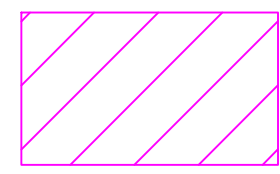
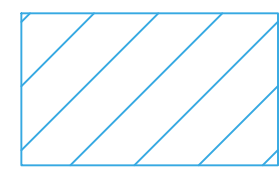
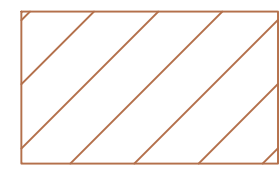


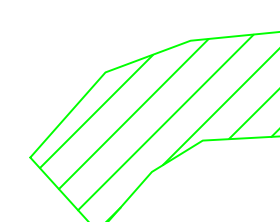
n.	Descrizione	U.di M.	Q.tà
1	AREA COMPLESSIVA DEL CANTIERE MINERARIO	mq	9.200,00
2	AREA DI SCAVO	mq	9.200,00
3	SPESORE MEDIO DEL SUOLO VEGETALE	m	0,50
4	SPESORE MEDIO DELLO STERILE	m	2,40
5	SPESORE MEDIO DEL BANCO MINERALIZZATO	m	5,60
6	PROFONDITA' DI SCAVO MEDIA	m	0
7	VOLUMI DI SUOLO	mc	4.600,00
8	VOLUME DI STERILE ESTRATTO	mc	8.355,14
9	COEFFICIENTE DI ESPANSIONE	K	1,15
10	VOLUMI DI STERILE ESTRATTO x Coeff. Espans.	mc	9.608,41
11	VOLUMI DI MINERALE SCAVATO	mc	19.495,32
12	COEFFICIENTE DI STIMA	K	0,84
13	VOLUME DEL MINERALE COMMERCIBILE (12x14)	mc	16.376,07
14	COEFFICIENTE DI SCARTO	K	0,16
15	VOLUME DEL MINERALE SCARTATO	mc	3.119,25
16	VOLUME DEL MINERALE SCARTATO x Coeff. Espans. E USATO PER IL RIPRISTINO	mc	3.587,14
17	VOLUMI SUOLO + STERILE + MINERALE SCARTATO DISPONIBILI PER RIPRISTINO	mc	17.795,92
PRODUZIONE MINERALE			
18	Rapporto sterile/utile	K	0,43
19	Peso di volume stimato in situ	tonn/mc	1,8
20	Riserva (15x23)	tonn	29.476,92
21	Produzione annuale media	tonn/anno	14.738,46
22	durata anni	n	2,00
RIPRISTINO LOTTO 5			
23	VOLUMI TOTALI SCAVATI NEL LOTTO 5	mc	18.190,99
24	VOLUMI DA RICAMBIO NEL LOTTO 5 SECONDO PROGETTO	mc	9.054,83
25	VOLUMI IN ESUBERO DEL LOTTO 5 UTILIZZATI PER RIPRISTINO LOTTO 5	mc	7.811,82
26	VOLUMI IN ESUBERO DEL LOTTO 6 UTILIZZATI PER RIPRISTINO LOTTO 5	mc	242,99
27	VOLUMI TOTALI RIPRISTINATI NEL LOTTO 5 (15x23) (15x23) (15x23)	mc	8.075,81
28	VOLUME PERSO RISPETTO A LOTTO ZERO	mc	10.136,18
29	Quota media di abbassamento della superficie di ripristino rispetto a Lotto 0	m	1,80
30	VOLUMI DI STERILI DEL LOTTO 6 RIMANENTI PER RIPRISTINO FINALE LOTTO 6	mc	17.552,55

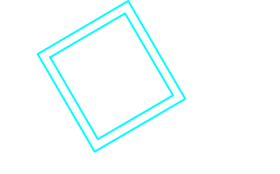
LEGENDA ELABORATO

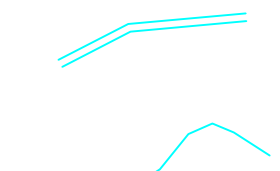
- 

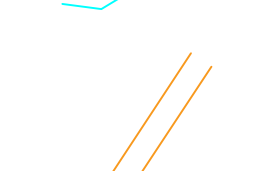
Depositi temporanei di sterili per ripristini
- 


Aree di stoccaggio minerale
- 

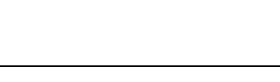
Aree di stoccaggio temporaneo suolo vegetale
- 

Aree di 60 m rientranti nel nulla osta paesaggistico approvato nel 2022
- 

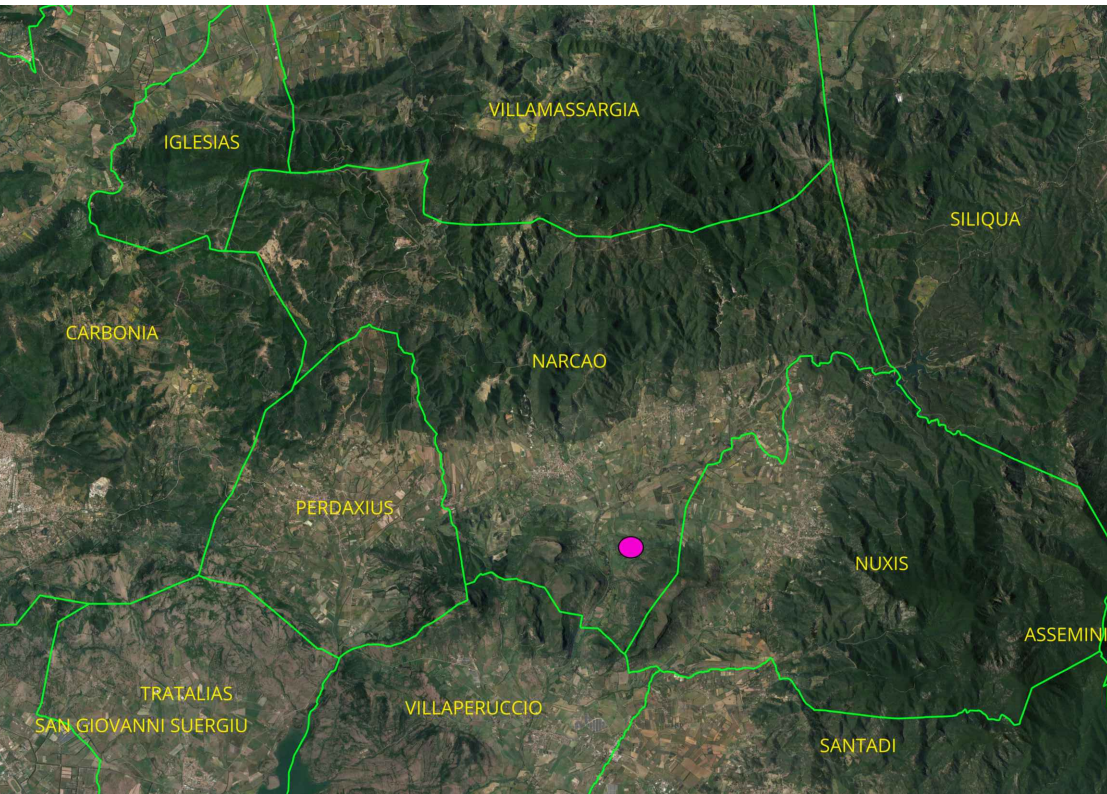
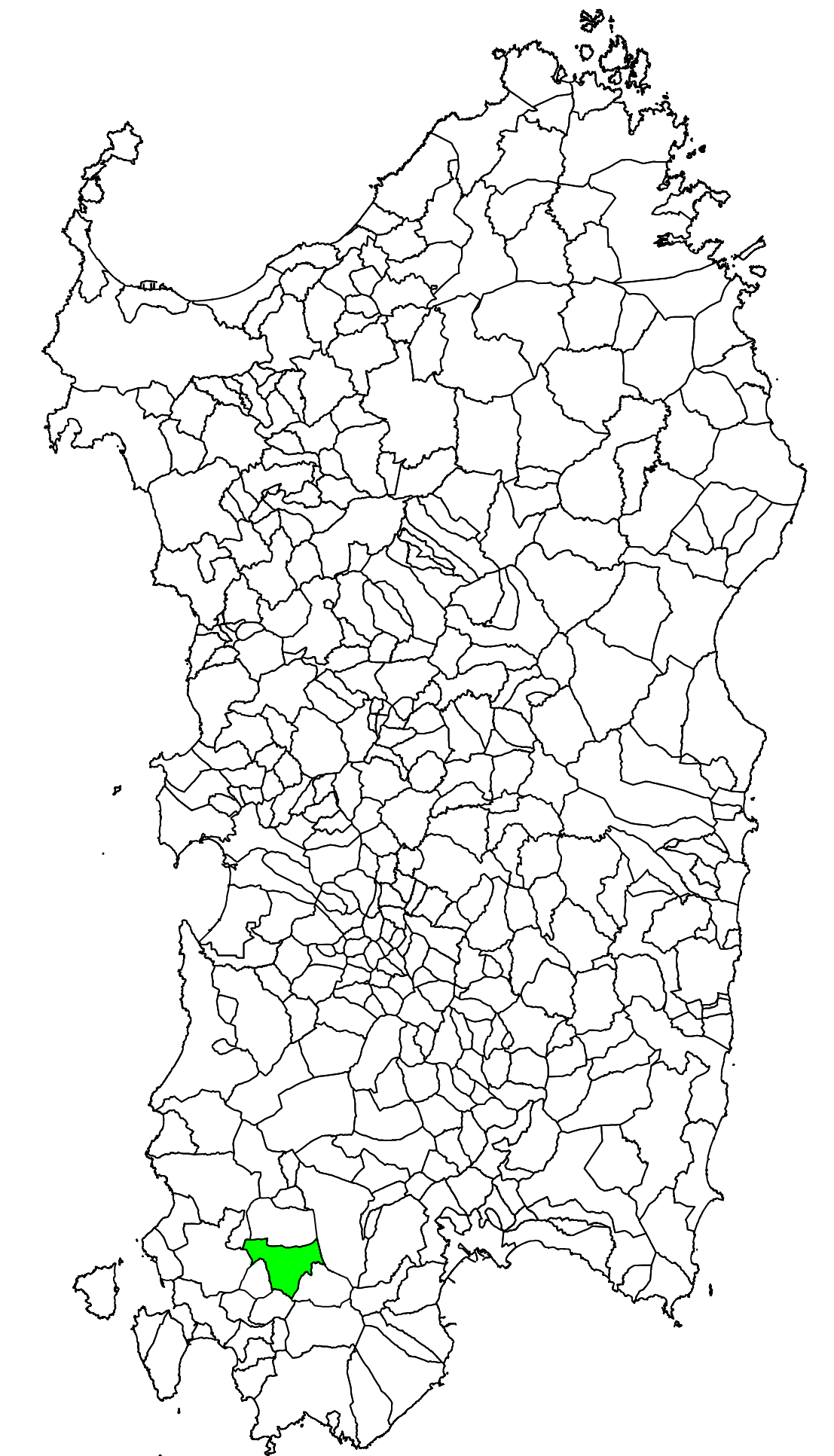
Vasche di decantazione
- 

Canale di guardia e canali di drenaggio del cantiere
- 

Fiumi
- 

Strade
- 

Quote (m.s.m.)



IL RICHIEDENTE:

IL COORDINATORE

Miniera di bentonite, terre da sbianca e zeoliti denominata M. Idda

In agro del Comune di Narcao  
Provincia del Sud Sardegna



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Assessorato della Difesa dell'Ambiente

NOME ELABORATO:

LOTTO 6 - Scala 1:1000

TAV. 6

DATA:  
Dicembre 2023

REV.:

COD. ELAB.:

PROGETTO:

MINIERA DI MONTE IDDA - NARCAO (SU)  
VARIANTE PROGETTUALE CONCESSIONE  
MINERARIA M. IDDA

PROGETTISTA: