



Sindaco
Federica Nannetti
Progettista PUG
Arch. Carla Ferrari

ADOZIONE

PIANO URBANISTICO GENERALE

**PUG.TV.4
TAVOLA DEI VINCOLI:
RISCHIO IDRAULICO:
PERICOLOSITA' E CRITICITA' IDRAULICA
nella PIANIFICAZIONE SOVRAORDINATA**

SCALA 1:25.000

Sindaco: **Federica Nannetti**

**PUG - TAVOLA DEI VINCOLI:
RISCHIO IDRAULICO: PERICOLOSITA' E CRITICITA' IDRAULICA
nella PIANIFICAZIONE SOVRAORDINATA**

di cura di
Arch. Silvia Poli - Arch. Carla Ferrari - Dott. Geol. Valeriano Franchi
collaboratori: Dott. Geol. Stefania Asti - Dott. Geol. Alessandro Ghinai, Dott. Geol. Giorgio Campana
Ivan Passulli e Dott. agr. Sara Casadio Montanari

UFFICIO DI PIANO
Geom. **Gianluigi Maselli**, Responsabile dell'Ufficio di Piano
Elena Marzulli, Garante della comunicazione e della partecipazione
Arch. **Carla Ferrari**, pianificazione e passaggio
Dott. geol. **Valeriano Franchi**, temi ambientali
Avv. **Luca Menganti**, aspetti giuridici
Dott. **Francesco Capobianco**, aspetti economico-finanziari

UFFICIO TECNICO
Gianluigi Maselli
Elena Marzulli

PROGETTISTA del PUG
Arch. Carla Ferrari

GRUPPO DI LAVORO
SISTEMA INSEDIATIVO:
Arch. **Carla Ferrari**, Arch. **Silvia Poli**
collaboratori: **Ivan Passulli**, Dott. agr. **Sara Casadio Montanari**

ASPETTI SOCIO-DEMOGRAFICI ED ECONOMICI:
Dott. **Francesco Capobianco** (INGEMMA)

CENSIMENTO EDIFICI DI INTERESSE STORICO ARCHITETTONICO E TESTIMONIALE:
Ing. **Francesco Bursi**
collaboratori: **Lucia Bursi**, **Corrado Ugoletti**, **Giocanna Romiti**, **Mica Sisco**

ARCHEOLOGIA:
Dott. **Maurizio Librenni** e **Alessandra Cianciosi**

VALUTAZIONE RISCHIO ALLAGAMENTO:
Dott. **Roberto Odierici**
collaboratori: Ing. **Renato Vascotto**, Ing. **Susanna Dazzi**

STRUTTURA FISICA DEL TERRITORIO E RISORSE IDRICHE:
Dott. Geol. **Valeriano Franchi**
collaboratori: Dott. Geol. **Stefania Asti**, Dott. Geol. **Alessandro Ghinai**, Dott. Geol. **Giorgio Campana**

MOBILITA' E TRAFFICO:
Dott. **Roberto Odierici**
collaboratori: Dott. **Carlo Odierici**

RUMORE E QUALITA' DELL'ARIA:
Dott. **Roberto Odierici**
collaboratori: Dott. **Carlo Odierici**

ANALISI COMFORT TERMICO:
AESS - agenzia per l'energia e lo sviluppo sostenibile

PAESAGGIO, SERVIZI ECOSISTEMICI, INFRASTRUTTURE VERDI E BLU, RISORSE NATURALI, TERRITORIO RURALE:
Dott. Agr. **Andrea Di Paolo**
collaboratori: Arch. **Simone Rumi**

ANALISI DEL TERRITORIO URBANIZZATO:
Prof.ssa **Simona Tondelli** (Unibo Dipartimento di Architettura)

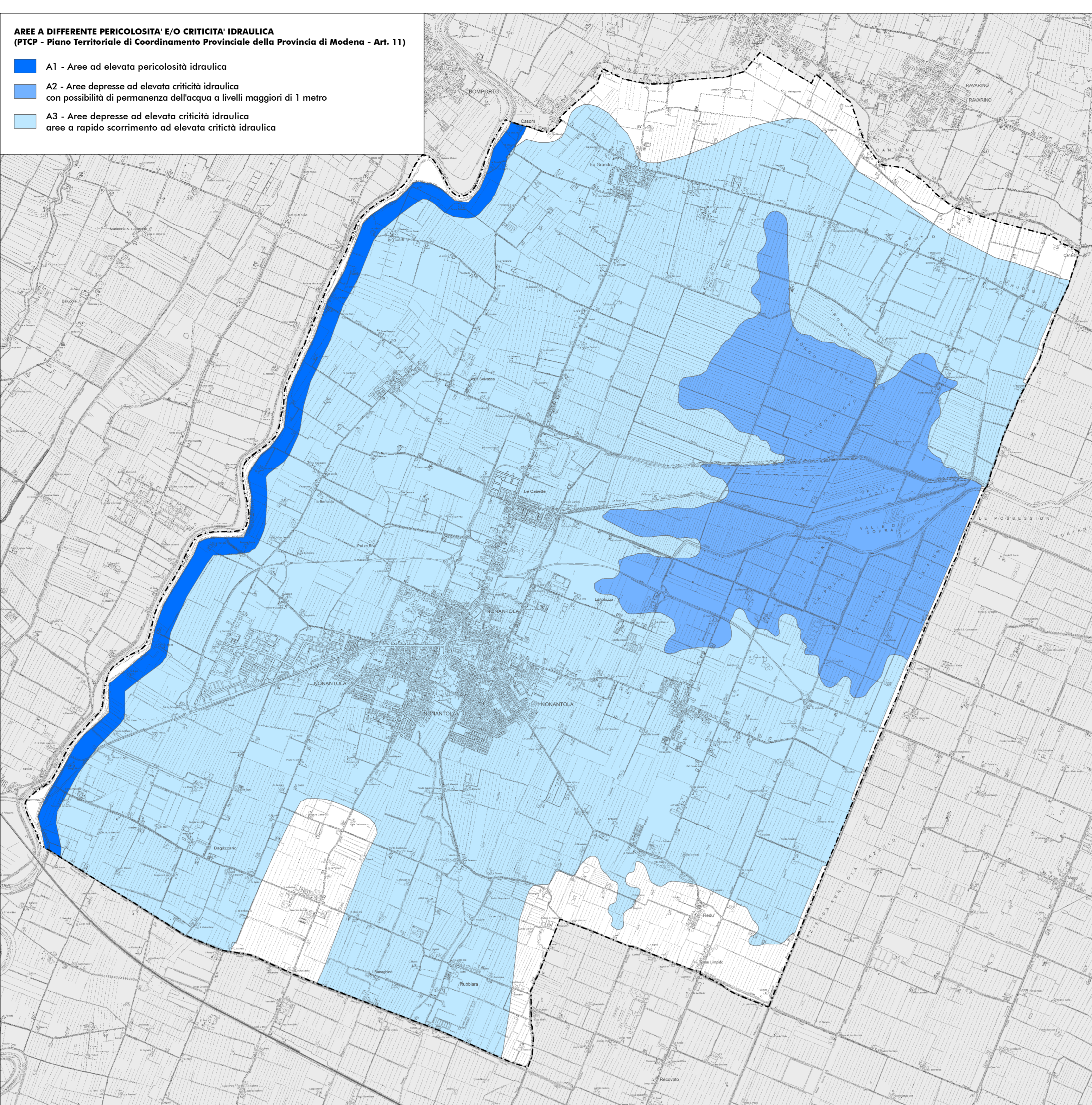
CONSULENZA GIURIDICA:
Avv. **Luca Menganti**

VALSAT - VALUTAZIONE DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E TERRITORIALE
AIRIS Srl: Ing. **Gildo Tomasselli**, Arch. **Camilla Alessi**, Ing. **Bene Bugamelli**, Ing. **Giuseppe Nonino**, Ing. **Francesco Paganini**

ELABORAZIONI CARTOGRAFICHE E SIT:
Ivan Passulli

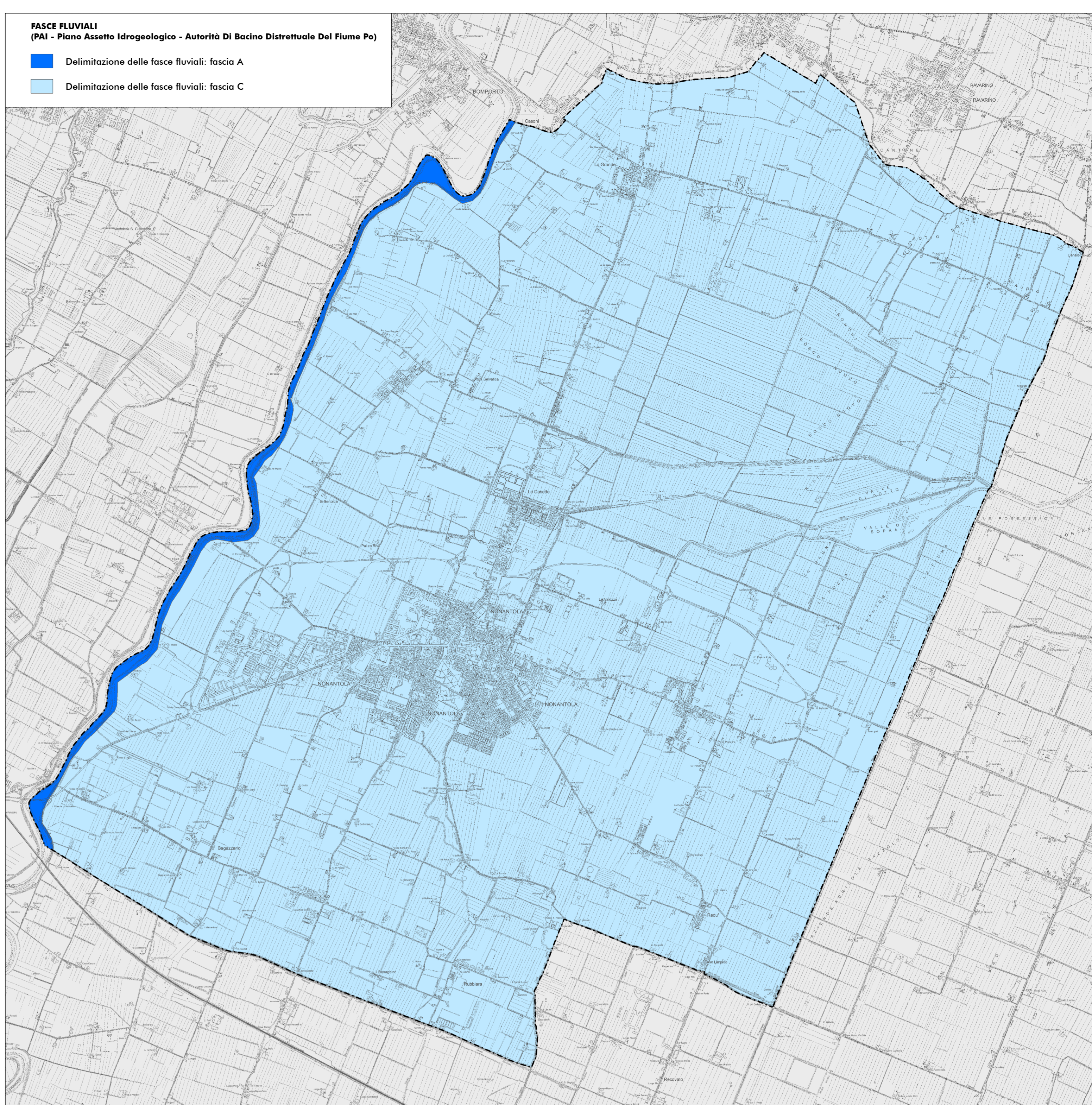
**AREE A DIFFERENTE PERICOLOSITA' E/O CRITICITA' IDRAULICA
(PTCP - Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della Provincia di Modena - Art. 11)**

- A1 - Aree ad elevata pericolosità idraulica
- A2 - Aree depresse ad elevata criticità idraulica con possibilità di permanenza dell'acqua a livelli maggiori di 1 metro
- A3 - Aree depresse ad elevata criticità idraulica aree a rapido scorrimento ad elevata criticità idraulica



**FASCE FLUVIALI
(PAI - Piano Assetto Idrogeologico - Autorità Di Bacino Distrettuale Del Fiume Po)**

- Delimitazione delle fasce fluviali: fascia A
- Delimitazione delle fasce fluviali: fascia C

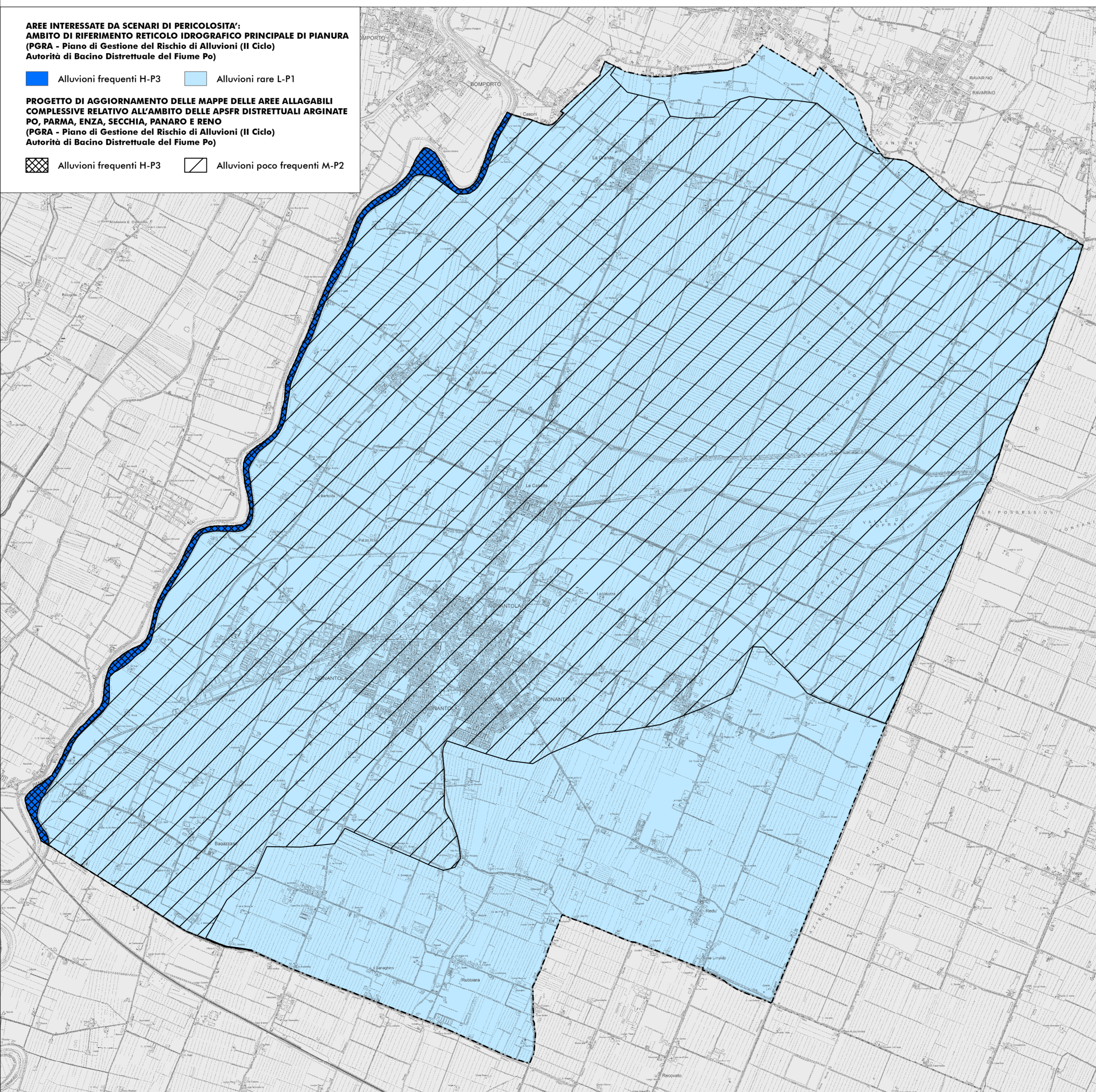


**AREE INTERESSATE DA SCENARI DI PERICOLOSITA':
AMBITO DI RIFERIMENTO RETICOLO IDROGRAFICO PRINCIPALE DI PIANURA
(PGRA - Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (II Ciclo)
Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po)**

- Alluvioni frequenti H-P3
- Alluvioni rare L-P1

**PROGETTO DI AGGIORNAMENTO DELLE MAPPE DELLE AREE ALLAGABILI
COMPLESSIVE RELATIVO ALL'AMBITO DELLE APSFR DISTRETTUALI ARGINATE
PO, PARMA, ENZA, SECCIA, PANARO E Reno
(PGRA - Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (II Ciclo)
Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po)**

- Alluvioni frequenti H-P3
- Alluvioni poco frequenti M-P2



**AREE INTERESSATE DA SCENARI DI PERICOLOSITA':
AMBITO DI RIFERIMENTO
RETICOLO IDROGRAFICO SECONDARIO DI PIANURA
(PGSA - Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (II Ciclo)
Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po)**

- Alluvioni frequenti H-P3
- Alluvioni poco frequenti M-P2

