

MONITORAGGIO SUOLO E SOTTOSUOLO
INCLINOMETRI GALLERIA NATURALE SERRAVALLE

INCLINOMETRO	MONITORAGGIO SETTIMANALE/MENSILE 2017																																																			
	MARZO				APRILE				MAGGIO				GIUGNO				LUGLIO				AGOSTO				SETTEMBRE				OTTOBRE				NOVEMBRE				DICEMBRE															
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
SSI-SP01																																																				
SSI-SP02																																																				
SSI-SP03																																																				
SSI-SP04																																																				
SSI-SP05																																																				
SSI-SP06																																																				
SSI-SP07																																																				
SSI-SP08																																																				
SSI-SP09																																																				
SSI-SP10																																																				
SSI-SP11																																																				
SSI-SP12																																																				
SSI-SP15																																																				
			INSTALLAZIONE				INC_MES_APR17				INC_MES_MAG17				INC_SET_1-GIU17	INC_SET_2-GIU17	INC_SET_3-GIU17	INC_SET_4-GIU17	INC_MES_GIU17	INC_SET_1-LUG17	INC_SET_2-LUG17	INC_SET_3-LUG17	INC_SET_4-LUG17	INC_SET_1-AGO17	INC_SET_2-AGO17	INC_SET_3-AGO17	INC_SET_4-AGO17	INC_SET_5-AGO17	INC_MES_AGO17	INC_SET_1-SET17	INC_SET_2-SET17	INC_SET_3-SET17	INC_SET_4-SET17	INC_MES_SET17	INC_SET_1-OTT17	INC_SET_2-OTT17		INC_SET_4-OTT17	INC_MES_OTT17	INC_SET_1-NOV17	INC_SET_2-NOV17	INC_SET_3-NOV17	INC_SET_4-NOV17	INC_MES_NOV17								

installazione/lettura di zero
 lettura settimanale
 taratura sonda

lettura mensile
 lettura in fase di esecuzione

Si prevede il monitoraggio settimanale degli inclinometri 1-3-4-6-7-8 per quanto riguarda l'imbocco galleria lato Pistoia, 9-10-11-12 per quanto riguarda l'imbocco lato Montecatini. I due gruppi comprendono inclinometri posti anche a distanza superiore a 100 m dall'attuale posizione di avanzamento della perforazione, ma ricadono comunque in versanti coinvolti dalle lavorazioni.

Nelle prossime letture si terrà conto delle prescrizione del piano di monitoraggio dove si prevede la lettura degli inclinometri posti nell'intorno di 5 diametri dal fronte di avanzamento della galleria.