

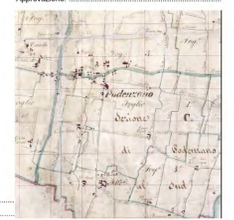
Legenda

- Acque superficiali**
 Reticolo idrico principale (art. 7.2.1 PSC)
 Corso d'acqua di competenza della Regione Emilia-Romagna
 Reticolo idrico minore (art. 7.2.3 PSC)
 Corso d'acqua di competenza della Regione Emilia-Romagna (tratteggiato ove tombinato)
 Corso d'acqua di competenza del Consorzio di Bonifica di Piacenza (tratteggiato ove tombinato)
 Vincoli idraulici (art. 7.2.3 PSC)
 Fascia di rispetto idraulico dei corsi d'acqua di competenza della Regione Emilia-Romagna; ampiezza 10 m da entrambe le sponde (R.D. 523/1904)
 Fascia di rispetto idraulico dei corsi d'acqua di competenza del Consorzio di Bonifica di Piacenza; ampiezza 10 m da entrambe le sponde (ridotta a 5 m ove non rappresentata cartograficamente). (R.D. 368/1904)
 Fasce fluviali P.T.C.P. (art. 7.2.1 PSC)
 Fascia A - fascia di deflusso
 A1 - Alveo inciso
 A2 - Alveo di piena
 A3 - Alveo di piena con valenza naturalistica
 Fascia B - fascia di esondazione
 B1 - Zona di conservazione del sistema fluviale
 B3 - Zona con elevato grado di antropizzazione
 Fascia C - fascia di inondazione per piena catastrophica
 C1 - Zona extrarginale o protetta da infrastrutture lineari
 C2 - Zona non protetta da difese idrauliche
 Fasce fluviali PAI (art. 7.2.2 PSC)
 Limite tra la Fascia A e la Fascia B
 Limite tra la Fascia B e la Fascia C
 Limite esterno della Fascia C
 Individuazione dei tratti fluviali di coesistenza PTCP - PAI
 Limite del tratto fluviale di coesistenza PTCP e PAI fino all'effettuazione di ulteriori verifiche idrauliche (rif. DELIB. C.P. nr.28 dell'11/04/2012).

- Acque sotterranee**
 Zona di protezione delle acque sotterranee (art. 7.2.4 PSC)
 Settore di ricarica tipo A - aree caratterizzate da ricarica diretta della falda, generalmente a ridosso della pedocollina, idrogeologicamente identificabili come sistema monostrato, contenente una falda freatica in continuità con la superficie da cui riceve alimentazione per infiltrazione.
 Settore di ricarica tipo B - aree caratterizzate da ricarica indiretta della falda, generalmente comprese tra la zona A e la media pianura, idrogeologicamente identificabili come sistema debolmente compartimentato in cui alla falda freatica superficiale segue una falda semiconfinata in collegamento per drenanza verticale.
 Settore di ricarica tipo D - alimentazione laterale subalvea.
 Zona di Tutela delle acque sotterranee (art. 7.2.6 PSC)
 Zona tutela corpi idrici sotterranei
 Zona di protezione delle acque sotterranee (art. 7.3.2 PSC)
 Pozzo a servizio dell'acquedotto pubblico
 Zona di rispetto dei pozzi pubblici
 Zona di rispetto delle captazioni idriche
Cartografia di base
 Limite amministrativo del territorio Comunale
 Cartografia di base - linee



PROVINCIA DI PIACENZA
COMUNE DI PODENZANO
PIANO STRUTTURALE COMUNALE L.R. 20/2000
 QUADRO CONOSCITIVO
 Carta dei vincoli idrogeologici ed idraulici 1:10.000
PSC
QC B12
 Scala 1:10.000
 Dott. Arch. Benito Dodi - coordinatore
 Dott. Ing. Livio Rossi
 Dott. Arch. Piergiulio Ferrari Agrad - Ufficio di Piano
 Dott. Arch. Paolo Bellingeri - Ufficio di Piano
 Dott. Geol. Gabriele Corbelli
 Dott. Agr. Stefano Sotani
 Dott. Arch. Andrea Anselmi - Collaboratore
 Per la parte socio-economica
 Carmen Parenti - Ufficio del Commercio



Il Sindaco: _____
 Il Segretario: _____