

J Laghetti delle vecchie cave Fornaci Scanu

Bacini artificiali ottenuti dall'attività estrattiva di cava a fossa fra il 1950 e il 2004 della società Fornaci Scanu. Il bacino nord-occidentale risulta collegato all'area industriale di Macchiareddu attraverso una condotta idrica. Non contrae rapporti con l'adiacente Canale scolmatore di Assemini (I5).

Comune: Assemini

Sup.: 33,9257 ha

K Foce del Riu di Sestu e primo tratto del Canale di Guardia Est

Si tratta di un bacino ad acque dolci circondato da canneti, comprendente il tratto terminale del Rio di Sestu delimitato dalla traversa (lunghezza 200 m) che consente di deviare i deflussi di piena convogliandoli nel Canale di Guardia est (sfociante nel Porto di Cagliari).

Comune: Elmas (Cagliari)

Sup.: 17,4352 ha

L Acquitrini Donna Laura e Punta Coterusi

E' il margine lagunare posto a sud dell'aeroporto di Elmas tra Punta Coterusi e Campo Santa Gilla, caratterizzato da praterie di alofite parzialmente allagate ed ambiti ad acque dolci circondati da canneti a *Phragmites australis*.

Sup.: 45,9967 ha

L1	Acquitrini Donna Laura e Punta Coterusi: Ambiti ad acque dolci del Canale di Guardia est	Sistema di acque dolci, caratterizzato da vasti canneti, comprendente un tratto del Canale di Guardia est (sfociante nel Porto di Cagliari) e gli acquitrini Donna Laura. Sup.: 24,8351 ha	Elmas (Cagliari)
L2	Acquitrini da Donna Laura a Punta Coterusi: formazioni di alofite perilagunari	Comprende la riva settentrionale del settore centrale della Laguna (D2), da Cala Piscina Lusai alla Centrale termoelettrica Enel (dismessa da oltre 5 anni) in località Campo Santa Gilla. Caratterizzato da praterie di alofite soggette ad una pressione antropica che l'ha trasformata in una discarica di rifiuti pericolosi e non. Sup.: 21,1616 ha	Elmas Cagliari

M Cordone litoraneo di La Plaia e la Maddalena e mare antistante

Stretto cordone sabbioso che si sviluppa per circa 8 km lundo la SS 195 nel margine meridionale dello Stagno di Cagliari e si estende dal confine del Sistema Intermodale Industriale all'incrocio tra la SS 195 e la SP 91 per Capoterra.

Sup.: 14933,2341 ha

M1	Cordone litoraneo di La Plaia e la Maddalena	E' caratterizzata da formazioni molto frammentate e discontinue, soggette ad una pressione antropica notevole (calpestio, rimaneggiamento, movimento sabbie, rifiuti). Sup.: 44,6369 ha	Cagliari (Capoterra)
M2	Mare antistante	Nel tratto di costa adiacente il litorale compreso all'interno del sito il fondo marino risulta prevalentemente sabbioso, con piccole superfici rocciose, in particolare nel settore più settentrionale. La formazione vegetale che si può riscontrare è costituita da <i>Posidonion oceanicae</i> . Sup.: 1448,5972 ha	

N Fasce parastagnali

Sono le fasce cuscinetto attorno all'area umida in lacuni casi comprendenti ambienti pregevoli quali habitat per specie di importanza comunitaria (aree agricole, canneti), in altri caratterizzate da forte impatto di origine antropica, sia industriale che a varie forme di degrado

Sup.: 2231,4425 ha

N1	Zona di S. Paolo	Comprende le aree che dal nuovo molo di ponente del porto di Cagliari si estende sino a Campo S. Gilla, includendo i la zona di S. Paolo e l'area del Centro Commerciale S.Gilla, sede della antica S. Igia, e la Torre della IV Regia Sup.: 125,2125 ha	Cagliari
N2	Corru	Comprende le zone di Corru sino al limite del Rio Sestu, è inclusa la chiesetta di S.Caterina Sup.: 142,8816 ha	Elmas
N3	Aeroporto di Elmas	Si tratta dell'area interamente occupata dall'aeroporto civile di Elmas (piste e strutture) e dall'insediamento dell'aeronautica militare. Sotto il profilo strettamente ecosistemico si configura come unità ambientale di rilevante importanza faunistica sia per le specie nidificanti legate alle superfici prative, sia per le comunità di canneto lungo il Canale di Guardia Est Sup.: 278,5748 ha	Elmas (Cagliari)
N4	Giliacquas	Comprende le aree su cui è stato ubicato l'insediamento spontaneo di Giliacquas e le strutture della Protezione Civile sulla riva settentrionale della laguna Sup.: 35,0012 ha	Elmas (Cagliari)
N5	Cala Moguru	Comprende l'area di foce del Riu Giacu Meloni e del Riu Sa Murta entrambi drenanti del campidano di Cagliari. È caratterizzata da un ampio canneto Sup.: 8,0735 ha	Elmas (Cagliari)