

COMMITTENTE:
ENEL REAL ESTATE
CANTIERE:
Larderello (PI)

COORDINATE: X= 0.00 Y= 0.00
TIPO ATTREZZATURA: CMV 900

QUOTA ASS. p.c. 0.00 m slm

DIREZIONE: ..
INCLINAZIONE: ..

DATA INIZIO: 28-10-2002
DATA FINE: 29-10-2002

DESCRIZIONE STRUMENTI
Tubo inclinometrico fino a m 11.20 da p.c.

OPERATORE: Sig. Giovanni Barone
RESPONSABILE: Dott. M. Gaggiotti

PERFORAZIONE: SIS
PAGINA 1 DI 1

METODO DI PERFORAZIONE		TIPO DI UTENSILE		TIPO DI CORONA		DIAMETRO RIVEST (mm)		FLUIDO DI PERFORAZIONE		FALDA		m da p.c.		COLONNA STRATIGRAFICA		DESCRIZIONE STRATIGRAFIA		CAROTAGGIO %		m da p.c.		R.Q.D. %		S.P.T.		NOTE					
																		0 20 40 60 80 100		m da p.c.		20 40 60 80		CASSE CAMPIONI		COLPI		PROF.		T. PUNTA	
ROTAZIONE		8.80 m Carotiere semplice d. 101 mm		8.80 m WIDIA		9.00 m Diametro 127 mm		ACQUA								Da m 0.00 a m 0.10 asfalto. Da m 0.10 a m 1.40 sabbia da marrone-verde a marrone nocciola, localmente argillosa-limosa con clasti, L max 40 mm, ciottoli, resti di CLS e sparsi laterizi. (Materiale di riporto). Argilla limosa-sabbiosa da nocciola a marrone-grigio inglobante elementi litoidi eterometrici, L max 90 mm, talvolta alterati e con patine di ossidazione. (Materiale di riporto passante a substrato roccioso formato da argilliti e marne alterate).															
																						</									