



Elenco interventi per la protezione delle fasce costiere.'Obiettivo specifico 2.4 "Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici".

Soggetto Attuatore	Titolo Intervento	Descrizione Intervento	Importo			CUP	Cronoprogramma Procedurale	Piano finanziario
			Importo Totale	Importo FESR 2021-2027	Cofinanziamento ente locale			
Comune di Calasetta	Messa in sicurezza del versante orientale della spiaggia Sottotorre e salvaguardia del sistema dunale - Comune di Calasetta	L'iniziativa consiste in interventi di difesa del suolo nel versante di nord-ovest attiguo all'abitato di Calasetta e compreso tra Punta di Manca e punta dell'Isolotto. Il progetto è indirizzato a mettere in sicurezza la spiaggia, interessata da evidenti processi erosivi a carico della stessa(erosione delle dune di retro spiaggia, e da fenomeni franosi nel versante orientale della spiaggia Sottotorre. Il progetto ha l'obiettivo di realizzare opere di stabilizzazione del versante orientale della baia interessata da fenomeni di crollo e di stabilizzazione del sistema dunale. Il finanziamento è di Euro 700.000,00 di cui Euro 7.385,88 sostenute anticipatamente nell'esercizio 2021, e pertanto finanziate dall'Ente.	700.000,00	692.614,12	7.385,88	F74J17000010002	Progettazione: 2023 Gara d'appalto affidamento lavori: 2023 Stipula contratto d'appalto: 2023 Realizzazione:2024 Collaudo-Funzionalità: 2025	2021€ 11.143,50 2024 € 681.470,62 2025 € 2026 €
Città metropolitana di Cagliari	Recupero della funzionalità idraulica e di riqualificazione ambientale delle zone umide costiere alla foce del Rio santa Lucia in località "Su Staineddu" - Comuni di Capoterra e Cagliari	L'iniziativa consiste nel ridurre le condizioni di interramento delle bocche a mare in località Maramura e Ponte Nuovo nel territorio di Capoterra e dei canali drenanti permanenti e temporanei interni alla laguna dello stagno di Capoterra. Il progetto è indirizzato a ripristinare l'efficienza del regime idraulico dell'area umida stagnale a vantaggio della capacità di contenimento delle piene alla foce del Rio Santa Lucia e alla tutela delle condizioni ecologiche e delle attività di pesca, oggi fortemente minacciate dall'assenza di manutenzioni e dal persistere di condizioni di degrado seguite agli eventi alluvionali degli ultimi dieci anni. Il progetto ha l'obiettivo di ripristinare la circolazione idrica dello stagno e la funzionalità idraulica ed ecologica della laguna attraverso attività di dragaggio, e di garantire la funzionalità della bocca a mare in loc. Maramura mediante il ripristino dei pennelli di protezione preesistenti.	1.000.000,00	1.000.000,00		J64H17000730002	Progettazione:2024 Gara d'appalto affidamento lavori: 2024 Stipula contratto d'appalto:2024 Realizzazione: 2024 Collaudo-Funzionalità: 2024	2021 € 260,20 2022 € 10.343,70 2024 € 989.396,10 2025 € 2026 €
Comune di Sarroch	Interventi di difesa dall'erosione costiera nel litorale in località Perd'è Sali	L'intervento è indirizzato alla difesa nell'area di Perd'è Sali soggetta ad una elevata erosione a causa fondamentalmente dell'azione del moto ondoso e dalla presenza del porticciolo di Perd'è Sali che peraltro risulta interrato dagli apporti sedimentari. il progetto è finalizzato ad evitare che il forte processo erosivo in atto, continui a creare ulteriori problemi alle abitazioni e ai terreni più prossimi alla spiaggia. Il progetto si pone l'obiettivo anche di rivalutare l'efficacia delle barriere esistenti in relazione all'energia del moto ondoso incidente prevedendo di incrementarle in particolare nella parte sud e completare il sistema di difesa mediante la realizzazione di opere trasversali (pennelli) lungo l'intero tratto del litorale per l'intercettazione delle correnti litoranee ed effettuare un ripascimento con apporto di materiale misto, ghiaioso-ciottoloso, adeguato all'energia idrodinamica, da integrare al materiale sabbioso disponibile nel litorale e intrappolato dal porto. Finanziamento di Euro 1.300.000,00 , di cui 10.910,00 sostenute anticipatamente nell'esercizio 2021, e pertanto finanziate dall'Ente.	1.300.000,00	1.289.090,00	10.910,00	I53B18000100002	Progettazione: 2024 Gara d'appalto affidamento lavori: 2025 Stipula contratto d'appalto: 2025 Realizzazione: 2025 Collaudo-Funzionalità: 2025	2021 € 915,86 2024 € 288.174,14 2025 € 1.000.000,00 2026 €



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Soggetto Attuatore	Titolo Intervento	Descrizione Intervento	Importo			CUP	Cronoprogramma Procedurale	Piano finanziario
			Importo Totale	Importo FESR 2021-2027	Cofinanziamento ente locale			
Comune di Porto Torres	Interventi di Messa in sicurezza delle falesie di retrospiaggia nei litorali di Balai vicino e Abbacurrente e intervento di protezione dei terreni di fondazione della Torre di Abbacurrente - Comune di Porto Torres	L'iniziativa consiste nel risolvere le criticità geomorfologiche nella fascia litorale tra il promontorio di Balai e la spiaggia di Abbacurrente. In particolare si intende intervenire nella spiaggia di Balai, di Scoglio Ricco, nel sito Farrizza-Abbacurrente, nella spiaggia e nella torre di Abbacurrente. Il progetto è indirizzato a contrastare i fenomeni di erosione che interessano la copertura detritica che ricopre i versanti di retro spiaggia a partire dalla spiaggia di Ballai fino alla spiaggia adiacente il promontorio di Abbacurrente. L'obiettivo è anche di realizzare opportune opere di stabilizzazione del versante e di regimazione delle acque superficiali. Per la Torre di Abbacurrente, il cui basamento appare in condizioni critiche, si propone di proteggerlo mediante un'opera costiera di difesa aderente. Il Finanziamento è di Euro 1.500.000,00, di cui Euro 1.616,12 sostenute anticipatamente nell'esercizio 2021 e pertanto finanziate dall'Ente.	1.500.000,00	1.498.383,88	1.616,12	I27B17000130006	Progettazione: 2023 Gara d'appalto affidamento lavori: 2023 Stipula contratto d'appalto: 2024 Realizzazione: 2024 Collaudo-Funzionalità:2024	2021 € 7.929,74 2022 € 87.065,29 2023 € 14.855,46 2024 € 1.388.533,39 2025 € 2026 €
Comune di Posada	Miglioramento funzionale dello scambio idraulico nella bocca di Stagno Longu e interventi di salvaguardia e riequilibrio dell'assetto morfodinamico del cordone litorale, nelle spiagge di Iscraios-Su Tiriazu-San Giovanni	L'iniziativa consiste nella riqualificazione dell'ambito costiero nel comune di Posada caratterizzato da un cordone litoraneo esteso ad arco per circa 3,5 Km tra Punta Orvilli a nord e Sos Palones a sud, un sistema dunale a sviluppo longitudinale, e una zona umida paludosa. Il progetto è indirizzato alla riqualificazione della bocca armata di San Giovanni e al ripristino di alcuni argini stagnali. Il progetto ha l'obiettivo di rivalutare la forma e dimensione della bocca armata per ridurre i processi erosivi in atto e garantire un più efficace deflusso delle acque, ricostruire alcune porzioni degli argini stagnali e consolidare alcuni margini dunali danneggiati. Il finanziamento è di Euro 500.000,00 di cui Euro 9.385,22 sostenuta anticipatamente nell'esercizio 2021 e pertanto finanziata dall'Ente.	500.000,00	490.614,78	9.385,22	F12J17000030009	Progettazione: 2022 Gara d'appalto affidamento lavori: 2023 Stipula contratto d'appalto: 2024 Realizzazione: 2024 Collaudo-Funzionalità: 2024	2022 € 12.141,29 2024 € 478.473,49 2025 € 2026 €
Comune di Sorso	"Interventi di messa in sicurezza e difesa costiera del litorale di Maritza. Opere di completamento "tratto C" - Comune di Sorso-	L'intervento è indirizzato a contrastare i fenomeni di erosione accelerata in un ambito costiero piuttosto eterogeneo per la presenza di sistemi dunali compromessi dall'eccessivo sviluppo urbanistico. Le osservazioni hanno focalizzato le fenomenologia franosa presenti in località Marritza, nelle scarpate di retro spiaggia costituite prevalentemente da depositi sabbiosi appartenenti alla successione sedimentaria pleistocenica con rischio molto elevato. Il progetto si pone l'obiettivo di stabilizzare ove possibile la falesia riducendo il rischio nelle spiagge sottostanti, mediante la realizzazione di opere di consolidamento del versante, la stabilizzazione del piede e risagomature del ciglio della falesia, la demolizione dei manufatti ammalorati e pericolanti e la realizzazione di eventuali opere di captazione e regimazione delle acque superficiali.	1.100.000,00	1.100.000,00		I48H23000360002	Progettazione: 2024 Gara d'appalto affidamento lavori:2024 Stipula contratto d'appalto: 2024 Realizzazione: 2024 Collaudo-Funzionalità: 2025	2024 € 1,000.000,00 2025 € 2026 €

6.070.702,78