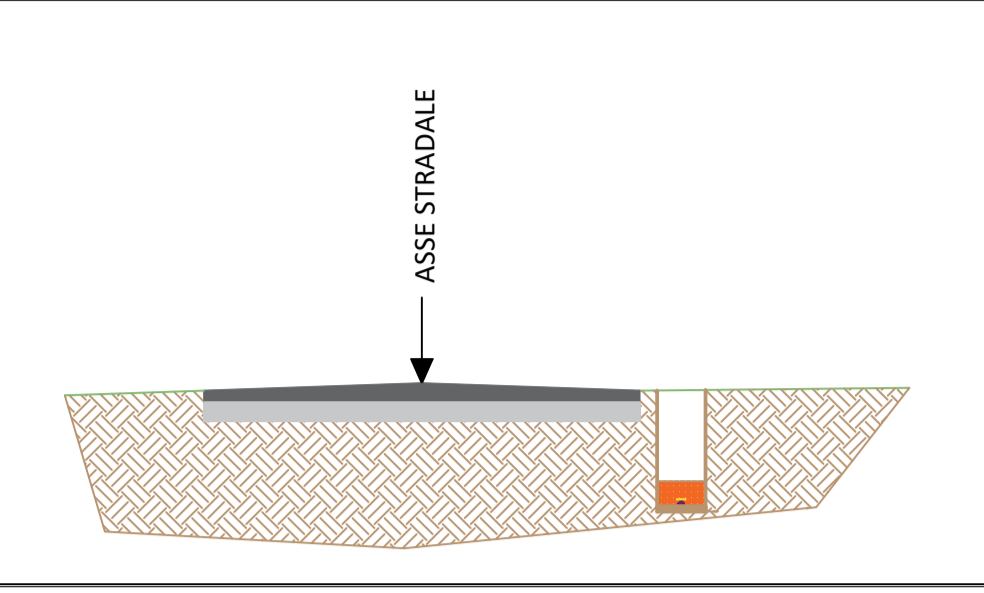
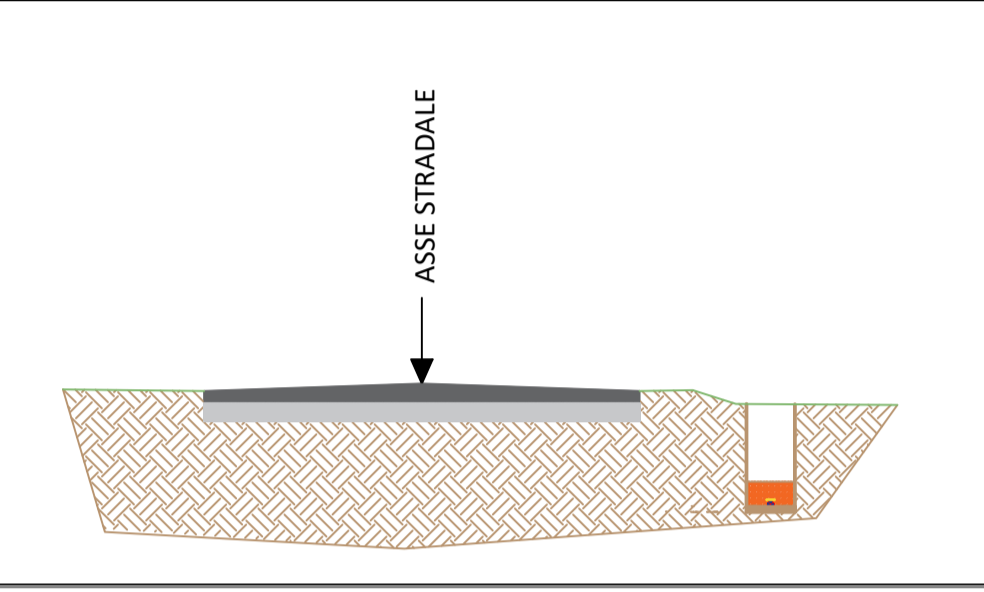


**SEZIONI CORRENTI** scala 1:125

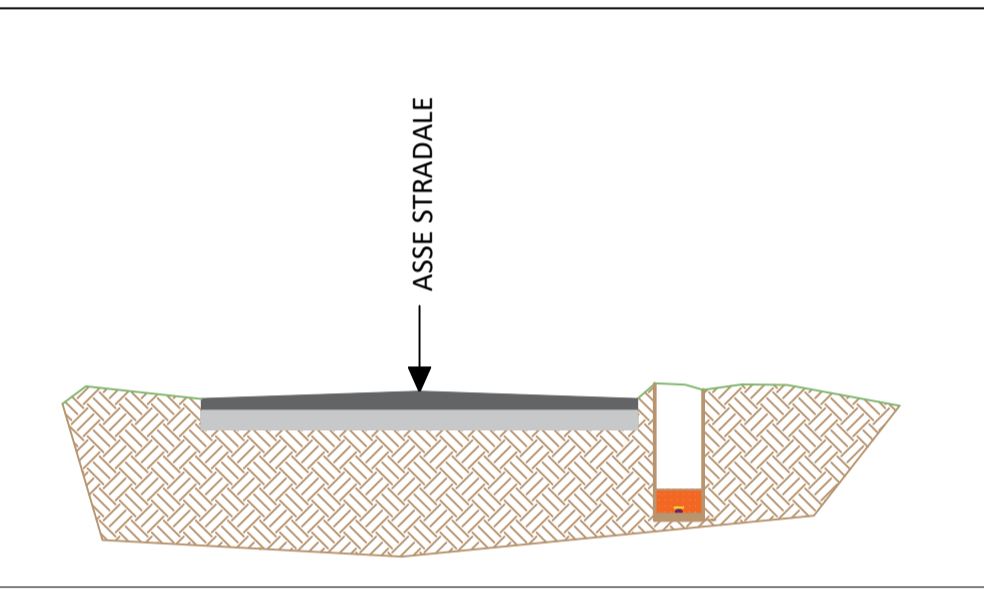
S.P. 18 - OFANTINA  
Sez. 6-6  
Pr. 5700.00 ml



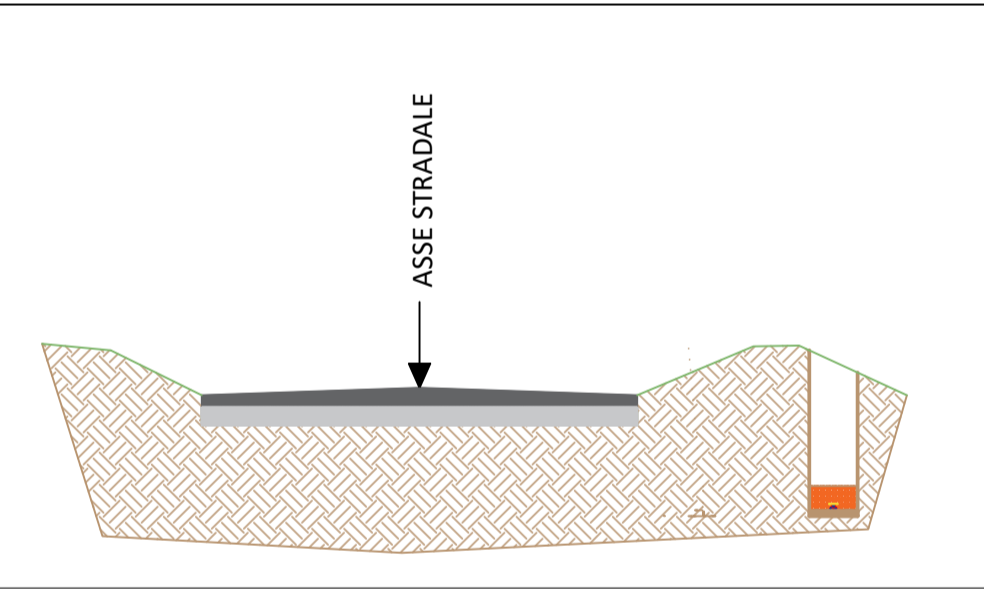
S.P. 18 - OFANTINA  
Sez. 7-7  
Pr. 5400.00 ml



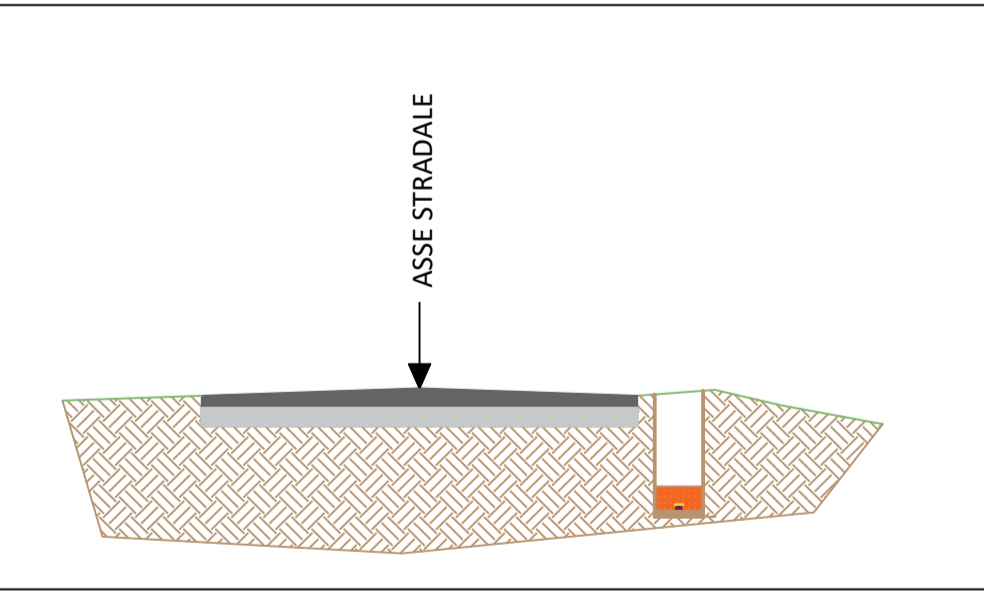
S.P. 18 - OFANTINA  
Sez. 8-8  
Pr. 5100.00 ml



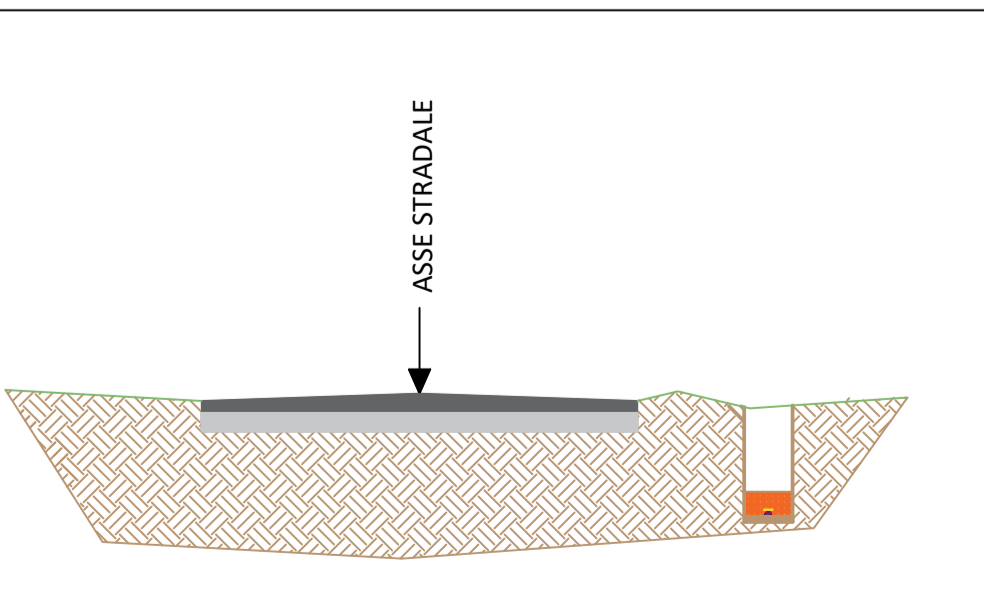
S.P. 18 - OFANTINA  
Sez. 9-9  
Pr. 4800.00 ml



S.P. 18 - OFANTINA  
Sez. 10-10  
Pr. 4500.00 ml



S.P. 18 - OFANTINA  
Sez. 11-11  
Pr. 4200.00 ml



RAGGUAGLIO TRA			
SEZ 5-5		SEZ 6-6	
AREA SCAVO	AREA REINTERRO	AREA SCAVO	AREA REINTERRO
1,9534	1,5253	1,6266	1,2058
MEDIA AREA DI SCAVO		MEDIA AREA DI REINTERRO	
1,7900		1,3656	
LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML	LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML
300,0000		300,0000	
SCAVO		REINTERRO	
MC	537,0000	MC.	409,6650

RAGGUAGLIO TRA			
SEZ 6-6		SEZ 7-7	
AREA SCAVO	AREA REINTERRO	AREA SCAVO	AREA REINTERRO
1,6266	1,2058	1,4375	1,0270
MEDIA AREA DI SCAVO		MEDIA AREA DI REINTERRO	
1,5321		1,1164	
LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML	LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML
300,0000		300,0000	
SCAVO		REINTERRO	
MC	459,6150	MC.	334,9200

RAGGUAGLIO TRA			
SEZ 7-7		SEZ 8-8	
AREA SCAVO	AREA REINTERRO	AREA SCAVO	AREA REINTERRO
1,4375	1,0270	1,7831	1,3831
MEDIA AREA DI SCAVO		MEDIA AREA DI REINTERRO	
1,6103		1,2051	
LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML	LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML
300,0000		300,0000	
SCAVO		REINTERRO	
MC	483,0900	MC.	361,5150

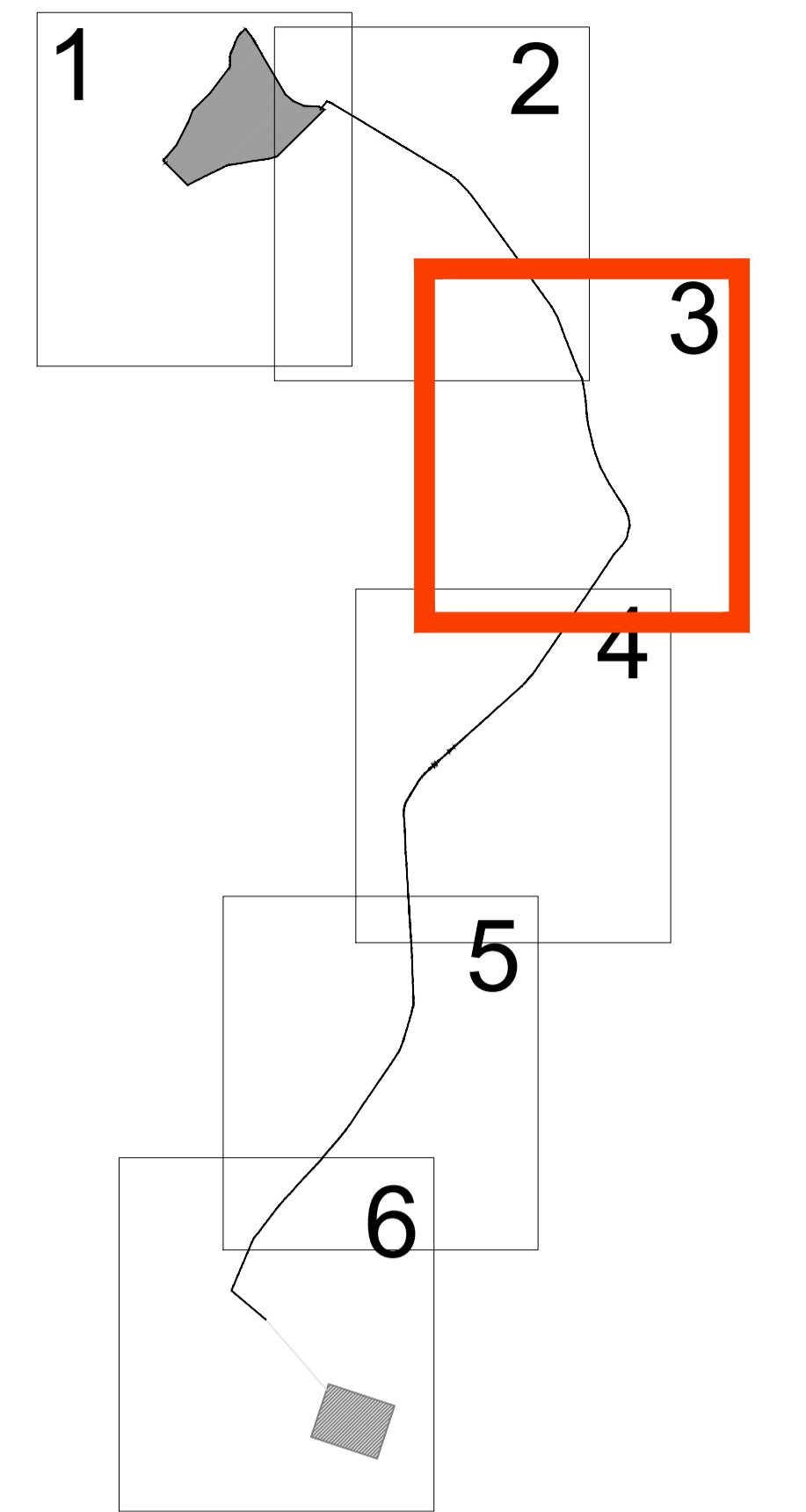
RAGGUAGLIO TRA			
SEZ 8-8		SEZ 9-9	
AREA SCAVO	AREA REINTERRO	AREA SCAVO	AREA REINTERRO
1,7831	1,3831	2,0744	1,6474
MEDIA AREA DI SCAVO		MEDIA AREA DI REINTERRO	
1,9288		1,5153	
LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML	LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML
300,0000		300,0000	
SCAVO		REINTERRO	
MC	578,6250	MC.	454,5750

RAGGUAGLIO TRA			
SEZ 9-9		SEZ 10-10	
AREA SCAVO	AREA REINTERRO	AREA SCAVO	AREA REINTERRO
2,0744	1,6474	1,6405	1,2410
MEDIA AREA DI SCAVO		MEDIA AREA DI REINTERRO	
1,8575		1,4442	
LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML	LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML
300,0000		300,0000	
SCAVO		REINTERRO	
MC	557,2350	MC.	433,2600

RAGGUAGLIO TRA			
SEZ 10-10		SEZ 11-11	
AREA SCAVO	AREA REINTERRO	AREA SCAVO	AREA REINTERRO
1,6405	1,2410	1,5290	1,1191
MEDIA AREA DI SCAVO		MEDIA AREA DI REINTERRO	
1,5949		1,1801	
LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML	LUNGHEZZA TRA SEZIONI	ML
300,0000		300,0000	
SCAVO		REINTERRO	
MC	475,4250	MC.	354,0150



**KEYMAP**



**LEGENDA**

- Cavidotto
- Strada
- Fascia di rispetto

PROGETTO		Sezioni correnti su cavidotto (2 di 5)		PROGETTAZIONE		Poveritis	
CLIENTE		FORESTELLA LAVALLE		AUTORE		Poveritis	
DATA		2014-08-13		SCALE		1:125	
AUTORE		Poveritis		REVISIONI		0	
DESCRIZIONE		S.P. 18 - OFANTINA		SCHEDA		A.12.18.1	