



SISTEMA DELLE ACQUE SOTTERRANEE
SOGLIACENZA (settembre 2024)

Isofreatiche (m da p.c.) acquifero superficiale

Profondità della falda superficiale minore di 2,5 m da p.c.

Profondità della falda superficiale tra 2,5 e 5 m da p.c.

Profondità della falda superficiale tra 5 e 7,5 m da p.c.

Profondità della falda superficiale tra 7,5 e 10 m da p.c.

Profondità della falda superficiale tra 10 e 15 m da p.c.

Profondità della falda superficiale tra 15 e 20 m da p.c.

PUNTI DI DERIVAZIONE DELLE ACQUE SOTTERRANEE

Pozzo ad uso potabile dismesso

Pozzo ad uso domestico

Pozzo ad uso industriale

Pozzo ad uso irriguo

Pozzo ad uso zootecnico

Pozzo ad uso antincendio

Piezometro

SISTEMA IDROGRAFICO

Corso d'acqua (mezzaria)

Area bagnata

Argine fiume Po

COMUNE DI ARENA PO
Provincia di Pavia

PGT
VARIANTE GENERALE 2025
LR 12/05 - LR 31/14 - LR 18/19
Adozione: delibera Consiglio Comunale n. ... del .../.../202...
Approvazione: delibera Consiglio Comunale n. ... del .../.../202...
Pubblicazione: BURL Serie Avvisi e Concorsi n. ... del .../.../202...

**COMPONENTE GEOLOGICA,
IDROGEOLOGICA E SISMICA**

Tavola	Contenuto	Scala
CG 03	CARTA IDROGEOLOGICA E DELL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE	1:6.000
		Data
		01/2026

PGT e VAS
arch. Cristiano Carlo Alberti
Piazzale Trieste, 14 - 27010 Stradella (PV)
Studio di Incidenza Rete Natura 2000
dot. nat. Riccardo Vizzani
via Lamarmora, 45 - 27100 Pavia

Componente geologica idrogeologica e sismica
Studio Preliminare di Geologia - SGP
corso XXVI aprile, 107 - 20010 Aruno (MI)

Studio di gestione del rischio idraulico
ing. Michelangelo Alberti
via Di Vittorio, 4 - 27020 Travacò Siccomario (PV)

Zonazione acustica
I.S.A. snc - Informatica Servizi e Ambiente
via Garibaldi, 1 - 27010 Livorno (PV)

Sindaco
Alessandro Belforti

Responsabile Servizio Tecnico
ing. Diego Belsocchi

Segretario comunale
dott. Gian Luca Mutinari