

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO

FONDO SVILUPPO E COESIONE – Delibera CIPESS 79/2021 programmazione 2021.2027. SCHEDA ReNDiS 13IR515/G1 – intervento di profilatura plano – altimetrica dell'alveo e sistemazioni spondali del torrente Vibrata nel tratto dal Lago Verde in fino alla foce. CUP: [C86B20000090001]

Importo dell'intervento **2.500.000,00 €**

Capitolo di spesa	12902.1	
Capitoli di entrata	44900.1	

Numero Erogazioni	Determine impegni precedenti	Creditore	Importo da erogare	Date di scadenza	GG	Data assunzione determina di pagamento	Anno 2022	Anno 2023	Anno 2024
							12902.1	12902.1	
1	det. n. 146/DPE014 del 21.10.2022	ZIVOLO FRANCESCO	79.090,21 €	30/11/2022		20/12/2022	79.090,21 €		
2	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	PORCINARI SRL	1.338.635,10 €					1.338.635,10 €	
3	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	Art. 113	11.191,11 €				11.191,11 €		
4	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	Art. 113	18.651,86 €	30/11/2022		20/12/2022		18.651,86 €	
5	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	ANAC	600,00 €	30/06/2023		31/07/2023		600,00 €	
6	det. n. 204 /DPE014 del 21.10.2023	Arch. DARIO PELLEGRINI	4.014,13 €	30/06/2023		31/07/2023		4.014,13 €	
7		Ing.LORENZO ANTOLI	10.525,96 €	30/06/2023		31/07/2023		10.525,96 €	
			1.462.708,37 €				90.281,32 €	1.372.427,05 €	-

							ACCERTAMENTI	2022	Anno 2023	Anno 2024
								44900.1	44900.1	
1	det. n. 146/DPE014 del 21.10.2022	ZIVOLO FRANCESCO	79.090,21 €					79.090,21 €		
2	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	PORCINARI SRL	1.338.635,10 €						1.338.635,10 €	
3	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	Art. 113	11.191,11 €					11.191,11 €		
4	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	Art. 113	18.651,86 €						18.651,86 €	
5	det. n. 193/DPE014 del 21.10.2022	ANAC	600,00 €						600,00 €	
6	det. n. 204 /DPE014 del 21.10.2023	Arch. DARIO PELLEGRINI	4.014,13 €						4.014,13 €	
7		Ing.LORENZO ANTOLI	10.525,96 €						10.525,96 €	
			1.462.708,37 €					90.281,32 €	1.372.427,05 €	

Il Responsabile dell'Ufficio Tecnico
 Ing. Mario Cerroni
Firmato elettronicamente)

L'Estensore
 Geom. Franco Raponi
(Firmato elettronicamente)