

# COMUNE DI TORRE PELLICE

## CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

### EVENTO ALLUVIONALE NOVEMBRE 2016 - DANNI AD OPERE ED INFRASTRUTTURE PUBBLICHE DI COMPETENZA REGIONALE E COMUNALE SISTEMAZIONE DEL TORRENTE ANGROGNA A MONTE E A VALLE DEL PONTE FERROVIARIO

Codice generale	Codice dell' opera	Lotto	Livello di progettazione	Area di progettazione	Numero elaborato	Tipo documento	Versione
Atop	003	0	E	G	008	crono	0-19

IL SINDACO :

Marco Cogno

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO :

Arch. Valeria Rota

IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Valter Ripamonti



Studio Tecnico Dott. Ing. Valter Ripamonti - Via Tessore n° 25 - 10064 Pinerolo - (TO)

Tel 0121/77445 - Fax 0121/375733 - E-Mail :tecnico@ripamontistudio.com, segreteria@ripamontistudio.com

## PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO

### CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

VERS.	MODIFICHE	DATA	REDATTORE	SCALA
0	1ª EMISSIONE	Agosto 2019	VR	
1				
2				
3				
4				
5				

COMUNE DI TORRE PELLICE  
Città Metropolitana di Torino  
SISTEMAZIONE DEL TORRENTE ANGROGNA LUNGO VIA MARTINAT A MONTE E A VALLE DEL PONTE FERROVIARIO  
PROGETTO ESECUTIVO

ID	Nome attività	Durata	02 ott 17	09 ott 17	16 ott 17	23 ott 17	30 ott 17	06 nov 17	13 nov 17	20 nov 17	27 nov 17	04 dic 17	11 dic 17	18 dic 17	25 dic 17	01 gen 18	08 gen 18	15 gen 18	22 gen 18	29 gen 18		
1	<b>LAVORI DI CONSOLIDAMENTO SPONDA DESTRA TORRENTE ANGROGNA A MONTE E VALLE DEL PONTE FERROVIARIO</b>	35 g	 <b>LAVORI DI CONSOLIDAMENTO SPONDA DESTRA TORRENTE ANGROGNA A MONTE E VALLE DEL PONTE FERROVIARIO</b>																			
2	Opere di delimitazione cantiere e opere provvisionali	1 g	 <b>Opere di delimitazione cantiere e opere provvisionali</b>																			
3	<b>Ripristino tratto di scogliera a valle del ponte</b>	12 g	 <b>Ripristino tratto di scogliera a valle del ponte</b>																			
4	Opere di scavo per fondazione scogliera	10 g	 <b>Opere di scavo per fondazione scogliera</b>																			
5	Realizzazione di nuova scogliera	10 g	 <b>Realizzazione di nuova scogliera</b>																			
6	<b>Rinforzo tratto di fondazioni scogliera a monte del ponte</b>	14 g	 <b>Rinforzo tratto di fondazioni scogliera a monte del ponte</b>																			
7	Opere di scavo per fondazione scogliera	12 g	 <b>Opere di scavo per fondazione scogliera</b>																			
8	Realizzazione rinforzo al piede	12 g	 <b>Realizzazione rinforzo al piede</b>																			
9	<b>Opere di disalveo e imbottimento di sponda</b>	8 g	 <b>Opere di disalveo e imbottimento di sponda</b>																			
10	Abbattimento piante e opere di pulizia	2 g	 <b>Abbattimento piante e opere di pulizia</b>																			
11	Opere di disalveo e imbottimento di sponda	5 g	 <b>Opere di disalveo e imbottimento di sponda</b>																			
12	Opere di finitura e rimozione pista di cantiere	1 g	 <b>Opere di finitura e rimozione pista di cantiere</b>																			