

TABELLA 4 - Interventi di ripascimento artificiale protetto effettuati in Lazio dal 1985.

arco di litorale	località	stralcio	volumi di ripascimento (mc)	importo (mld)	inizio lavori	fine lavori	note
Argentario - Capo Linaro	Tarquinia	1°-2°	49.200	2,00	1990	1995	pennelli e ripascimenti
	Tarquinia	3°A	59.000	2,90	1996	in corso	pennelli e ripascimenti
	Tarquinia	3°B	21.600	1,70	1999	in corso	pennelli e ripascimenti
Capo Linaro - Palo							
Palo - Fiumicino	Focene-Fiumicino	1°		10,03	1995	in corso	pennelli e barriera soffolta
	Focene-Fiumicino	2°	135.000	5,00	1999	in corso	ripascimento
Fiumicino - Capo D'anzio	Ostia Ponente	1° e 2°A	184.000	9,50	1997	in corso	pennelli soffolti e ripascimento
	Ostia Ponente	2°B e 4°	96.400	4,00	1999	in corso	pennelli soffolti e ripasci- mento
	Anzio		120.000	1,50	1998	in corso	ripascimento con sabbia dragata
	Anzio	2°A		2,80	1998	in corso	scogliere
Capo D'anzio - Circeo	Nettuno	1° e 2°	92.000	5,80	1998	in corso	barriera e ripascimento
	Foce Verde Rio Martino	1°	75.000	2,03	1986	1992	barriera e ripascimento
	Rio Martino- Sabaudia	2°	113.000	3,00	1986	1992	
	Foce Verde		25.000	1,00	1998	in corso	ripascimento
Circeo - Gaeta	Circeo-C.Sisto- Portatore- Terracina	1° e 2°	150.000	4,90	1990	1994	
	Circeo-C.Sisto- Portatore- Terracina	3°A,3°V,3°C	150.000	5,10	1990	1995	
	Terracina	1°	20.000	1,20	1998	in corso	
	Torre Truglia- Sperlonga	1°	110.000	3,50	1996	in corso	
Gaeta - Garigliano	Formia-Vindicio		150.000	6,20	1986	1991	
	Minturno-Scauri		85.000	2,90	1986	1991	
totali			1.635.200	75,00			

tabella pubblicata sul numero 97/2002 della rivista "Informazione", bimestrale dell'Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari, a corredo dell'articolo "L'importanza della pianificazione a lungo termine per la salvaguardia dei litorali sabbiosi", di Paolo Steri
<http://www.ingegneri-ca.net/informazione/97/info97-b.html>