

La Posta
Ascona

401.230

COORD. : X = 112'543 QUOTA: ca. 206.70 msm
Y = 702'820

SONDAGGIO RILEVATO DA : R. Leoni

DITTA: Stump Bohr AG

DATA : maggio 1987

PROFONDITÀ DAL PIANO CAMPAGNA MANOVRA	PROF. (m)	COLONNA STRATIGRAFICA	CAMP. INDIST. CAMP. DIST.	GRANULOMETRIA DEL TERRENO CAMPIONATO IN % (LABORATORIO) %				USCS SN 670 008a	FORMAZIONE	DESCRIZIONE E OSSERVAZIONE	COLORE	e MAX (mm)	COMPONENTI	DMT	NSPT	PROVE PERM.	PIEZOMETRO
				20	40	60	80										
1																	
2																	
3	2.60																
4																	
5	4.55																
6																	
7	6.60																
8																	
9	9.40																
10	10.00																

Componenti Argilla Limo Sabbia Ghiaia Ciottoli
 Forma dei grani Arrotondati Semi arrotondati Sub angolosi Angolosi # Striati
 Colore G Grigio M Marrone N Nero A Arancio B Bruno R Rosa

FOGLIO No. 1
 Segue foglio No. 2
 Totale fogli No. 2

La Posta
Ascona

401.230

COORD. : X = 112'543

QUOTA: 206.70 msm

Y = 702'820

SONDAGGIO RILEVATO DA : R. Leoni

DITTA: Stump Bohr AG

DATA : maggio 1987

PROFONDITÀ DAL PIANO CAMPAGNA MANOVRA	PROF. (m)	COLONNA STRATIGRAFICA	CAMP. INDIST. CAMP. DIST.	GRANULOMETRIA DEL TERRENO CAMPIONATO IN % (LABORATORIO) %				USCS SN 670 008a	FORMAZIONE	DESCRIZIONE E OSSERVAZIONE	COLORE	ø MAX (mm)	COMPONENTI	DMT	NSPT	PROVE PERM.	PIEZOMETRO
				20	40	60	80										
11	11.40							SM GM	Ats	Sabbia limosa con ghiaia ghiaia limosa con sabbia							
12								SM		Sabbia limosa con poca ghiaia minuta							
13	13.20								Ads'								
14								SW		Sabbia lavata con poca ghiaia minuta							
15	14.75																
16																	
17								SW	Ads'	Sabbia lavata molto uniforme							
18																	
19																	
20	20.00																

19.5.87

Componenti Argilla Limo Sabbia Ghiaia Ciottoli
 Forma dei grani Arrotolati Semi arrotolati Sub angolosi Angolosi # Striati
 Colore G Grigio M Marrone N Nero A Arancio B Bruno R Rosa

FOGLIO No. 2
 Segue foglio No. -
 Totale fogli No. 2