



COMUNE DI MONTEVERDI M.mo - (PISA)

ENTE COMMITTENTE

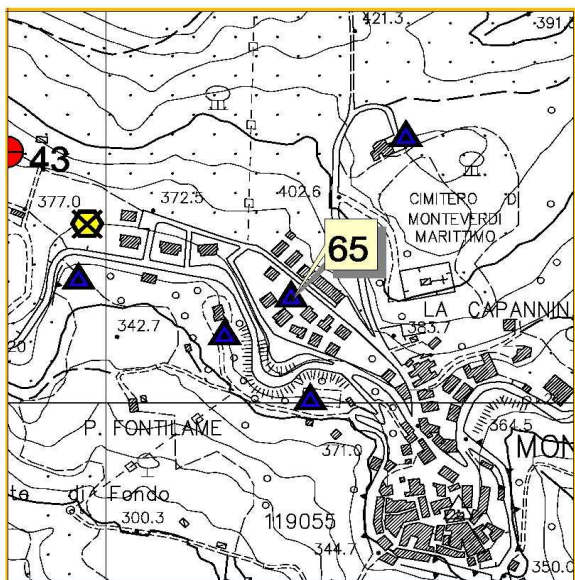
STUDIO GEOLOGICO-TECNICO DI SUPPORTO ALLA REDAZIONE DEL PIANO STRUTTURALE

MONOGRAFIA DEI DATI DI BASE

Tipologia della prova: **Prova penetrometrica dinamica DP**

Località:	Monteverdi M.mo
Zona:	Monteverdi M.mo
Tavoletta:	306010
Coordinate:	1639221 - 4782138
Quota m s.l.m.:	372
Prof. max. m:	4,0

Scala 1:10.000



Committente: Vittorio Carbone

Oggetto:

Realizzazione di quattro nuove unità abitative

Data di esecuzione dei rilievi: 08/05

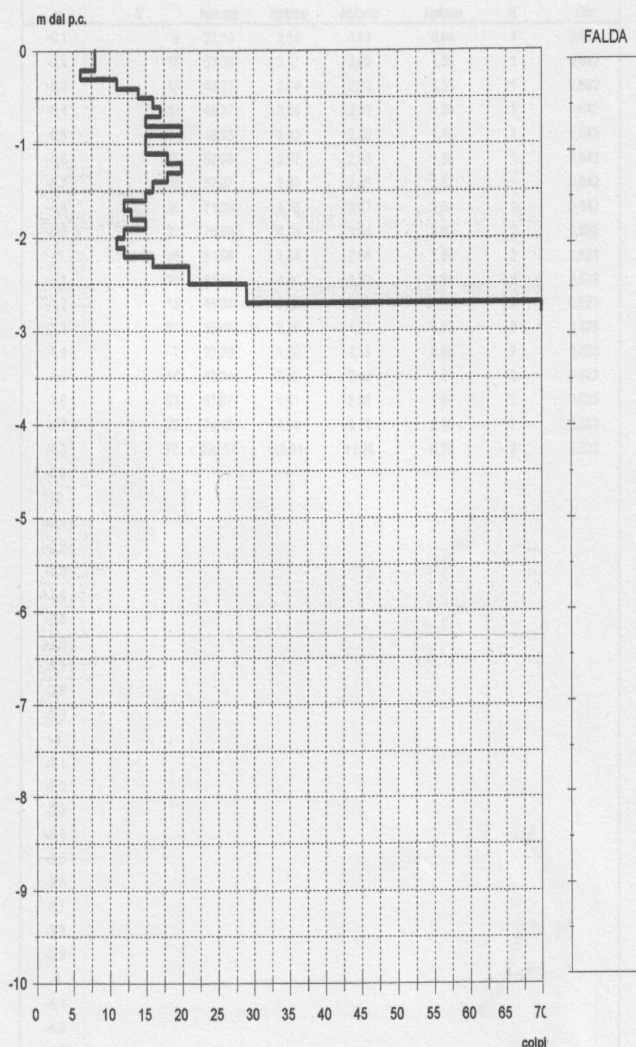
Geologo Relatore
Dr. Valenti Lucio

Indagini effettuate:
4 prove penetrometriche dinamiche

Scheda N° **65**

Grafico N/Df

ID DPL DPL-0406	ID UTENTE LV	COMMITTENTE SIG. CARDONE	DATA 01/08/2005
COMUNE MONTEVERDI M.MO	INDIRIZZO LOC. MONTEVERDI M.MO	PV PI	
FALDA 0	Note: Prova n. 3	località Monteverdi M.mo	



Prova penetrometrica dinamica continua con punta conica - Penetrometro Pagani TG 3020					
Caratteristiche tecniche:					
Maglio	peso	30 Kg	Rivestimento	diametro	33 mm
	altezza di caduta	20 cm		peso	--
Aste	diametro	20 mm	Punta	diametro	35,7 mm
	peso	2,4 Kg m		conicità	60°

EUROGEO - via Diaz, 11 - 57023 CECINA (LI)