



**LEGENDA**

<p>DEPOSITI FLUVIALI OLOCENICI</p> <p>h Depositi ghiaiosi</p> <p>Depositi sabbiosi</p> <p>Depositi limoso-argillosi</p>	<p>DEPOSITI LACUSTRI E FLUVIALI VILFRANCHIANI</p> <p>Vilfr. Vilfr. Depositi ghiaiosi</p> <p>Depositi sabbiosi</p> <p>Depositi limoso-argillosi</p>	<p>— Limite geologico certo</p> <p>- - - Limite geologico incerto</p> <p>Log stratigrafico profondo interrato</p>
<p>FORMAZIONE DEL MADONIO</p> <p>Torbiditi quarzose e feldspatiche in strati spessi o banali con intercalate arenarie fini e grasse</p>	<p>FORMAZIONE DELLA SCAGLIA TOSCANA</p> <p>Argilli e argilli siltose o limose e marne siltose con intercalazioni sottili di calcarelli in strati sottili</p>	<p>Isoplezometriche Val di Nievole (Cepile 2004)</p> <p>Isoplezometriche Comune di Atpascio (1987)</p> <p>Isoplezometriche Val di Nievole (Cepile 2004) - tracciato ferroviario</p> <p>Isoplezometriche Piano di Lucca (Maggio 2007)</p>
<p>RIPIRTO ANTROPICO</p> <p>Deposito di colmata (area bonificata)</p>		

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
 DIREZIONE INVESTIMENTI

SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI FIRENZE S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE: MANDATARIA MANDANTI

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO/PISA**  
**RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.**  
**TRATTA PESCIA - LUCCA**

**03 - GEOLOGIA E GEOTECNICA**

Scala: 1:500/1:500  
 Foglio: 1 di 3

PROF. GEOLOGICO

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR. GP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1346	PO	S11	PD	TRTR	00	01
						E007

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	G. Tosi	18/09/2018						

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
L542	L01116	TB00	10/01

Verificato e trasmesso: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_  
 Convalidato: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_  
 Archiviato: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

1346-PO-S11-PD-TRTR-00-01-E007\_008.dwg