



**S.S.E. A.C. OSPITALETTO**

**LEGENDA**

**Classi di permeabilità superficiale**

DEPOSITI FLUVIO-GLACIALI DEI BACINI DELL'ADDA, BREMBO, SERIO E OGLIO  
 ■: Depositi fluvio-glaciali, glaciali e alluvionali. Costituiti da alternanze caotiche di ghiaie più o meno sabbiose più o meno limose. Localmente predominante la frazione sabbioso limosa fine. Localmente presenti depositi limoso argillosi. **Permeabilità media (e-7 < k < e-5 m/s).**

**Carta piezometrica dell'acquifero principale, luglio del 2007**

- Linee isopiezometriche (in m s.l.m.) della falda superficiale. (equidistanza 2 m).
- XA202R021** Piezometro utilizzato per la ricostruzione della superficie piezometrica dell'acquifero principale.
- 111,89 / 3,90** Codice del Piezometro
- Soggiacenza della falda principale da piano campagna a luglio 2007 (metri)
- Livello della falda principale a luglio 2007 (metri s.l.m.)
- Linee di flusso della falda principale

Linea primaria A.T. 132kV in progetto

Elettrodotto in progetto

Tracciato linea ferroviaria A.C.

COMMITTENTE:

**RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.**



PROGETTAZIONE:

**ITALFERR S.p.A.**



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

**LINEA AV/AC Torino-Venezia - Tratta Milano-Verona  
 Lotto funzionale Treviglio-Brescia  
 PROGETTO DEFINITIVO**

NUOVI ELETTRODOTTI 132 KV  
 Approfondimento Ambientale  
 Ospitaletto - Reticolo idrografico e idrogeologia

SCALA: **1:5000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione per CdS	Andreatta	03/09/07	Andreatta	06/09/07	Andreatta	10/09/07	Andreatta