



LEGENDA	
INDAGINI GEOGNOSTICHE	
<span style="color: yellow;">●</span>	SONDAGGIO (CAMPAGNA 2020)
<span style="color: red;">●</span>	SONDAGGIO (CAMPAGNA 2019)
<span style="color: cyan;">●</span>	SONDAGGIO (CAMPAGNA 2017)
<span style="color: green;">●</span>	SONDAGGIO STRUMENTATO A INCLINOMETRO (CAMPAGNA 2018-2019)
<span style="color: blue;">●</span>	SONDAGGIO STRUMENTATO A PIEZOMETRO (CAMPAGNA 2018-2019)
<span style="color: magenta;">●</span>	SONDAGGIO (CAMPAGNA 2017)
INDAGINI SISMICHE	
<span style="color: green;">●</span>	DOWN-HOLE (CAMPAGNA 2020)
<span style="color: yellow;">●</span>	DOWN-HOLE (CAMPAGNA 2019)
<span style="color: purple;">■</span>	HVSR (CAMPAGNA 2020)
<span style="color: purple;">—</span>	INDAGINI SISMICHE A RIFRAZIONE (CAMPAGNA 2020)
<span style="color: magenta;">—</span>	INDAGINI MASW (CAMPAGNA 2020)
<span style="color: yellow;">—</span>	INDAGINI SISMICHE A RIFRAZIONE (CAMPAGNA 2019)
<span style="color: blue;">—</span>	INDAGINI MASW (CAMPAGNA 2019)

**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
**AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO**

PROGETTO DEFINITIVO	
<b>PROGETTAZIONE:</b> ANAS EXPERT <small>IPROGETTISTI:            Ing. ANTONIO SCALAMANDRO            Cofe Ing. di Firenze n. 1387</small>	<b>SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:</b> 
<small>IL GEOLOGO:            Dott. Geol. DANIELE G. G. 457</small>	
<small>IL RESPONSABILE DEL SIA:            Ing. LAURO PIGNAR            Ordine Ingeg. di Roma n. 40004</small>	
<small>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:            Ing. E. ANELLI</small>	
<small>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:            Ing. ANNA MARIA ACCARI</small>	
PROTOCOLLO _____ DATA _____	
	DOTT. GEOL. DANIELE GALLO ING. RENATO DEL PRETE

BB13		B - GEOLOGIA E GEOTECNICA	
		BB - INDAGINI	
		PLANIMETRIA UBICAZIONI INDAGINI - TAV. 5 DI 6	
CODICE PROGETTO PROGETTO <b>BO0067</b>	LIV. PROG. <b>D</b>	N. PROG. <b>1801</b>	NOME FILE BB13-T00GEOGEOPIU5_A.dwg
			REVISIONE <b>A</b>
			SCALA: <b>1:2.000</b>
<b>C</b> <b>B</b> <b>A</b>	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	LUGLIO 2020	
REV. DESCRIZIONE		DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

