



**COMUNE DI CITTANOVA MARCHE**  
 PROVINCIA DI MACERATA  
 UFFICIO TECNICO COMUNALE  
 SETTORE V - LL.PP. - SERVIZIO DEMANIO

**OGGETTO**

**LAVORI DI DRAGAGGIO IMBOCCATURA PORTUALE ANNO 2021**

**PROGETTO ESECUTIVO**

PROGETTO: ING. Ruggieri Paolo  
 DIRIGENTE V SETTORE: ARCH. Sargano Paolo

TAVOLA  
**05**  
 SEZIONI TRASVERSALI

Scala: 1:1000 - 1:1500

data: settembre 2021

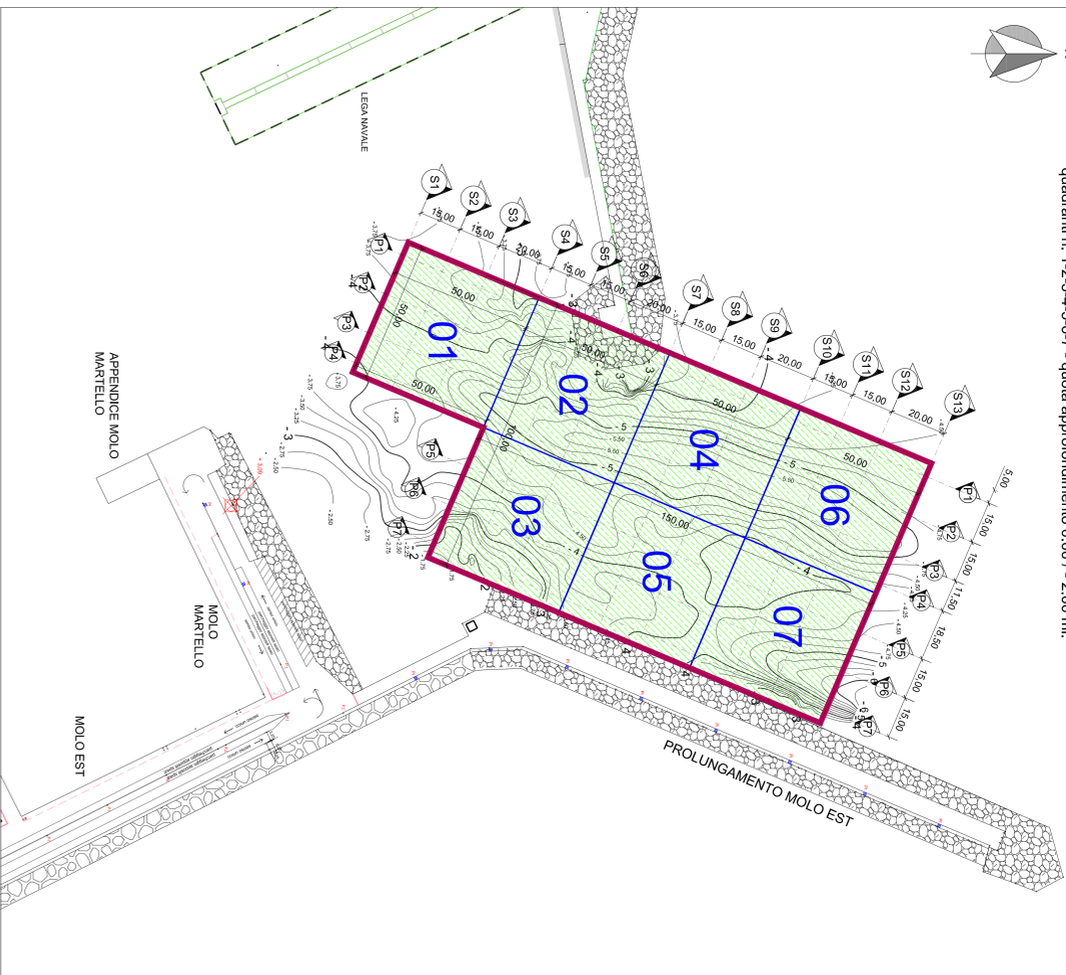
**LEGENDA**

01	Identificativo quadrante dimensioni 50,00 x 50,00 ml
[Linea rossa]	superficie caratterizzata ai sensi D.M. 173/2016 in data 23-24 giugno 2020
[Linea verde]	profilo longitudinale
[Linea blu]	sezione trasversale
[Linea gialla]	sedimenti da dragare
[Linea ciano]	battente d'acqua

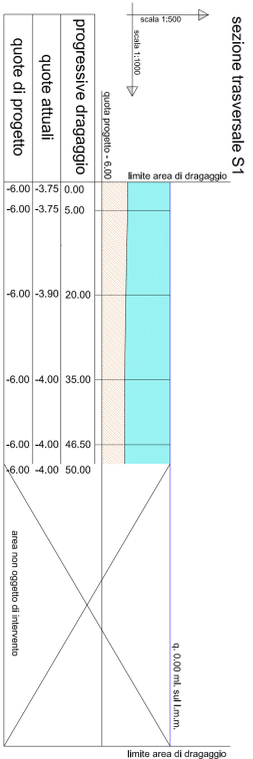
**CALCOLO VOLUME TEORICO DI DRAGAGGIO**

numero sezione trasversale	distanza tra sezioni trasversali	distanze progressive	superficie pedogogena	superficie sezione reale	volumi	totale
Sn	Sm - ml	ml	mq	mq	partziale - mc	teorico - mc
1	0,00	0,00	208,79	104,40	0	0
2	15,00	15,00	212,48	106,24	15179,76	15179,76
3	15,00	30,00	210,69	105,34	3581,48	2161,25
4	15,00	45,00	208,90	104,45	6645,20	5524,00
5	15,00	60,00	206,65	103,32	1617,12	2781,00
6	15,00	75,00	204,40	102,20	2965,64	6035,30
7	15,00	90,00	202,15	101,07	4314,16	11435,14
8	15,00	105,00	199,90	99,94	5662,68	16897,28
9	15,00	120,00	197,65	98,81	7011,20	23908,48
10	15,00	135,00	195,40	97,68	8359,72	32268,20
11	15,00	150,00	193,15	96,55	9708,24	42076,44
12	15,00	165,00	190,90	95,42	11056,76	53333,20
13	20,00	200,00	245,59	122,80	2616,30	2616,30
						<b>23271,49</b>

**IMBOCCATURA PORTO DI CITTANOVA MARCHE**  
 quadranti n. 1-2-3-4-5-6-7 - quota approfondimento 0,00 / - 2,00 ml.



PLANIMETRIA CON BATTIMETRIE scala 1:1000



SEZIONI PROFILI LONGITUDINALI scala 1:1000 - 1:1500

