

Indice PREI (Posidonia oceanica Rapid Easy Index) nel 2020

UE Directive	LAT	LONG	Nome Area	Stazione	Profondità limite inferiore (m)	Densità (fasci/m ²)
Marine Strategy	43,312	10,3522	Vada	CRO-PA6	32,5	474,31
Marine Strategy	42,871767	10,4222	Cavo	AIE-PE2	29,1	401,39
Marine Strategy	42,743717	10,313567	Lacona	AIE-PD1	32,3	505,56
Marine Strategy	42,733883	10,243517	Marina di Campo	AIE_PC6	30,4	543,75
Marine Strategy	42,6083	10,077233	Pianosa ovest	AIE-PE4	36,3	438,89
Water Quality	42,541167	11,1425333	Albegna	CAL_PA2	18,0	194,44
Water Quality	42,3975333	11,3134167	Ansedonia	CBU_PA2	23,0	317,36
Water Quality	42,372	10,912617	Giglio	AIM_PA2	23,0	337,50
Water Quality	43,0663833	9,8371	Capraia	AIM_PC2	33,0	477,78
medie					28,6	410

Legenda

Environmental Quality Ratio (EQR)	Classe di qualità ecologica
0,774 - 1	elevato
0,549 - 0,774	buono
0,324 - 0,549	sufficiente
0,1 - 0,324	scarso
0 - 0,1	cattivo

Water Quality	Direttiva 2000/60/CE	D.Lgs. 152/2006
Marine Strategy	Direttiva 2008/56/CE	D.Lgs. 190/2010

EQR	Classe di qualità ecologica
0,849	Elevato
0,738	Buono
0,878	Elevato
0,763	Buono
0,741	Buono
0,466	Sufficiente
0,734	Buono
0,682	Buono
0,744	Buono
0,732	Buono