

PROVINCIA DI MANTOVA PIANO DIGOVERNO DEL TERRITORIO D O C U M E N T O D I P IA N O Q U A D R O C O N O S C IT IV O CARTA DIINQUADRAMENTO: TAVOLA 3: CARTA IDROGEOLOGICA ELEMENTI DROGEOLOGICI E DI VULNERABILITÀ DELLA FALDA AI SENSI DELLA L. R. 11 MARZO 2005 N. 12 PER IL GOVERNO DEL TERRITORIO E DELLA D.G.R. 30 NOVEMBRE 2011 N. IX/2616 "AGGIORNAMENTO DEI CRITERI ... ' S C A L A 1:10.000 Rilevamento: Marco MELLI Cartografia informatizzata: Marco MELLI www.consulenzemarcomelli.eu
VILLAFRANCA (VR) C.SO VITT. EM.,11-TEL+393358427595
SUZZARA (MN) -VIA GUIDO,12 - SKYPE: marco.melli.66
Fax 02700426729 E-mail: melli.geo@tin.it Rif. Int. \\SME\lavori\L__09\0912\cartografia\0912__ldrogeo.dwg Il contenuto di questa tavola grafica può essere utilizzato e riprodotto previa autorizzazione e citazione della fonte e trasmissione dell'elaborato a: Dr Marco Melli. IDROLOGIA DISUPERFICIE Corso d'acqua vincolato (Reticolo Principale e di Bonifica) OPERE ARTIFICIALI Pozzo censito dalla Provincia di Mantova, con stratigrafia nota. VULNERABILITÀ DEGLI ACQUIFERI Vulnerabilità idrogeologica medio-alta. Permeabilità medio alta (K= da 10E-02.5 a 10E-03.5 cm/s) . Vulnerabilità idrogeologica medio-bassa. Permeabilità medio bassa (K= da 10E-03.5 a 10E-05 cm/s) . IDROLOGIA SOTTERRANEA - Isopieze di falda libera con quote assolute s.l.m.. Direzione e verso di scorrimento della falda acquifera più superficiale.