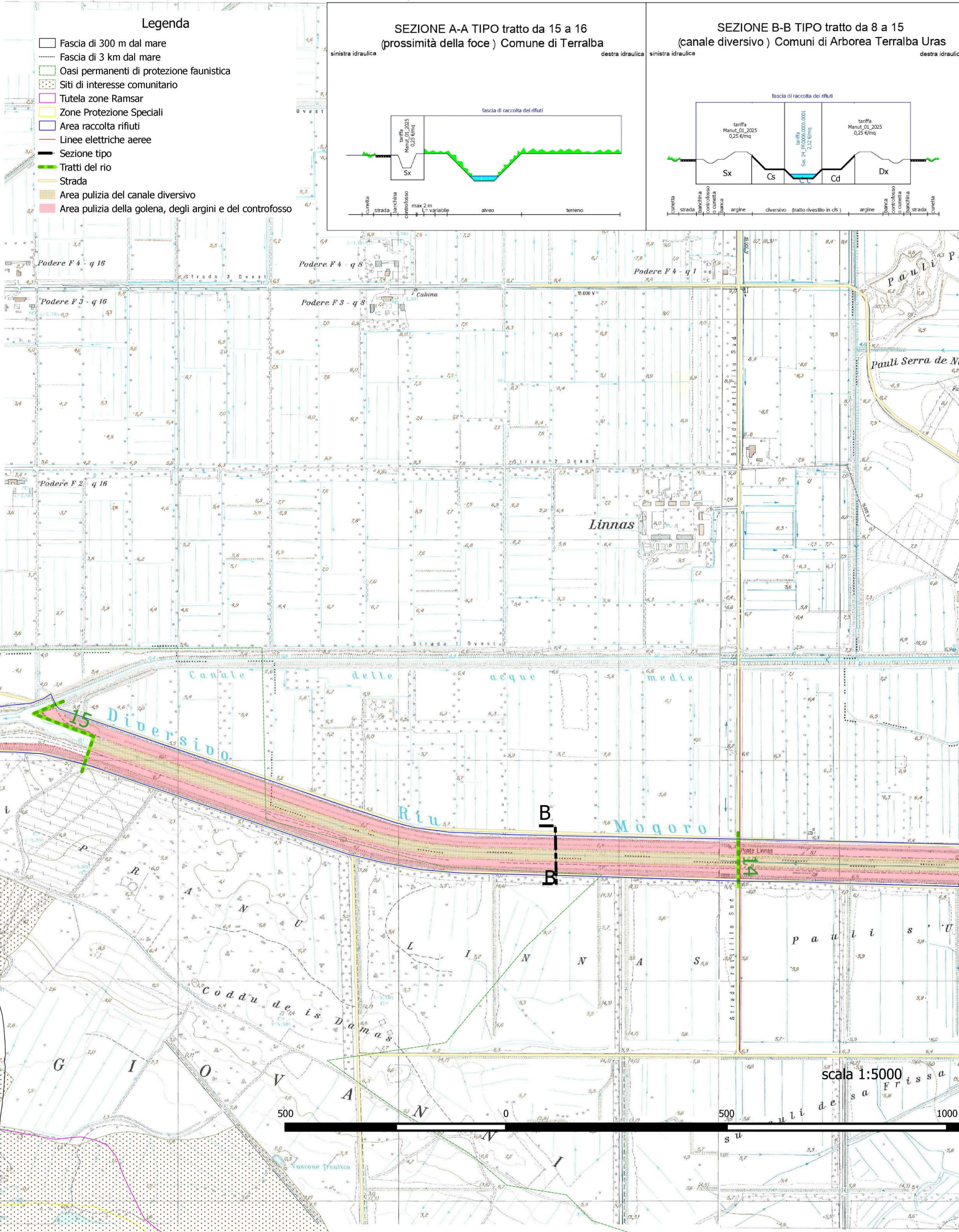


PLANIMETRIA GENERALE - OVEST



	Tratto da ripulire	Comuni interessati	Larghezza media [metri]	Lunghezza media [metri]	Superficie
Sx12A-13	Dal ponte in località Serra Erbutzu fino alla Gora sa Ussa in località Pauli Zorca	Terraiba	28,00	1'110,00	31'080,00 mq
Cs12A-13	Dal ponte in località Serra Erbutzu fino alla Gora sa Ussa	Terraiba	10,00	1'100,00	11'000,00 mq
Cc12A-13	Dal ponte in località Serra Erbutzu fino alla Gora sa Ussa	Terraiba	11,00	1'100,00	12'100,00 mq
Cd12A-13	Dal ponte in località Serra Erbutzu fino alla Gora sa Ussa	Terraiba	10,00	1'100,00	11'000,00 mq
Dx12A-13	Dal ponte in località Serra Erbutzu fino alla Gora sa Ussa in località Candellaris	Terraiba	28,00	1'090,00	30'520,00 mq
Sx13-14	Dalla Gora sa Ussa in località Pauli Onna Mannu fino al ponte Linnas in località Pauli S'Urru	Terraiba	28,00	1'980,00	55'440,00 mq
Cs13-14	Dalla Gora sa Ussa fino al ponte Linnas	Terraiba	10,00	1'990,00	19'900,00 mq
Cc13-14	Dalla Gora sa Ussa fino al ponte Linnas	Terraiba Arborea	11,00	1'990,00	21'890,00 mq
Cd13-14	Dalla Gora sa Ussa fino al ponte Linnas	Terraiba Arborea	10,00	1'990,00	19'900,00 mq
Dx13-14	Dalla Gora sa Ussa in località Candellaris fino al ponte Linnas	Terraiba Arborea	29,00	2'000,00	58'000,00 mq
Sx14-15	Dal ponte Linnas in località Pranu Linnas fino alla foce nello stagno di San Giovanni in località Pauli S'Abi	Terraiba	35,00	1'500,00	52'500,00 mq
Cs14-15	Dal ponte Linnas fino alla foce nello stagno di San Giovanni	Terraiba	10,00	1'500,00	15'000,00 mq
Cc14-15	Dal ponte Linnas fino alla foce nello stagno di San Giovanni	Terraiba	11,00	1'500,00	16'500,00 mq
Cd14-15	Dal ponte Linnas fino alla foce nello stagno di San Giovanni	Terraiba	10,00	1'500,00	15'000,00 mq
Dx14-15	Dal ponte Linnas fino al canale delle acque medie	Terraiba Arborea	29,00	1'630,00	47'270,00 mq
Sx15-16	Dal canale d'verschluss fino allo Stagno di San Giovanni (foce del controfossato)	Terraiba	10,00	830,00	8'300,00 mq

