

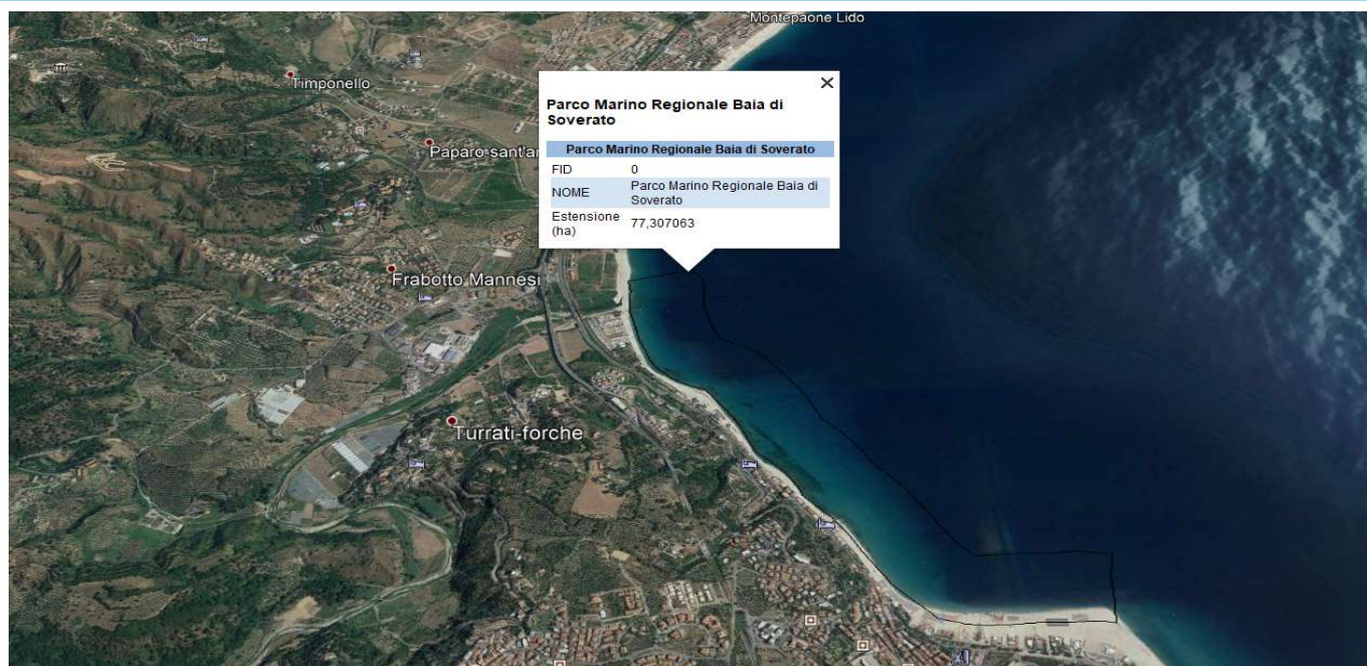


Regione Calabria – Parchi Marini Calabria

Delimitazione dei siti del Parco Marino della Regione Calabria – Baia di Soverato

CIG - -

CUP - I39J21014230006



PROGETTO DEFINITIVO – ESECUTIVO

AMBITO PROGETTO: A - PARTE GENERALE

ELABORATO N. A12\_EE02

TITOLO: Computo Metrico Estimativo e incidenza della manodopera

R.U.P.  
DOTT. TRECCOSTI

REV	DATA	NOME FILE	OGGETTO
1	-		-
2	-		-

DATA EMISSIONE	SCALA	FILE	NOTE
SETTEMBRE 2022		PE_A12_EE02_0_computo_metrico_estimativo_x_incidenza_della_manodopera	
REDAZIONE	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
TRICOLI	-	-	-

**Comune di**  
Provincia di

pag. 1

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** "Delimitazione dei siti del Parco Marino della Regione Calabria"

**COMMITTENTE:** Amministrazione Regionale Calabria

Data, 05/10/2022

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
	<b>Parchi Marini (SpCat 1)</b>							
	<b>01_Baia_di_Soverato (Cat 1)</b>							
1 / 1 NP01	Fornitura di Boa segnaletica tipo PE800 L. Corpo boa a SIGARO, galleggiante, in polietilene rotazionale, lineare, pigmentato in massa. Il polietilene, completamente riciclabile, è ... GIALLA secondo normative IALA. Fanale marino autoalimentato, di colore GIALLO, con portata di circa 2 miglia nautiche.					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	3'213,65	12'854,60
2 / 2 NP01.1	Fornitura di boa composta da un modulo galleggiante, adeguatamente dimensionato, ottenuto dalla lavorazione di materiale plastico tipo polietilene rotazionale ad alta resistenza me ... essione tramite browser per visualizzare il live streaming della telecamera e la visualizzazione in tempo reale dei dati					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	22'247,29	22'247,29
3 / 3 NP02.1	Fornitura di Jumper SFE60 composto da un galleggiante galleggiante di 600 mm di diametro alto 820 mm stampato in polietilene rotazionale. Il galleggiante è riempito con poliuretano espanso a cellule chiuse. Compreso di occhione di sollevamento e bilanciere 1x1 *(par.ug.=1*1)	1,000				1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	889,21	889,21
4 / 4 NP02.5	Fornitura di Jumper CON9/9 composto da un corpo galleggiante di 910 mm di diametro alto 1231 mm stampato in polietilene rotazionale. Il galleggiante è riempito con poliuretano espanso a cellule chiuse. Compreso di occhione di sollevamento e bilanciere 1x1 *(par.ug.=1*1)	1,000				1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'124,40	1'124,40
5 / 5 NP03	Fornitura e trasporto su sito di installazione di catena genovese conforme alle norme UNI 4419 - DIN 764 - Finitura lucida - Zincatura elettronica dimensioni: diametro 20 mm; passo ... r metro 8,36 Kg. Data in opera con l'ausilio di sommozzatori abilitati e di mezzi nautici di appoggio e di sollevamento (lung.=39,2+3,2+9,75+5,85+7,5+7,5+3*10)		103,000			103,00		
	SOMMANO m					103,00	37,65	3'877,95
6 / 6 NP03	Fornitura e trasporto su sito di installazione di catena genovese conforme alle norme UNI 4419 - DIN 764 - Finitura lucida - Zincatura elettronica dimensioni: diametro 20 mm; passo ... r metro 8,36 Kg. Data in opera con l'ausilio di sommozzatori abilitati e di mezzi nautici di appoggio e di sollevamento monitoraggio		39,840			39,84		
	SOMMANO m					39,84	37,65	1'499,98
7 / 7 NP04	Fornitura e trasporto su sito di installazione di Girella occhio-occhio (a doppio occhio) in acciaio Inox aisi 316 da 20 mm n. 2 x 2 segnalamenti con jumper, n. 1 x 2 segnalamenti, n. 1 x 3 boa monitoraggio *(par.ug.=2*5)	10,000				10,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	25,30	253,00
	<b>A R I P O R T A R E</b>							42'746,43









**Comune di**  
Provincia di

pag. 1

# **STIMA INCIDENZA MANODOPERA**

**OGGETTO:** "Delimitazione dei siti del Parco Marino della Regione Calabria"

**COMMITTENTE:** Amministrazione Regionale Calabria

Data, 05/10/2022

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera	incid. %
			unitario	TOTALE		
<b>R I P O R T O</b>						
<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>						
1 NP01	Fornitura di Boa segnaletica tipo PE800 L. Corpo boa a SIGARO, galleggiante, in polietilene rotazionale, lineare, pigmentato in massa. Il polietilene, completamente riciclabile, è ... GIALLA secondo normative IALA. Fanale marino autoalimentato, di colore GIALLO, con portata di circa 2 miglia nautiche.  SOMMANO cadauno	4,00	3'213,65	12'854,60	96,41	0,750
2 NP01.1	Fornitura di boa composta da un modulo galleggiante, adeguatamente dimensionato, ottenuto dalla lavorazione di materiale plastico tipo polietilene rotazionale ad alta resistenza me ... essione tramite browser per visualizzare il live streaming della telecamera e la visualizzazione in tempo reale dei dati  SOMMANO cadauno	1,00	22'247,29	22'247,29	0,00	
3 NP02.1	Fornitura di Jumper SFE60 composto da un galleggiante galleggiante di 600 mm di diametro alto 820 mm stampato in polietilene rotazionale. Il galleggiante è riempito con poliuretano espanso a cellule chiuse. Compreso di occhione di sollevamento e bilanciere  SOMMANO cadauno	1,00	889,21	889,21	24,10	2,710
4 NP02.5	Fornitura di Jumper CON9/9 composto da un corpo galleggiante di 910 mm di diametro alto 1231 mm stampato in polietilene rotazionale. Il galleggiante è riempito con poliuretano espanso a cellule chiuse. Compreso di occhione di sollevamento e bilanciere  SOMMANO cadauno	1,00	1'124,40	1'124,40	12,82	1,140
5 NP03	Fornitura e trasporto su sito di installazione di catena genovese conforme alle norme UNI 4419 - DIN 764 - Finitura lucida - Zincatura elettronica dimensioni: diametro 20 mm; passo ... r metro 8,36 Kg. Data in opera con l'ausilio di sommozzatori abilitati e di mezzi nautici di appoggio e di sollevamento  SOMMANO m	142,84	37,65	5'377,93	0,00	
6 NP04	Fornitura e trasporto su sito di installazione di Girella occhio-occhio (a doppio occhio) in acciaio Inox aisi 316 da 20 mm  SOMMANO cadauno	10,00	25,30	253,00	0,00	
7 NP05	Fornitura e trasporto su sito di installazione di Grillo dritto, chiodo con estremità piatta per il fissaggio con chiave a forchetta/per viti, bullone a occhio; in acciaio zincato da 20 mm  SOMMANO cadauno	32,00	8,22	263,04	0,00	
8 NP06	Fornitura e trasporto su sito di installazione di corpo morto di misure 1.20x1.20x0.5 m. Realizzato in calcestruzzo Rck35 classe di esposizione XS1, dal peso di circa 2T debolmente ... i diesgni di progetto, con l'ausilio del sommozzatore e dei necessari mezzi marittimi e compreso ogni onere e magistero  SOMMANO cadauno	7,00	700,01	4'900,07	84,28	1,720
9 NP07	Installazione completa di boa di delimitazione con jumper, corpo morto, catenaria....previa verifica delle profondità di installazione  SOMMANO cadauno	5,00	1'998,42	9'992,10	7'494,08	75,000
10 NP07.1	Installazione completa di boa di monitoraggio, corpo morto, catenaria ed attrezzatura  SOMMANO cadauno	1,00	2'737,62	2'737,62	1'761,38	64,340
11 NP08	Fornitura e posa in opera di Palo di segnalazione in polietilene rotazionale di diametro 800 mm ed altezza modulo 2000 mm. Scaletta removibile in alluminio con attacchi per l'acces ... llo con una portata di 5 miglia nautiche ed interruttore crepuscolare. Piano focale di circa 3 m dal piano di calpestio  SOMMANO cadauno	2,00	2'804,25	5'608,50	25,24	0,450
<b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>				66'247,76	9'498,31	14,338
<b>T O T A L E euro</b>				66'247,76	9'498,31	14,338
----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----						
<b>A R I P O R T A R E</b>						

