

COMUNI DI NICHELINO E DIVINOVO (TO)

Soc. CAMPI DI VINOVO

Corso Galileo Ferraris, 32 - 10128 Torino


PARCO COMMERCIALE
E VIABILITA' CONNESSA

PROGETTO DEFINITIVO E
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PROCEDIMENTO DI V.I.A. L.R. 40/98 - INTEGRAZIONI


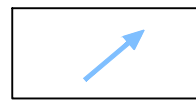
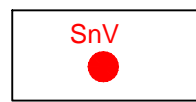
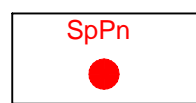
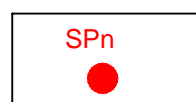

ALLEGATI

FALDA LAGHETTO E ACQUE METEORICHE
Carta piezometrica generale e di ubicazione dei pozzi

OSOGGIUUA	SCALA	DATA	REDATTO	Arch. Francesca Grimaldi
Allegato 3.1.1.2	1:10.000	20/05/2005	CONTROLLATO	Dott. Geol. Guido Bruno
			APPROVATO	Dott. Geol. Guido Bruno
NOME FILE	3.1.1.2 Carta piezometrica generale e di ubicazione dei pozzi.dwg			
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE E RIFERIMENTI DOCUMENTI SOSTITUTIVI		
	20/05/2005	Emissione		

COORDINAMENTO	PROGETTISTA	COORDINAMENTO GENERALE	PROPONENTE
Aut. Per Aquedotti BIANCO Città di Torino e Torino 2001 Ing. F. Galetti 10128 TORINO V. Garibaldi 24 Cantieri e Servizi 011/51212	DOTT. Guido BRUNO, Geologo	 european service engineering	CAMPI DI VINOVO

LEGENDA

-  Isopieze (quota minima s.l.m.m. nel periodo maggio 2001 - ottobre 2004)
-  Direzione di flusso della falda superficiale
-  Sondaggi con piezometro 1a serie (anno 2001)
-  Sondaggi profondi con piezometro 2a serie (anno 2004)
-  Sondaggi profondi con piezometro 2a serie (anno 2004)
-  Ubicazione pozzi (n° di riferimento vedi relazione)

NOTA: misure effettuate in data 26 ottobre 2004, se non altrimenti indicato

PUNTO	QUOTA	ALTEZZA PIEZOMETRICA MINIMA NORMALE
S01V	236.98	230.99
S02V	235.24	226.69 (Marzo 2002)
S03V	235.80	230.10 (Febbraio 2003)
SO4V	234.49	228.19
SO6V	234.17	225.85 (Agosto 2002)
SO9V	234.81	227.46 (Maggio 2002)
SO14V	232.95	225.65 (Giugno 2001)
Sp1	238.44	230.49
Sp2	235.64	226.24
Sp3	236.46	230.71
SpP1	235.79	225.99
SpP2	236.02	227.98
SpP3	236.09	230.29
SpP4	231.62	228.68

