

COMUNE DI
OFFANENGO
PROVINCIA DI CREMONA

PIANO REGOLATORE GENERALE

TAV.2


CARTA IDROGEOLOGICA
E DELLA VULNERABILITA'

Adozione -Del. C.C.	N	del
Controdelinee alle osservazioni -Del. C.C.	N	del
Approvazione definitiva -Del. G.R.	N	del

SCALA 1 : 5.000 GIUGNO 2000

IL GEOLOGO IL SINDACO IL SEGRETARIO

Studio Forzoli
Studio di progettazione e consulenza
geotecnica per fondamenta,
edifici, opere idrauliche e
idrogeologiche.
Via Verri, Verriolo, 3 - 26100 Serravalle Pistoiese (PV)
tel. 0523/311589 - fax 0523/311588
e-mail: info@studiodiforzoli.it - web: www.studiodiforzoli.it



LEGENDA

Ambiti di captazione dei pozzi pubblici per acqua potabile

Area a vulnerabilità intrinseca estremamente elevata (soggiacenza < 1 m dal p.c.)

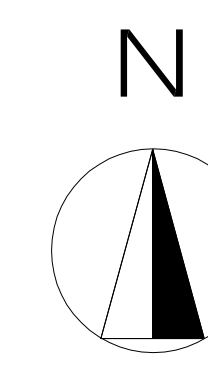
Area a vulnerabilità intrinseca alta (soggiacenza compresa tra 1 e 5 m dal p.c.)

Area a vulnerabilità intrinseca media (soggiacenza > 5 m dal p.c.)

74.0 Isopiezometrica espressa in metri s.l.m.

Pozzo 4 • Via Alferi Ubicazione di pozzo pubblico per acqua potabile con relativa denominazione e perimetro della fascia di rispetto ex art.6 DPR 236/88.

Direzione di flusso delle acque di falda



a Linea di isopieggianza media della falda freatica = -3 metri dal piano campagna; in "a" la falda è a profondità maggiori di 3 metri dal piano campagna; in "b" è a profondità minori di 3 metri dal piano campagna.