



LEGENDA

- Permeabilità primaria (per porosità) delle litologie affioranti in superficie
- Alta
 - Media
 - Medio-bassa
- linea isopiezometrica, con indicazione della quota assoluta in m s.l.m.
- linea di flusso della falda
- pozzo

anas **90**
GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

Asse stradale di collegamento tra gli svincoli di Prato Est e Prato Ovest – "Declassata di Prato"
Raddoppio di Viale Leonardo da Vinci nel tratto compreso tra Via Marx e Via Nenni mediante la realizzazione di un sottopasso

PROGETTO DEFINITIVO cod. FI463

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <small>Ing. Andrea Rensio – TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413</small> IL GEOLOGO: <small>Geol. Pietro Accolli Gil – POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n. 728</small> IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</small>	MANDATARIA: 	MANDANTI: POLITECNICA MATILDI+PARTNERS IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE IN SOTTERRANEO: <small>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</small> STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: <small>Arch. Paolo Gabrielli – POLITECNICA ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921</small> CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: <small>Ing. Alessio Gori – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5969</small> IDROLOGIA ED IDRAULICA: <small>Ing. Alessandra Cecchelli – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.760</small> COLLABORATORI DI PROGETTO: <small>Ing. Massimo Palermo – POLITECNICA Arch. Valentina Iola – POLITECNICA Geom. Franco Mariotti – POLITECNICA Geom. Angelo Panfili – POLITECNICA</small>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <small>Ing. Raffaele Franco Corso</small>		DATA:

02 – GEOLOGIA GEOTECNICA E SISMICA
02.3 – Geologia geomorfologia e idrogeologia
Carta idrogeologica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:								
PROGETTO	02_10_P00_GEO0_C101_A	02.10										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">D</td> <td style="width: 25%;">C</td> <td style="width: 25%;">B</td> <td style="width: 25%;">A</td> </tr> </table>	D	C	B	A	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">CODICE ELAB.</td> <td style="width: 25%;">P00GEO0GEOC101</td> <td style="width: 25%;">A</td> <td style="width: 25%;">1:5000</td> </tr> </table>	CODICE ELAB.	P00GEO0GEOC101	A	1:5000			
D	C	B	A									
CODICE ELAB.	P00GEO0GEOC101	A	1:5000									
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDITO	VERIFICATO	APPROVATO						