

FSA 2018 Cala Vigatà 01/07/2018 SFG

ACASCB Margot BOSCH SKP

ARXIU FOTO	Codi	Científico
716	3	<i>Apogon imberbis</i>
762	14	<i>Chelon labrosus/ Liza r/MujoLO</i>
750	16	<i>Chromis chromis</i>
713	21	<i>Coris julis</i>
727	26	<i>Dasyatis pastinaca</i>
748	31	<i>Diplodus annularis</i>
759	33	<i>Diplodus puntazzo</i>
751	34	<i>Diplodus sargus</i>
725	35	<i>Diplodus vulgaris</i>
785	43	<i>Gobius bucchichi</i>
770	46	<i>Gobius cruentatus</i>
769	50	<i>Gobius paganellus</i>
747	58	<i>Labrus merula</i>
712	80	<i>Mullus surmuletus</i>
738	85	<i>Oblada melanura</i>
788	92	<i>Parablennius gattorugine</i>
776	93	<i>Parablennius incognitus</i>
783	94	<i>Parablennius pilicornis</i>
791	96	<i>Parablennius sanguinolentus</i>
720	113	<i>Sarpa salpa</i>
724	125	<i>Serranus cabrilla</i>
732	127	<i>Serranus scriba</i>
722	135	<i>Symphodus cinereus</i>
749	137	<i>Symphodus mediterraneus</i>
723	138	<i>Symphodus melanocercus</i>
756	140	<i>Symphodus ocellatus</i>
758	141	<i>Symphodus roissali</i>
733	142	<i>Symphodus rostratus</i>
745	143	<i>Symphodus tinca</i>
760	146	<i>Thalassoma pavo</i>
773	157	<i>Tripterygion delaisi x</i>
714	159	<i>Tripterygion tripteronotus</i>
33-2 p		

G

J-1	J-2	J-3	Total	Coef.	TOTAL
2 +	2 +	1 =	5 x	1,5 +	10 = 17,5
0 +	0 +	0 =	0 x	1,5	0
2 +	2 +	1 =	5 x	1,5 +	10 = 17,5
2 +	3 +	2 =	7 x	1,5 +	10 = 20,5
4 +	3 +	3 =	10 x	2 +	10 = 30
3 +	4 +	3 =	10 x	1,5 +	10 = 25
6 +	6 +	5 =	17 x	2 +	10 = 44
7 +	7 +	7 =	21 x	2 +	10 = 52
3 +	4 +	3 =	10 x	2 +	10 = 30
6 +	7 +	7 =	20 x	1 +	10 = 30
0 +	0 +	0 =	0 x	1	0
3 +	4 +	4 =	11 x	1 +	10 = 21
6 +	7 +	7 =	20 x	2 +	10 = 50
7 +	8 +	7 =	22 x	1,5 +	10 = 43
5 +	5 +	5 =	15 x	1,5 +	10 = 32,5
7 +	7 +	8 =	22 x	1 +	10 = 32
4 +	5 +	4 =	13 x	1 +	10 = 23
4 +	5 +	3 =	12 x	1 +	10 = 22
2 +	3 +	2 =	7 x	1 +	10 = 17
7 +	6 +	7 =	20 x	1,5 +	10 = 40
7 +	8 +	8 =	23 x	1,5 +	10 = 44,5
7 +	7 +	8 =	22 x	1,5 +	10 = 43
6 +	7 +	6 =	19 x	1,5 +	10 = 38,5
3 +	4 +	3 =	10 x	1,5 +	10 = 25
3 +	4 +	3 =	10 x	1,5 +	10 = 25
7 +	7 +	8 =	22 x	1,5 +	10 = 43
7 +	7 +	6 =	20 x	1,5 +	10 = 40
6 +	6 +	5 =	17 x	1,5 +	10 = 35,5
3 +	3 +	2 =	8 x	1,5 +	10 = 22
3 +	3 +	2 =	8 x	1,5 +	10 = 22
5 +	6 +	5 =	16 x	1 +	10 = 26
1 +	0 +	0 =	1 x	1 +	10 = 11
					922,5

