

LINEA INTERVENTO	LOTTI	P.O.S.	IMPORTO INTERVENTO	IMPORTO FINANZIATO	QUOTA DA TARIFFA	IMPORTO REALIZZATO	AVVIATO	STATO DELL'ARTE	REALIZZATO
COLLETTAMENTO REFLUI IMPERIA-DIANO	LOTTO UNICO		4,141,740.60 €	1,620,449.48 €	2,521,291.12 €	4,141,740.60 €	2015	CONCLUSO	IN REGOLARE ESERCIZIO DAL DICEMBRE 2017
INFRAZIONE EUROPEA ANDORA - DEPURATORE SAN BARTOLOMEO - FOGNATURA IMPERIA PONENTE	LOTTO B0.2 DEL MASTERPLAN-FOGNATURA- INTERVENTI RETE FOGNARIA COMUNE DI IMPERIA	10,948,100.00 €	1,600,000.00 €	1,520,000.00 €	80,000.00 €	1,406,008.41 €	2023	IN CORSO	95%
	LOTTO B2 DEL MASTERPLAN		500,000.00 €	475,000.00 €	25,000.00 €	416,027.86 €	2022	CONCLUSO	IN REGOLARE ESERCIZIO DAL DICEMBRE 2024
	LOTTO C0.1 DEL MASTERPLAN-FOGNATURA- TRATTA DA DIANO MARINA A SAN BARTOLOMEO-I LOTTO		1,178,000.00 €	- €	1,178,000.00 €	983,725.76 €	2023	CONCLUSO	IN REGOLARE ESERCIZIO DAL DICEMBRE 2024
	LOTTO C0.2 DEL MASTERPLAN-FOGNATURA- TRATTA DA DIANO MARINA A SAN BARTOLOMEO-II LOTTO		1,548,000.00 €	1,470,600.00 €	77,400.00 €	1,297,525.09 €	2023	CONCLUSO	IN REGOLARE ESERCIZIO DAL DICEMBRE 2024
	LOTTO C0.3 DEL MASTERPLAN-FOGNATURA- DEPURATORE DI SAN BARTOLOMEO AL MARE		874,000.00 €	830,300.00 €	43,700.00 €	624,330.13 €	2023	CONCLUSO	IN REGOLARE ESERCIZIO DAL DICEMBRE 2024
	LOTTO C1.1 DEL MASTERPLAN-FOGNATURA- TRATTA DA SAN BARTOLOMEO A CERVO		2,200,000.00 €	- €	2,200,000.00 €	1,866,218.63 €	2022	CONCLUSO	COLLAUDATO 2024
	LOTTO C1.2 DEL MASTERPLAN-FOGNATURA- TRATTA DA CERVO AD ANDORA		500,000.00 €	- €	500,000.00 €	487,418.31 €	2022	CONCLUSO	COLLAUDATO 2024
	LOTTO C1.3 DEL MASTERPLAN-FOGNATURA- ANDORA		2,548,100.00 €	2,548,100.00 €		41,000.00 €	2024	IN CORSO	5%
	CAMINO DEL DEPURATORE DI IMPERIA		INTERVENTI A P.O.S.	755,000.00 €	755,000.00 €	155,000.00 €	600,000.00 €	103,214.20 €	2021
DEPURATORE DI IMPERIA	INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA		1,411,646.84 €	630,234.74 €	781,412.10 €	1,411,646.84 €	2020	CONCLUSO	2023
<b>TOTALI</b>		<b>11,703,100.00 €</b>	<b>17,256,487.44 €</b>	<b>9,249,684.22 €</b>	<b>8,006,803.22 €</b>	<b>12,778,855.83 €</b>			