

tavola di piano

CARTA DELLA TUTELA DELLE RISORSE IDRICHE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE

Tavola 3-7

Scala 1:25.000

LEGGE REGIONALE n.20 del 20/03/2000

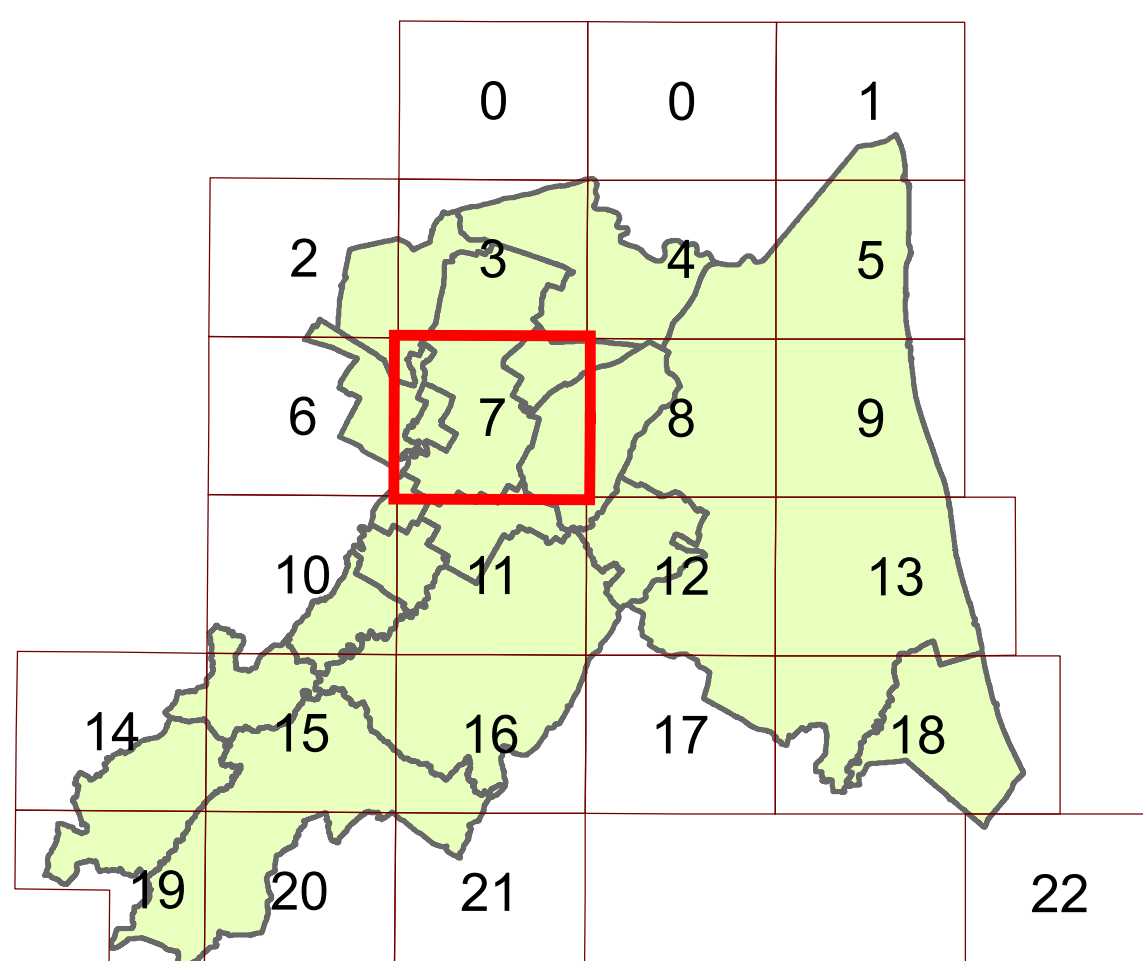
ADOTTATO: DELIBERA DEL CONSIGLIO PROVINCIALE N. 51 DEL 06.06.2005
 APPROVATO: DELIBERA DEL CONSIGLIO PROVINCIALE N. 9 DEL 28.02.2006
 PUBBLICATO: B.U.R. DELL'EMILIA-ROMAGNA N. 65 DEL 10.05.2006

VICE PRESIDENTE
 ASS. ALLA PROGRAMMAZIONE TERRITORIALE
BRUNO BALDINI



PRESIDENTE
FRANCESCO GIANGRANDI

**VARIANTE AL P.T.C.P. APPROVATA CON D.C.P. N. 24 del 22.03.2011
 IN ATTUAZIONE AL PIANO TUTELA DELLE ACQUE DELLA
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA**

Origine dati raster: CTR in scala 1:25.000





Legenda

-  Confini Amministrativi
-  Quadro Unione 1:25000



Carta Tecnica Regionale 1:25000


Value

- High : 1
- Low : 0


-  Sorgenti (Art.5.3)
-  Sorgenti termali (Art. 5.3)


Captazioni per consumo umano e loro zone di protezione


-  Captazioni acque sotterranee per consumo umano (Artt. 5.3; 5.15)
-  Captazioni acque superficiali per consumo umano (Artt. 5.3; 5.6; 5.15)

 Zone rispetto captazioni acque sotterranee per consumo umano (Artt.5.3; 5.11; 5.15)

 Zone rispetto captazioni acque superficiali per consumo umano (Artt. 5.3; 5.6; 5.11; 5.15)

 Porzioni di bacino immediatam. a monte di captazioni acque superficiali per consumo umano (Artt.5.3; 5.6)


 Bacino imbrifero di captazione acque superficiali per consumo umano - Rio Cestina Bacino Intero (Artt.5.3; 5.6)


 Bacino imbrifero di captazione acque superficiali per consumo umano - Torr. Senio Bacino Intero (Artt.5.3; 5.6)


Zone vulnerabili


 Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola (Art.5.14)

Zone di protezione acque sotterranee nel territorio pedecollina-pianura (Artt. 5.3; 5.4; 5.10; 5.11; 5.13)

 settore di ricarica di tipo A

 settore di ricarica di tipo B

 settore di ricarica di tipo C

 settore di ricarica di tipo D


Zone di protezione acque sotterranee nel territorio collinare-montano (Artt. 5.3; 5.5; 5.11; 5.13)


Formazione gessoso-solfifera


 Formazione gessoso-solfifera

Ammassi Rocciosi


 1a - Rocce magazzino: potenziali aree di riserva


 1b - Rocce magazzino: possibile alimentazione di sorgenti di acquedotti rurali


 1c - Rocce magazzino: altre aree


 Microbacini Imbriferi contigui alle aree di ricarica

Coperture detritiche


 1a - Rocce magazzino: potenziali aree di riserva

 1b - Rocce magazzino: possibile alimentazione di sorgenti di acquedotti rurali


 1c - Rocce magazzino: altre aree

 Microbacini Imbriferi contigui alle aree di ricarica


Aree di approfondimento

 Approfondimento


Formazione detta "Spungone"

 1c - Rocce magazzino: altre aree

Depositi alluvionali - rocce magazzino - indifferenziati

 1c - Rocce magazzino: altre aree

Altri ambiti dei depositi alluvionali

 Aree assimilabili ai microbacini Imbriferi contigui alle aree di ricarica

Zone di protezione delle acque sotterranee costiere (Artt. 5.3; 5.7; 5.11)

 Zone di protezione delle acque sotterranee costiere

