

Committente: CONSORZIO HIRPINIA AV	Sondaggio: CH_07
Riferimento: 1° Lotto funzionale Apice - Irpinia	Data: 30/09/2019 - 02/10/2019
Coordinate:	Quota: m s.l.m.
Perforazione: Carotaggio continuo	

SCALA 1 :120

STRATIGRAFIA - CH 07

Pagina 2/2

ø mm	R v	A r	S	CH	metri batt.	LITOLOGIA	Campioni	RP	VT	Prel. % 0 --- 100	Standard Penetration Test			prove in foro	RQD % 0 --- 100	prof. m	DESCRIZIONE	Cass.		
											m	S.P.T.	N							
					25		CE14) Rm 25,00 CR15) Rm 25,50 Rm 25,50 Rm 26,00										Alternanza di argille marnose e marne argillose a struttura scagliosa; son ben distinguibili livelli litoidi calcareo marnosi e calcilutiti (da 0,5m a circa 2,0m). Ben evidenti anche venature di calcite a tratti alterate (probabile infiltrazione d'acqua).	5		
					26														6	
					27															7
					28															
					29															
					30															
					31															
					32															
					33															
					34		CR16) Rm 34,00 Rm 34,50 CR17) Rm 34,20 CR18) Rm 34,00 Rm 34,75													
					35															
					36															
					37															
					38															
					39															
101					40															

Utilizzata sonda perforatrice tipo FRANZA MAF 600
 Eseguito rilievo masse metalliche in superficie.
 Eseguito rilievo del gas in foro.
 Utilizzato carotiere doppio da 25,00m a 27,00m; da 31,20m a 34,20m; da 37,20m a 40,00m.
 Prelevati n. 18 campioni rimaneggiati.
 Installato tubo in PVC da 3" per prova geofisica di tipo Cross Hole a fondo foro.
 Normativa: A.G.I. 1977.



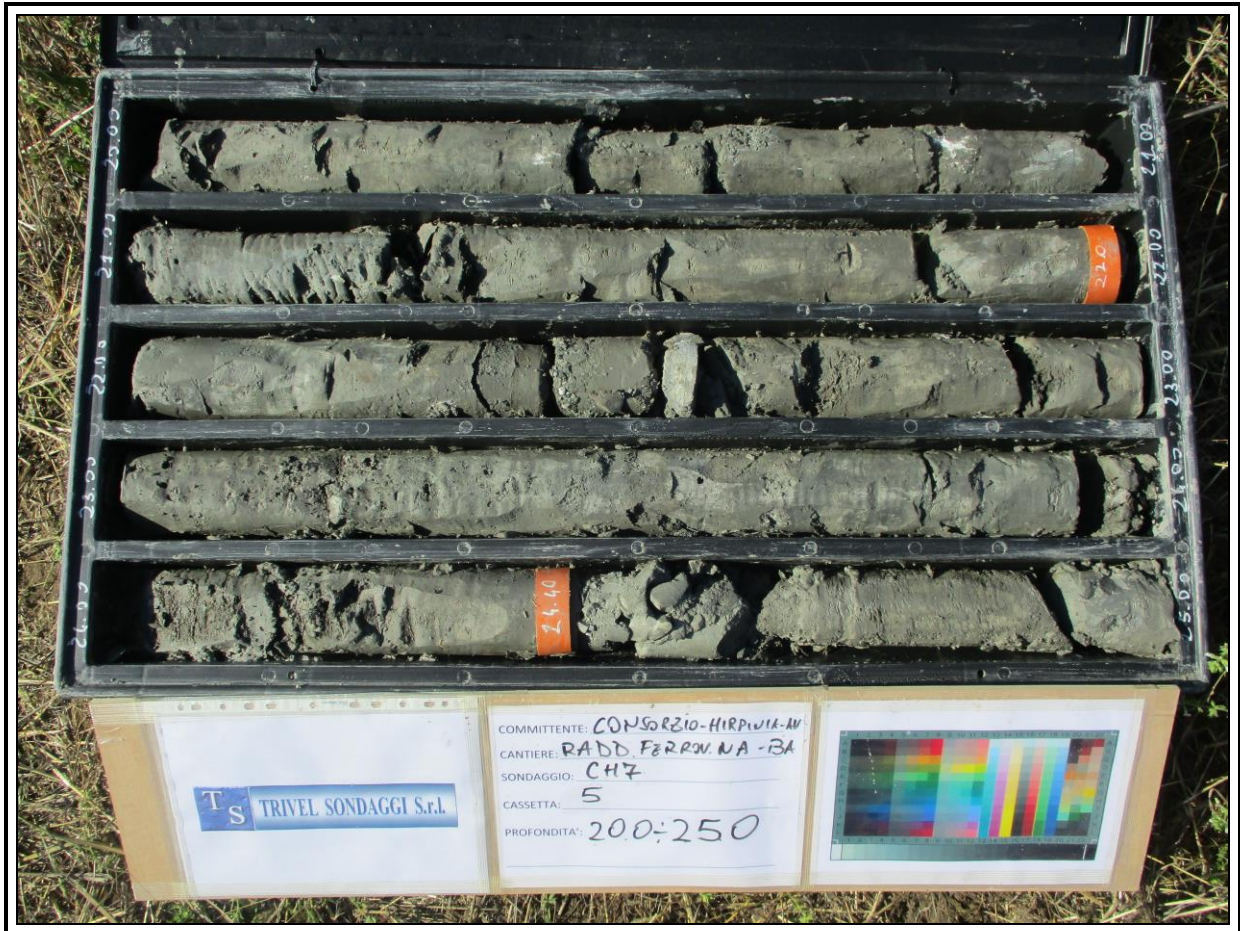
Sondaggio CH_07



Sondaggio CH_07



Sondaggio CH_07



Sondaggio CH_07



Sondaggio CH_07



Sondaggio CH_07

COMMITTENTE:	CONSORZIO HIRPINIA AV
CANTIERE:	1° Lotto funzionale Apice - Irpinia
SONDAGGIO:	CH_07
Data:	30/09/2019 - 02/10/2019

TABELLA RILEVAMENTO GAS A BOCCAFORO

Profondità (m da p.c)	H2S (ppm)	CO (ppm)	O2 (%)	LEL (%)
0.00	0.00	0.00	20.90	0.00
1.00	0.00	0.00	20.90	0.00
2.00	0.00	0.00	20.90	0.00
2.50	0.00	0.00	20.90	0.00
3.00	0.00	0.00	20.90	0.00
3.70	0.00	0.00	20.90	0.00
4.00	0.00	0.00	20.90	0.00
5.00	0.00	0.00	20.90	0.00
5.60	0.00	0.00	20.90	0.00
6.00	0.00	0.00	20.90	0.00
7.00	0.00	0.00	20.90	0.00
7.30	0.00	0.00	20.90	0.00
8.00	0.00	0.00	20.90	0.00
9.00	0.00	0.00	20.90	0.00
9.50	0.00	0.00	20.90	0.00
10.00	0.00	0.00	20.90	0.00
11.00	0.00	0.00	20.90	0.00
12.00	0.00	0.00	20.90	0.00
12.40	0.00	0.00	20.90	0.00
13.00	0.00	0.00	20.90	0.00
14.00	0.00	0.00	20.90	0.00
14.30	0.00	0.00	20.90	0.00
15.00	0.00	0.00	20.90	0.00
16.00	0.00	0.00	20.90	0.00
16.40	0.00	0.00	20.90	0.00
17.00	0.00	0.00	20.90	0.00
18.00	0.00	0.00	20.90	0.00
19.00	0.00	0.00	20.90	0.00
20.00	0.00	0.00	20.90	0.00
21.00	0.00	0.00	20.90	0.00
22.00	0.00	0.00	20.90	0.00
23.00	0.00	0.00	20.90	0.00
24.00	0.00	0.00	20.90	0.00
24.40	0.00	0.00	20.90	0.00
25.00	0.00	0.00	20.90	0.00
26.00	0.00	0.00	20.90	0.00
27.00	0.00	0.00	20.90	0.00
28.00	0.00	0.00	20.90	0.00
29.00	0.00	0.00	20.90	0.00
30.00	0.00	0.00	20.90	0.00
31.00	0.00	0.00	20.90	0.00

