



- LEGENDA**
- IDROGEOLOGIA**
- C(F)** C (F) **Complesso dei depositi fluviali olocenici.**
Ghiaie ciottolose e sabbiose, localmente sabbioso-limoso/limoso-sabbiose. Permeabilità primaria elevata.
 - C(FG)** C (FG) **Complesso dei depositi fluvio-glaciali wurmiani.**
Ghiaie ciottolose e sabbiose, e locali livelli sabbioso-limosi e raramente limosi.
 - Limite geologico presunto
 - PIEZOMETRIA E FREATIMETRIA**
INDAGINI PREGRESSE 2009 E 2010
 - SE 2 Piezometro e numero identificativo
Tra parentesi il livello piezometrico in m s.l.m. e, data di misura
 - INDAGINI PROGETTO ESECUTIVO 2018
 - SE 8 Piezometro e numero identificativo
Tra parentesi il livello piezometrico in m s.l.m. e, data di misura
 - SE 5 Piezometro e numero identificativo
Tra parentesi il livello piezometrico in m s.l.m. e, data di misura
 - PEZ 9 Livello piezometrico rilevato nello scavo del pozzetto e numero identificativo
Tra parentesi il livello piezometrico in m s.l.m. e, data di misura
 - POZZO 1 Pozzo (trivellato/a gravita') e relativo numero d'ordine
Tra parentesi il livello piezometrico in m s.l.m. e, data di misura
 - 7 Pozzi idrici profondi (dati acquisiti dagli Enti) e piezometro del "Consorzio Irriguo Est Sesia" (PES2)
 - 7 Zona rispetto allargata (determinazione 2/07/2003)
 - 162 Livello piezometrico rilevato nello scavo del pozzetto e numero identificativo
 - Blue arrow: Principale direzione di deflusso

anas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

COMPLETAMENTO E OTTIMIZZAZIONE DELLA TORINO-MILANO CON LA VIABILITA' LOCALE MEDIANTE INTERCONNESSIONE TRA S.S.32 E S.P.299 TANGENZIALE DI NOVARA LOTTO "0" E LOTTO "1"

PROGETTO ESECUTIVO COD. TO166 CUP: F34E06000310001

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI	
IMPRESA A.T.I. Mandatari: Direttore Tecnico A.T.I. Ing. A. Pavesi Mandatari: Direttore Tecnico A.T.I. Ing. E. Mironi	A.T.I. DI PROGETTAZIONE S.T.E. s.r.l. Structure and Transport Engineering Mandatari: Dott. Arch. Elisa Lucia ZANETTA Dott. Arch. F.P.C. Pionchelli Novara Vercano-Corso-Ossola n.1400 Mandatari: Dott. Ing. Matteo POLETTI Oltre agli Ingegneri Pionchelli e Novara n.2310A
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco M. La Camera	IL GEOLOGO Dott. Geol. Mario Bruno
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Maurizio Giannettoni

GEOLOGIA E GEOTECNICA
Carta idrogeologica - Tav.1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP1002 E 1801	000_T00_GEO_GEO.CG11_B	B	1:2.000
D			
C			
B	EMISSIONE PER ISTRUTTORIA	OTTOBRE 2018	BRUNO LA CAMERA REDELLA
A	PRIMA EMISSIONE	APRILE 2018	BRUNO LA CAMERA REDELLA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO