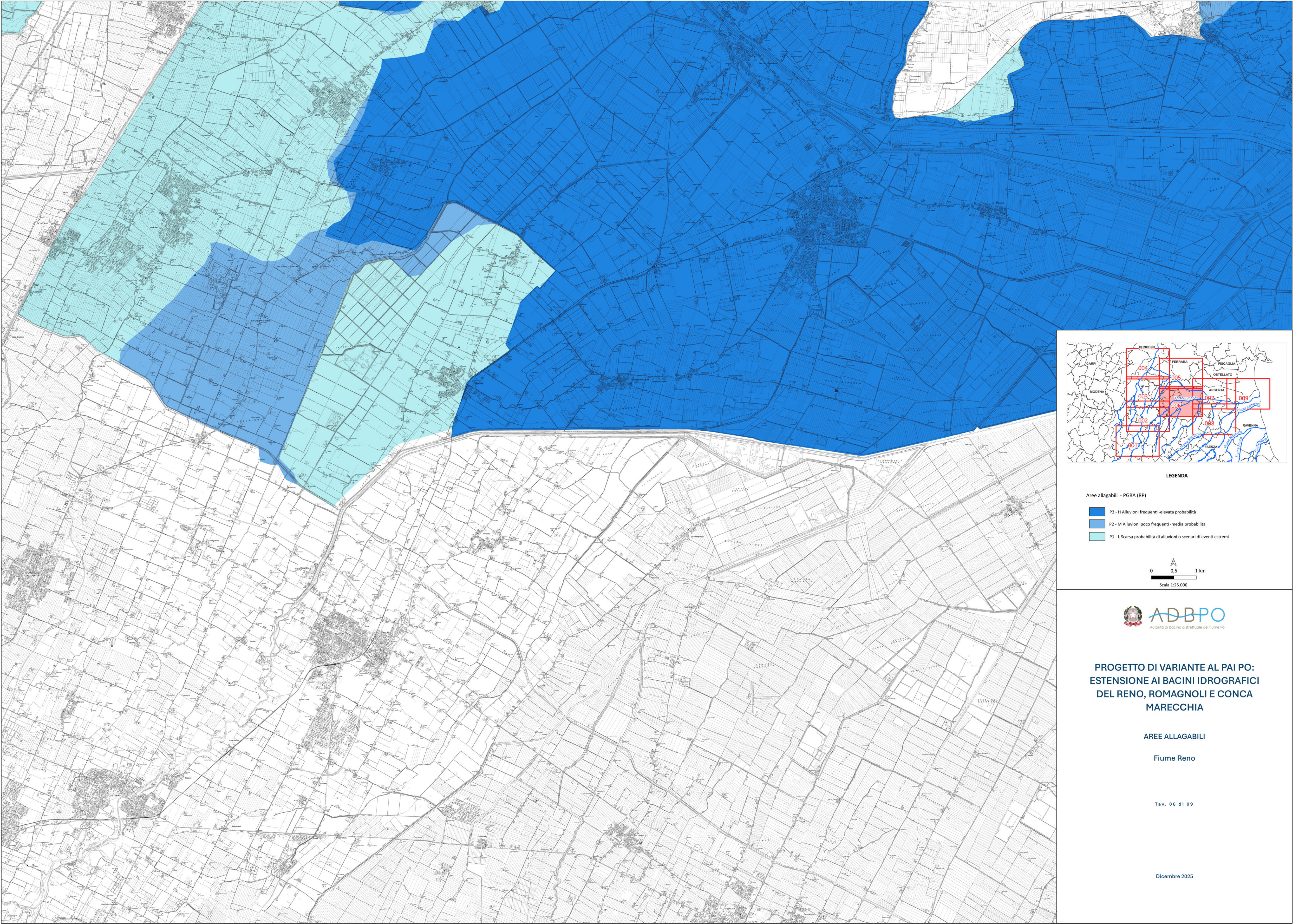
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 05 di 09

Dicembre 2025

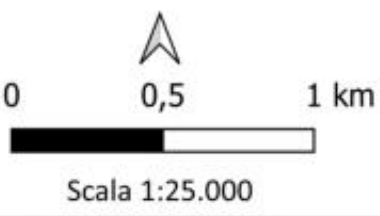




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

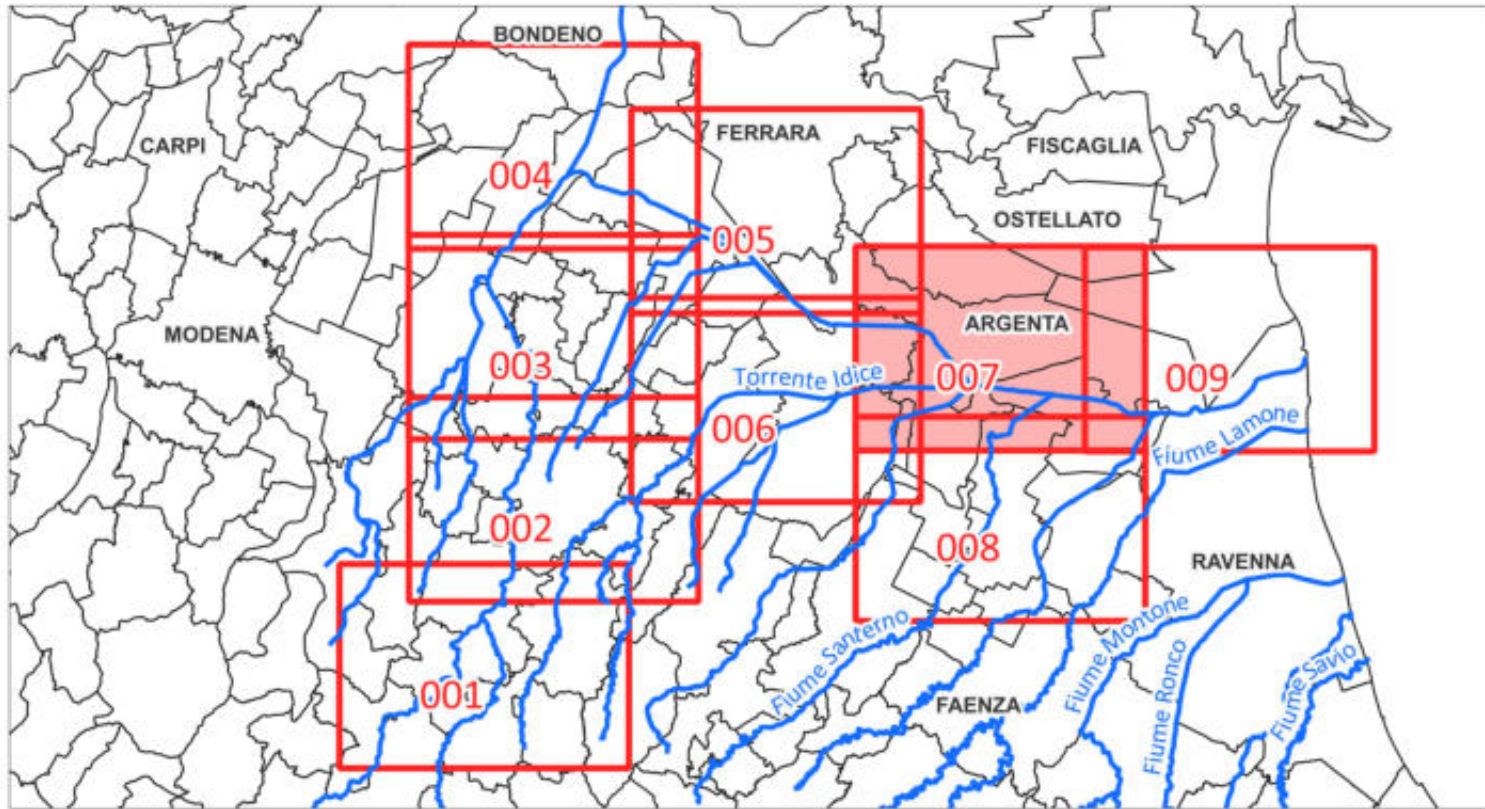
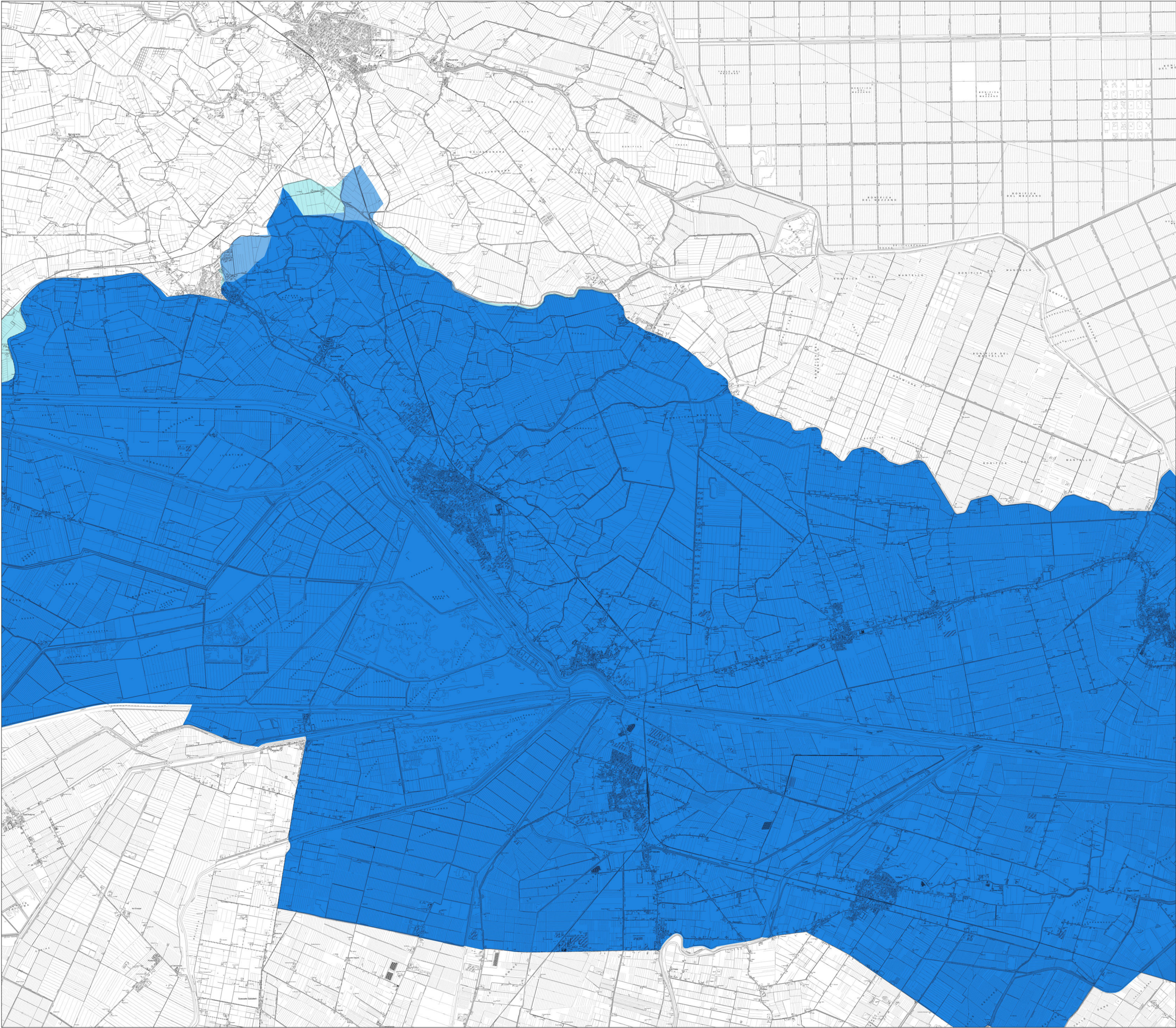
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 06 di 09

Dicembre 2025

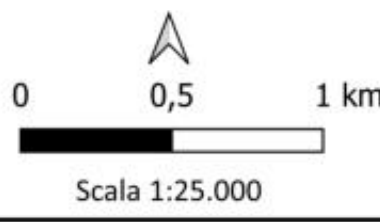




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

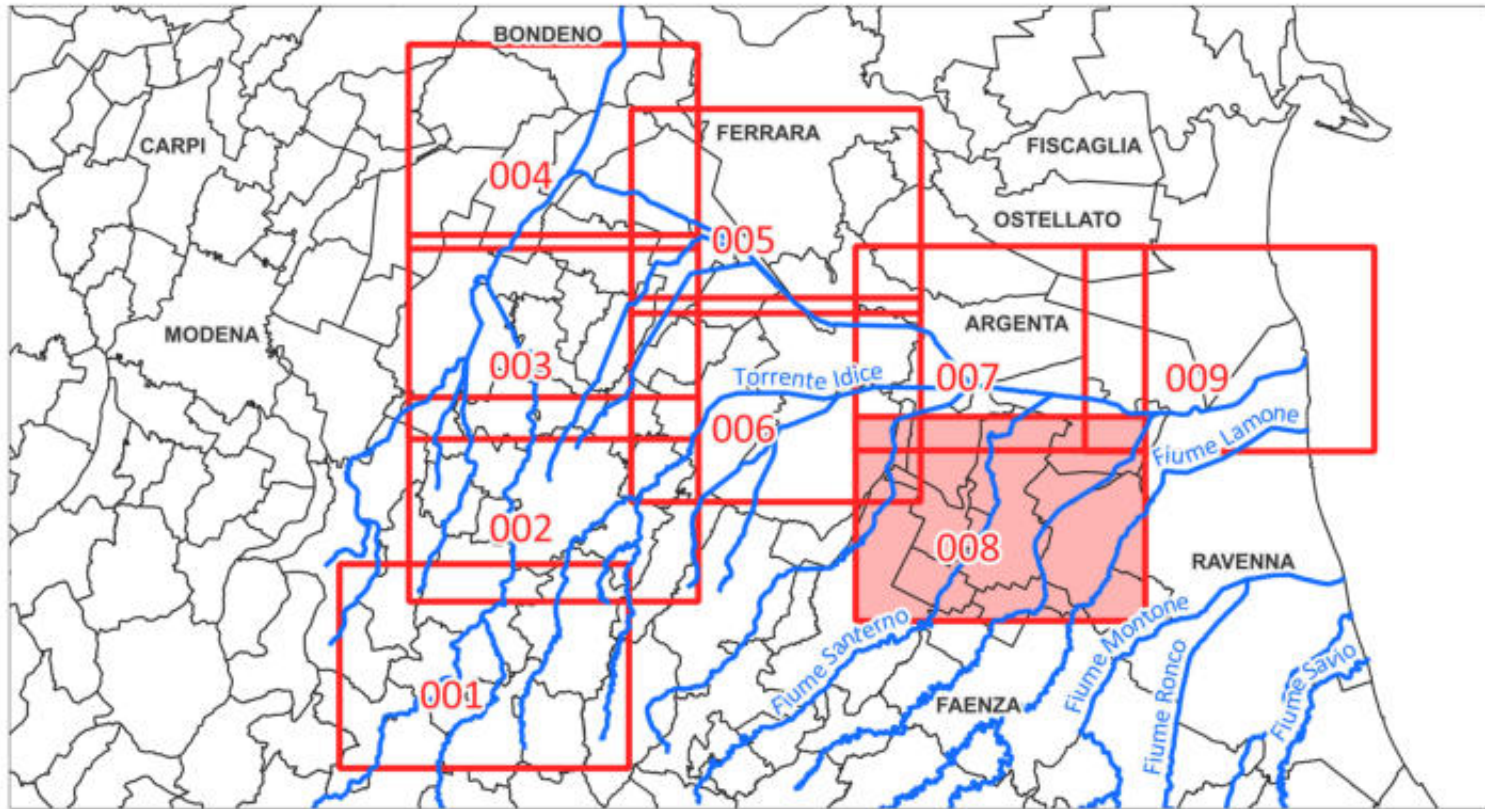
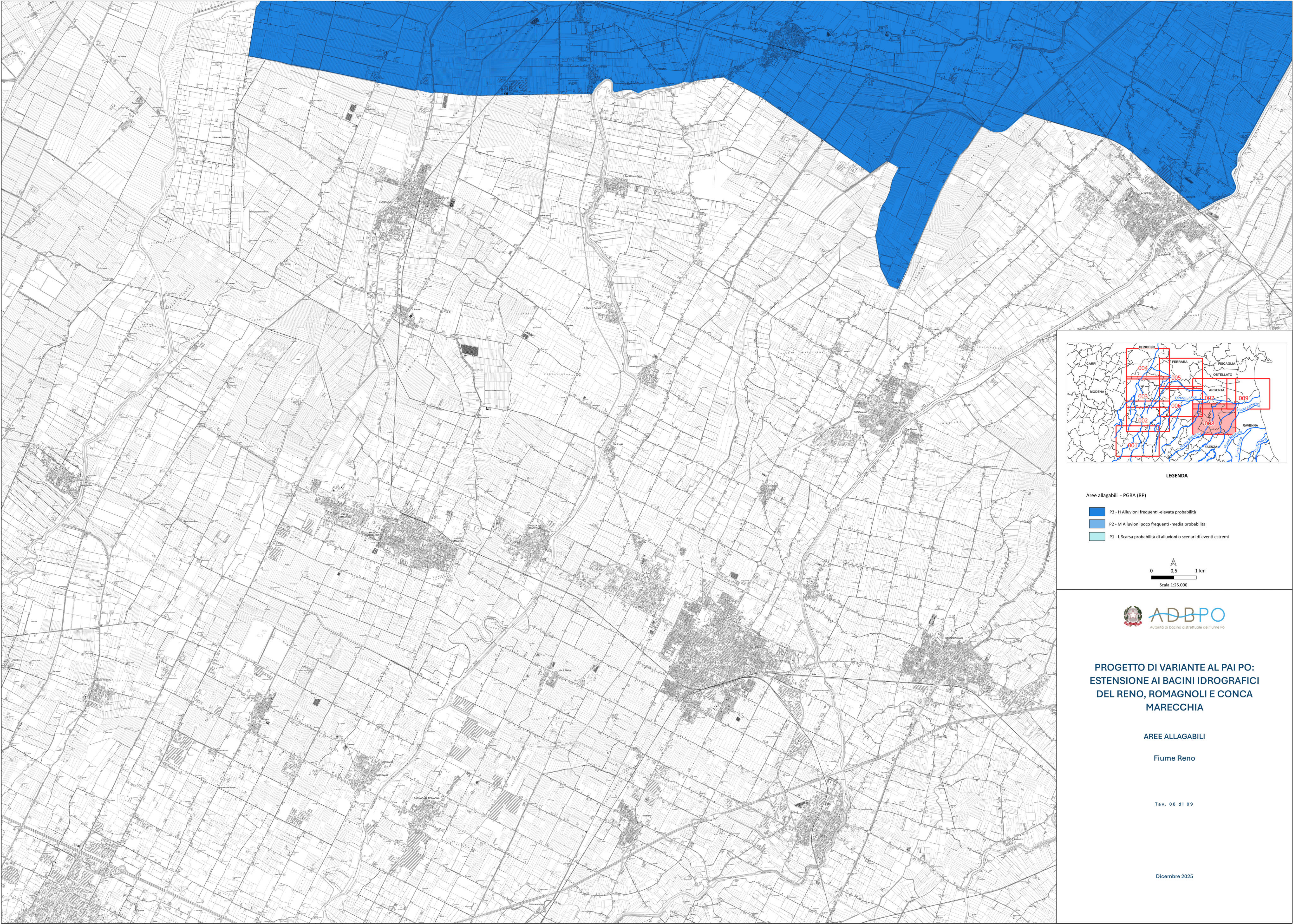
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 07 di 09

Dicembre 2025

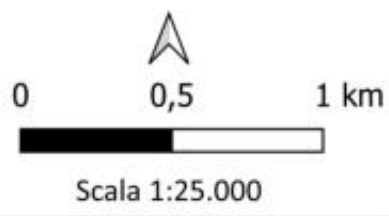




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

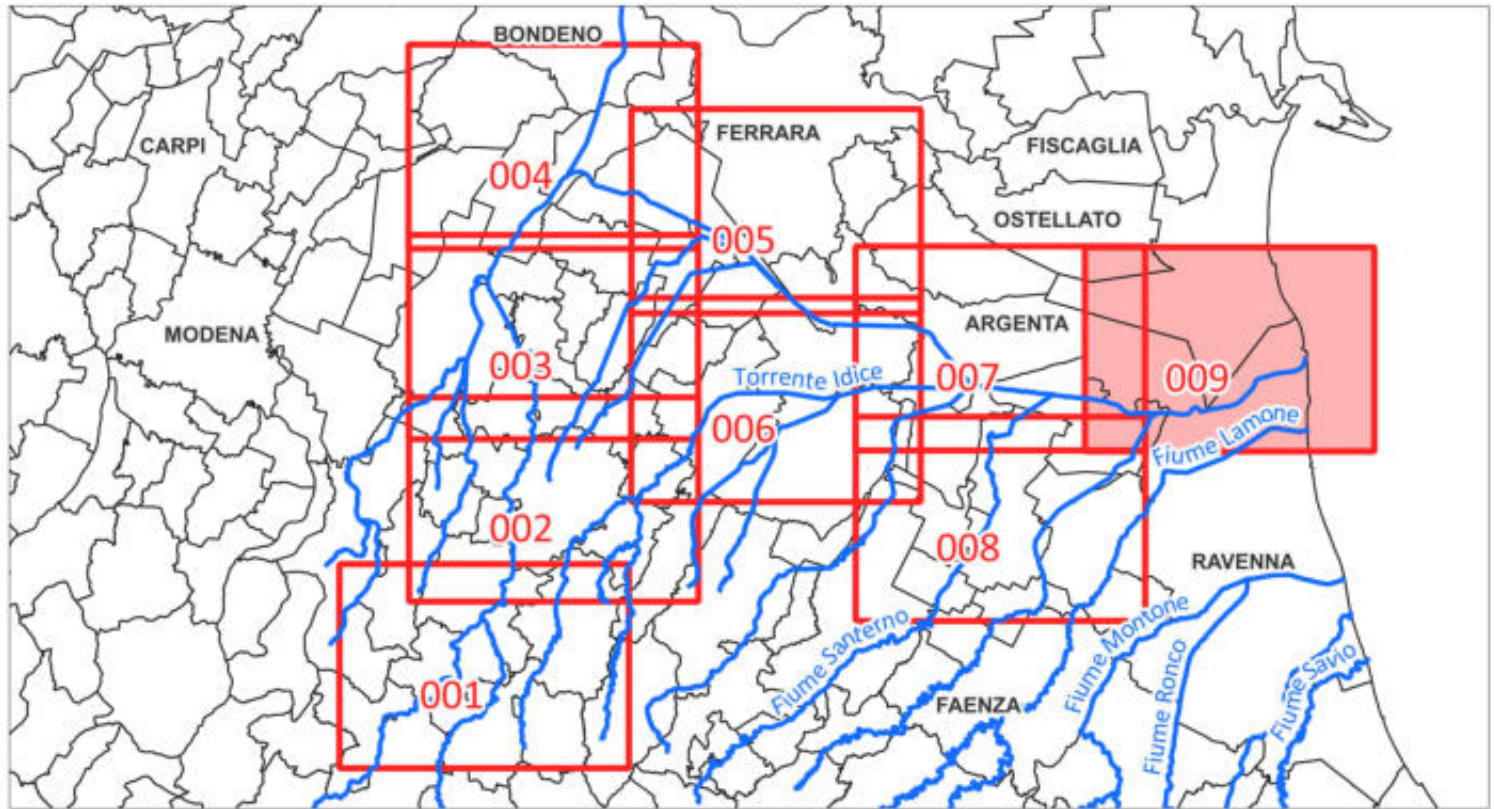
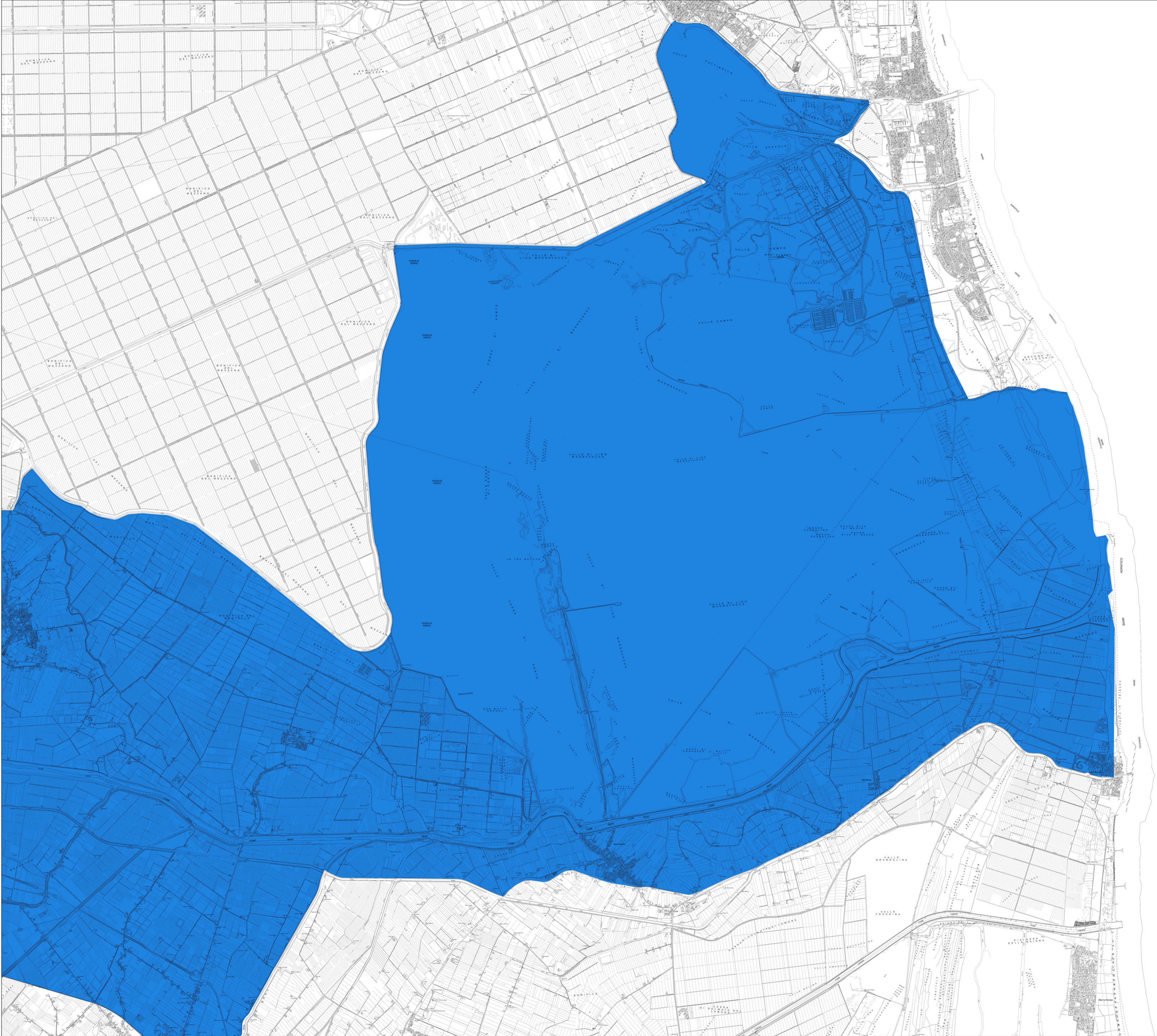
AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 08 di 09

Dicembre 2025

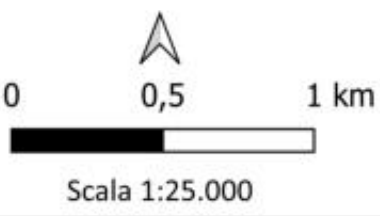




LEGENDA

Aree allagabili - PGRA (RP)

- P3 - H Alluvioni frequenti -elevata probabilità
- P2 - M Alluvioni poco frequenti -media probabilità
- P1 - L Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi



PROGETTO DI VARIANTE AL PAI PO:  
ESTENSIONE AI BACINI IDROGRAFICI  
DEL RENO, ROMAGNOLI E CONCA  
MARECCHIA

AREE ALLAGABILI

Fiume Reno

Tav. 09 di 09

Dicembre 2025