



# COMUNE DI MONTEVERDI M.mo - (PISA)

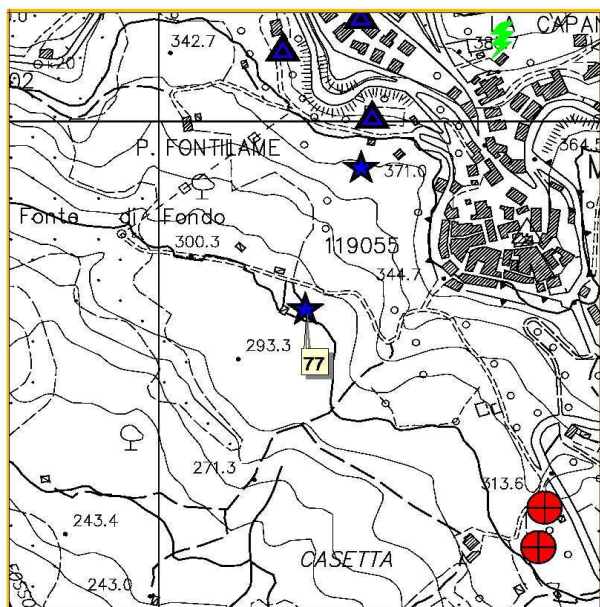
## ENTE COMMITTENTE

STUDIO GEOLOGICO-TECNICO DI SUPPORTO ALLA REDAZIONE DEL PIANO STRUTTURALE

### MONOGRAFIA DEI DATI DI BASE

Tipologia della prova:	<b>Sondaggio a carotaggio continuo</b>
Località:	Monteverdi M.mo
Zona:	Monteverdi M.mo
Tavoletta:	306010
Coordinate:	1639167 - 4781771
Quota m s.l.m.:	305
Prof. max. m:	2,0

Scala 1:10.000



**Committente:**

Barsotti Piergiovanni

**Oggetto:**

Relazione geologico-tecnica di supporto alla costruzione di un fabbricato ad uso civile abitazione lungo la strada vicinale della fonte

**Data di esecuzione dei rilievi:**

03/07

**Geologo Relatore**

Dr. Sandro Degli'Innocenti

**Indagini effettuate:**

N°2 Sondaggi a carotaggio continuo attrezzati a inclinometro

Scheda N°

**77**

### Stratigrafia rilevata

SONDAGGIO: S1

Sondaggio attrezzato con tubo inclinometrico

Committenza: Sig. Barsotti Piergiovanni

Data di esecuzione: 21/25 febbraio 2007

Ditta esecutrice: Etruria Drill srl

Sonda perforatrice: Mustang (Atlas-copco)

Profondità falda: abbondanti venute da -4,00/5,00 m. dal p.c.

Stratigrafia	m. dal p.c.	Litologia	Potenza (m.)	Osservazioni
	0,00	Terreno di riporto	0,60	
	-0,60	Argilla consistente con trovanti calcarei	2,75	
	-3,35	Strato lapideo (calcare)	0,40	
	-3,75	Argilla consistente con trovanti calcarei	0,35	
	-4,10	Strato lapideo (calcare)	0,20	
	-4,30	Argilla consistente con sottili strati calcarei	0,70	
	-5,00	Strato lapideo (calcare)	1,60	
	-6,60	Argilloscisti con frequenti strati calcarei	0,40	
	-7,00	Strato lapideo (calcare)	1,30	
	-8,30	Argilloscisti con rari sottili strati di calcare	1,60	
	-9,90	Strato lapideo (calcare)	0,10	
	-10,00			