



#### Legenda

- VINCOLI E INVARIANTI STRUTTURALI**
- PRINCIPALI TUTELE STORICHE**
  - Edifici e aree soggetti a vincolo ai sensi del D.Lgs. 42/2004 (Art. 17 NTA PSC)
  - Edifici e manufatti di interesse storico-architettonico e/o testimoniale (Art. 18 NTA PSC)
  - Principali complessi architettonici storici (Art. 19 NTA PSC)
  - Ambiti di particolare interesse storico (Art. 20 NTA PSC)
- INVARIANTI NATURALI, AMBIENTALI E PAESAGGISTICHE**
- AWN**
  - Reticolo idrografico principale
  - Reticolo idrografico secondario e della Bonifica di Burano
  - Facce di espansione inondabili
  - Zone di tutela ordinaria
  - Facce di rispetto del reticolo idrografico secondario e della Bonifica di Burano
  - Facce di tutela delle acque pubbliche ai sensi del D.Lgs. 42/2004
  - Casse di laminazione
  - Dossi di pianura - tipo b - Dossi di ambito fluviale recente
  - Dossi e paleodossi fluviali
  - Zone di particolare interesse paesaggistico - ambientale
  - Aree forestali
  - Esemplari arborei meritevoli di tutela
  - Maceri
  - Zone umide
  - Nodi ecologici complessi
  - Corridoi ecologici principali
  - Corridoi ecologici secondari
  - Corridoi ecologici locali e direzioni di collegamento ecologico
- INvasi ed olivi dei corsi d'acqua** (Art. 24 NTA PSC)
- Rete ecologica**
- AREE INTERESSATE DA RISCHI NATURALI**
  - Area A1a - aree ad elevata pericolosità idraulica rispetto alla piena cinquantennale e allagabile in concomitanza di eventuali rotte arginali
  - Area A1b - Aree ad elevata pericolosità idraulica rispetto alla piena cinquantennale
  - Area A2a - Aree ad elevata criticità idraulica con battente idrico > 100 m
  - Area A2b - Aree morfologicamente depresse ad elevata criticità idraulica, caratterizzate da condizioni di ristagno e deflusso idrico difficoltoso
  - Area A3 - aree ad elevata criticità idraulica con battente idrico > 1,00 m
- Area interessate da scenari di pericolosità P2 e P3** relativi al reticolo idrografico secondario di pianura (P6RA) (Art. 40ter NTA PSC)
  - P2 - alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno tra 100 e 200 anni - media probabilità
  - P3 - alluvioni frequenti: tempo di ritorno tra 20 e 50 anni - elevata probabilità
- INFRASTRUTTURE E ATTREZZATURE TECNOLOGICHE**
  - Elettrodotti Alta Tensione
  - Elettrodotti Media Tensione
  - Metanodotti
  - Metanodotto Faggio Renatico - Cremona
  - Impianto di ricezione e prima riduzione del gas naturale (REM1)
  - Centrali di tele riscaldamento
- LIMITI E RISPETTI**
  - Limiti di rispetto stradali
  - Distanze di Prima Approssimazione (DPA) degli elettrodotti ad alta tensione
  - Limiti di rispetto Impianto di ricezione e prima riduzione del gas naturale (REM1)
  - Limiti di rispetto dei depuratori
  - Limiti di rispetto cimiteriali
- CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE**
  - TERRITORIO URBANIZZATO
  - TERRITORIO URBANIZZABILE
  - Confini comunali