



Contatti | Mappa | Ricerca

Indagini nel sottosuolo (L. 464/84)

Archivio nazionale delle indagini del sottosuolo (Legge 464/1984)

Scheda indagine

Codice: 190968 Regione: TOSCANA Provincia: FIRENZE

Comune: SAN CASCIANO IN VAL DI PESA

Tipologia: PERFORAZIONE

Uso: IRRIGUO Profondità (m): 70.00 Quota pc slm (m): 319 Anno realizzazione: 2004 Numero diametri: 1 Presenza acqua: SI

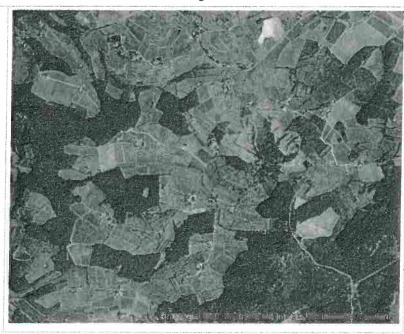
Portata massima (I/s): ND Portata esercizio (I/s): ND

Numero falde: 1 Numero filtri: 1 Numero piezometrie: 1 Stratigrafia: SI Certificazione(*): ND Numero strati: 3

Longitudine ED50 (dd): 11.243611 Latitudine ED50 (dd): 43.616386 Longitudine WGS84 (dd): 11.242658 Latitudine WGS84 (dd): 43.615405

(*)Indica la presenza di un professionista nella compilazione della stratigrafia

Ubicazione indicativa dell'area d'indagine



DIAMETRI PERFORAZIONE

Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)			
1	0	70	70	400			
		FALDE ACQU	JIFERE				
Progr	Da profondità (m)	A profondi	tà (m)	Lunghezza (m)			
1	48	62		14			
		POSIZIONE P	FILTRI	L			
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)			
1	48	63	15	200			
		MISURE PIEZOM	ETRICHE = =				

Data rilevamento	Livello statico (m)	Livelio dinamico (m)	Abbassamento (m)	Portata (I/s)
LUG / 2004	40			

STRATIGRAFIA

Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Spessore (m)	Età geologica	Descrizione litologica
1	0	5.8	5.8		TERRENO VEGETALE ARGILLA
2	5.8	48	42.2		FORMAZIONE ALBERESE (CALCARI ALTERNATI AD ARGILLITI)
3	48	63	15.0		ALBERESE FRATTURATO

ISPRA - Copyright 2010