



**LEGENDA**

**Elementi cartografici di base**

- Confine Comunale
- Base catastale: fabbricati
- Base Catastale: mappali

**Vincoli paesaggistici D.Lgs 42/2004 (fonte SIBA)**

- Fiumi torrenti e corsi acqua pubblici tutelati e relative sponde
- Alvei fluviali tutelati
- Aree di rispetto dei corsi d'acqua tutelati
- Territori coperti da foreste e da boschi
- Difesa idraulica vincolata ai sensi del Regio Decreto 25 luglio 1904 n. 523

**Reticolo idrografico superficiale**

- Fiume Oglio (reticolo idrico principale)
- Specchi d'acqua

**Competenza dei corsi d'acqua**

- Comune di San Martino d/A
- Consorzio Bonifica Oglio-Mella
- Consorzio di Bonifica Navarolo
- Regione Lombardia

**Fasce di rispetto in materia di polizia idraulica**

- Fascia di rispetto 10 m
- Fascia di rispetto 4 m

**Piano stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)**

**Fasce**

- Fascia di deflusso della piena (FASCIA A)
- Area di inondazione per piena catastrofica (FASCIA C)

**Piano di gestione Siti Natura 2000**

- Confine Piano Territoriale di Coordinamento Parco Oglio Sud
- Oasi Margonare

**Piano Provinciale Cave (D.C. Regione Lombardia n. XI/1888 del 25 maggio 2021)**

- Cava di riserva per l'Autostrada Cremona - Mantova, Pg2

# PGT SAN MARTINO DALL'ARGINE

VARIANTE GENERALE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

ADOZIONE con Deliberazione di CC n del  
 APPROVAZIONE con Deliberazione di CC n del

**E.5 DdP / Documento di Piano**

## ASSETTO GEOLOGICO, IDROGEOLOGICO E SISMICO

### Carta dei vincoli

- SINDACO  
Alessio Renoldi
- SEGRETARIO COMUNALE  
Dott. Paolo Coppola
- RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Geom Francesca Caleffi
- REDATTORE DEL PIANO  
Arch Erika Ghitti
- VAS  
Ing. Susanna Shurla
- COMPONENTE GEOLOGICA/IDROGEOLOGICA  
Dott. Giorgio La Marca
- STUDIO DI GESTIONE RISCHIO IDRAULICO  
Asola studio Srl



↑ scala 1:10.000

Febbraio 2025

A TERMINE DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE QUESTO DISEGNO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O COMUNICATO AD AL TRE PERSONE O AZIENDE SENZA AUTORIZZAZIONE DEL RELATORE