

STATO DI AVANZAMENTO DEI SONDAGGI (dal 12-01 al 15-03-2010)

Codice	Comune	Data di avvio	Data di fine	Lunghezza realizzata (m)/data	Durata effettiva (giorni)
G52	Collegno	12/1	14/1	50	3
G63	Torino	12/1	14/1	40	3
G19	Grugliasco	12/1	14/1	30	2,5
G46	Torino	13/1	16/1	40	3,5
G36	Torino	14/1	16/1	40	2,5
G18	Orbassano	14/1	18/1	30	3
G17	Orbassano	15/1	18/1	30	2,5
G62	Torino	16/1	18/1	40	2,5
S65*	Susa	19/1	19/1	30	1
S67	Susa	20/1	21/1	30	1,5
S87	Chiusa di San Michele	20/1	20/1	23	1
G31	Torino	21/1	23/1	40	2,5
G60	Torino	21/1	23/1	40	3
G61	Torino	21/1	23/1	40	3
G20	Grugliasco	24/1	25/1	25	2
G21	Grugliasco	24/1	26/1	35	2,5
G32	Venaria	25/1	27/1	40	3
G33	Venaria	26/1	28/1	40	3
S66*	Susa	09/2	16/2	130	8
S72	Susa	17/2	17/2	30	1
G12	Buttiglieria Alta	02/3	06/3	120	5
G22	Torino	02/3	03/3	45	2
G55**	Rosta	07/3	11/3	100	5

NOTE

*

Nel programma del Piano delle Indagini del Sottosuolo la lunghezza di perforazione prevista per i sondaggi S65 e S66 era rispettivamente di 100 m e 30 m. Entrambi i sondaggi sono ubicati nella stessa zona della piana di Susa a breve distanza l'uno dall'altro. Successivamente è stato deciso di invertire tali lunghezze per ragioni logistiche legate all'uso del piazzale SITAF; in particolare il sondaggio S65 è stato previsto di lunghezza pari a 30 m (sondaggio realizzato e profondità prevista effettivamente raggiunta) mentre il sondaggio S66 è stato programmato di lunghezza pari a 100 m e realizzato raggiungendo la profondità di 130 m.

Dal punto di vista tecnico l'inversione non ha alcun impatto sul raggiungimento degli obiettivi di riconoscimento previsti.

**

Il sondaggio G55, già previsto della lunghezza di 130 metri, è stato eseguito in un sito poco distante da quello precedentemente individuato ma ad una quota topografica inferiore di oltre 30 metri; il sondaggio pertanto ha raggiunto la profondità di 100 dal piano campagna.