

LEGENDA CARTA IDROGEOLOGICA

PERMEABILITÀ INTRINSECA DELLE UNITÀ GEOLOGICHE

GRADO DI PERMEABILITÀ	UNITÀ GEOLOGICHE	PERMEABILITÀ
ALTA PERMEABILITÀ (P>10 ⁻¹⁰ m/s)	AP	ALLUVIONI GRANLOSE SABBIOSE (S<10 ⁻¹⁰ m/s)
PERMEABILITÀ INTERMEDIA (P=10 ⁻¹⁰ m/s)	MP	
BASSA PERMEABILITÀ (P<10 ⁻¹⁰ m/s)	SP	
IMPERMEABILITÀ (P<10 ⁻¹² m/s)	IM	

IDROGEOLOGIA

- Canali, tratto tombato
- Canali, tratto tombato
- Isofreatiche in metri sul livello del mare

IDROGEOLOGIA SOTTERRANEA

INDAGINI GEONOSTICHE

INDAGINI GEONOSTICHE ITALFER 2014

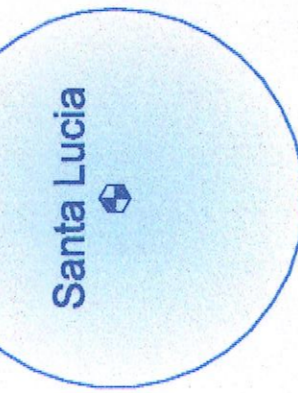
- PNL281R02** Campagna indagini geonostiche Italfer 2014; sondaggi stratigrafici a corallo continuo con installazione di piezometri a tubo aperto tipo Norton realizzati da Vranzetta S.r.l..

INDAGINI GEONOSTICHE ESISTENTI

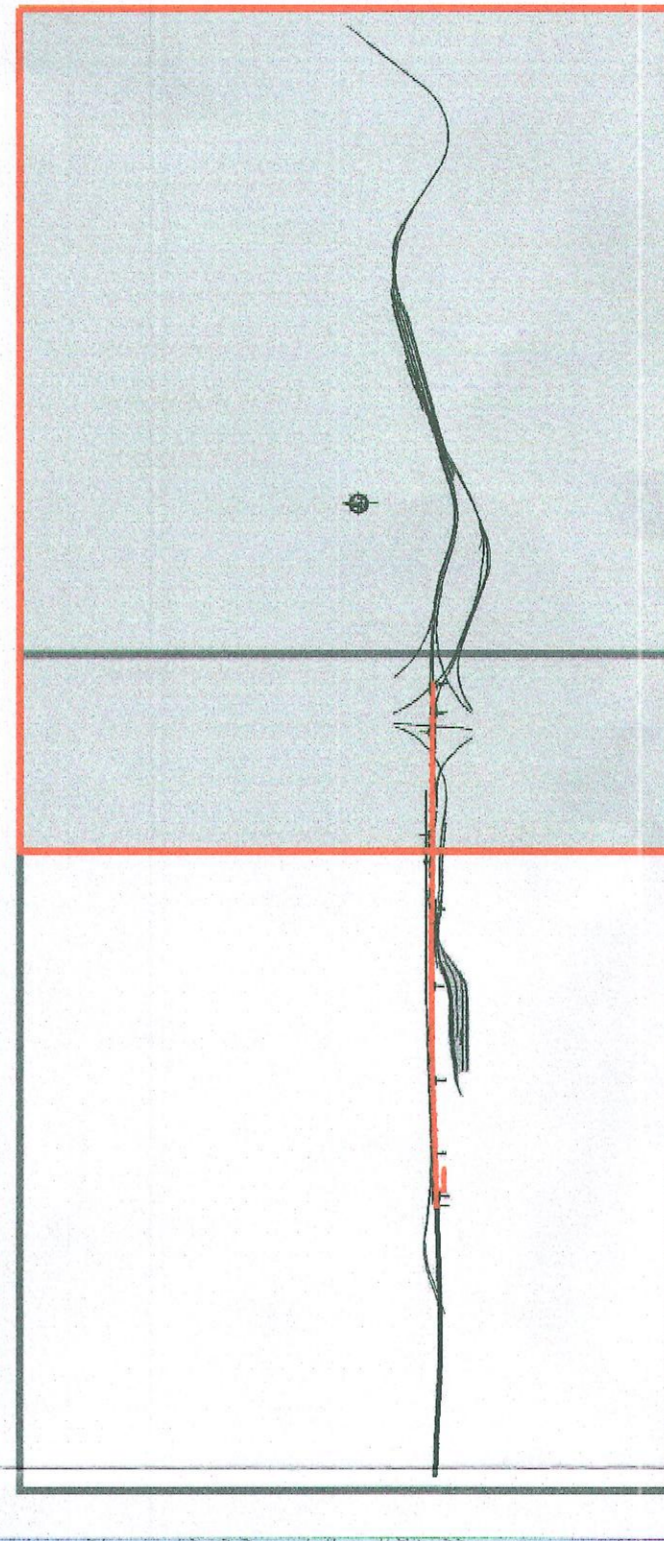
- 45** Indagini geonostiche e pozzi - Input Regione Veneto; sondaggi stratigrafici a corallo continuo e descrizioni litologiche di pozzi per acqua disponibili presso le banche dati della Regione Veneto - Comune di Verona.
- Borgo Trento** Pozzi - Input ACQUE VERONESI

SIMBOLOGIA CONVENZIONALE

Pozzo ad uso idropotabile e relativo fascio di isipeto (raggio=200 m)



PLANIMETRIA QUADRO D'UNIONE



CARTA IDROGEOLOGICA TAV. 1/2 CARTA IDROGEOLOGICA TAV. 2/2

COMITENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTADORE:
ITALFER
INTEGRAZIONE DEL SERVIZIO

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

U.O. GEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE

**LOTTO FUNZIONALE TRATTA BRESCIA-VERONA
NODO AVIAC DI VERONA: INGRESSO OVEST**

**CARTA IDROGEOLOGICA
TAV. 2/2**

SCALA: 1:2.000

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Intervento	F. S.	10/09/09	G. G.	02/02/10	A	

COMPENSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/PROVA PROGR. NEW
 IN 09 10 R 09 G6 GE 00 02 00 2 A

