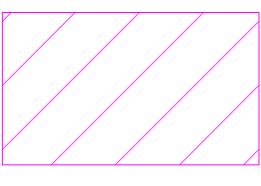
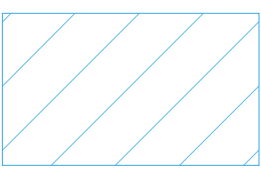
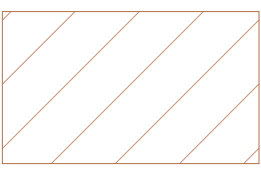



n.	Descrizione	U.di M.	Q.tà
1	AREA COMPLESSIVA DEL CANTIERE MINERARIO	mq	5.622,00
2	AREA DI SCAVO	mq	5.622,00
3	SPESORE MEDIO DEL SUOLO VEGETALE	m	0,50
4	SPESORE MEDIO DELLO STERILE	m	2,40
5	SPESORE MEDIO DEL BANCO MINERALIZZATO	m	5,60
6	PROFONDITA' DI SCAVO MEDIA	m	7
7	VOLUMI DI SUOLO	mc	2.811,00
8	VOLUME DI STERILE ESTRATTO	mc	4.614,00
9	COEFFICIENTE DI ESPANSIONE	K	1,15
10	VOLUMI DI STERILE ESTRATTO x Coeff. Espans.	mc	5.306,10
11	VOLUMI DI MINERALE SCAVATO	mc	10.765,99
12	COEFFICIENTE DI STIMA	K	0,84
13	VOLUME DEL MINERALE COMMERCIBILE (12x14)	mc	9.043,43
14	COEFFICIENTE DI SCARTO	K	0,16
15	VOLUME DEL MINERALE SCARTATO	mc	1.723,56
16	VOLUME DEL MINERALE SCARTATO x Coeff. Espans. E USATO PER IL RIPRISTINO	mc	1.980,94
17	VOLUMI SUOLO + STERILI + MINERALE SCARTATO DISPONIBILI PER RIPRISTINO	mc	10.080,04
PRODUZIONE MINERALE			
18	Rapporto sterile/utile	K	0,43
19	Peso di volume stimato in situ	tonn/mc	1,8
20	Riserve (15x23)	tonn	16.278,18
21	Produzione annuale media	tonn/anno	16.278,18
22	durata anni	n	1,00
RIPRISTINO LOTTO 4			
23	VOLUMI TOTALI SCAVATI NEL LOTTO 4	mc	9557,325
24	VOLUMI DA RICOLMARE NEL LOTTO 4 SECONDO PROGETTO	mc	7.498,54
25	VOLUMI IN ESUBERO DEL LOTTO 4 UTILIZZATI PER RIPRISTINO LOTTO 4	mc	5.212,82
26	VOLUMI IN ESUBERO DEL LOTTO 5 UTILIZZATI PER RIPRISTINO LOTTO 4	mc	2.286,22
27	VOLUMI TOTALI RIPRISTINATI NEL LOTTO 4 (da sezioni ripristino)	mc	7.498,54
28	VOLUME PERSO RISPETTO A LOTTO ZERO	mc	2.066,79
29	Quota media di abbassamento della superficie del lotto rispetto allo stato attuale	m	0,79
VOLUMI PER RIPRISTINO LOTTO 5			
30	VOLUMI DI STERILI DEL LOTTO 5 RIMANENTI PER RIPRISTINO LOTTO 5	mc	7.811,82

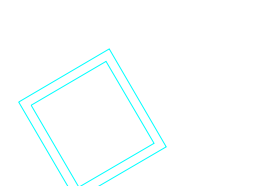
LEGENDA ELABORATO

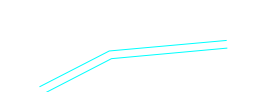
- 

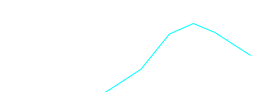
Depositi temporanei di sterili per ripristini
- 

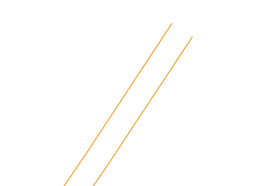
Aree di stoccaggio minerale
- 


Aree di stoccaggio temporaneo suolo vegetale
- 

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

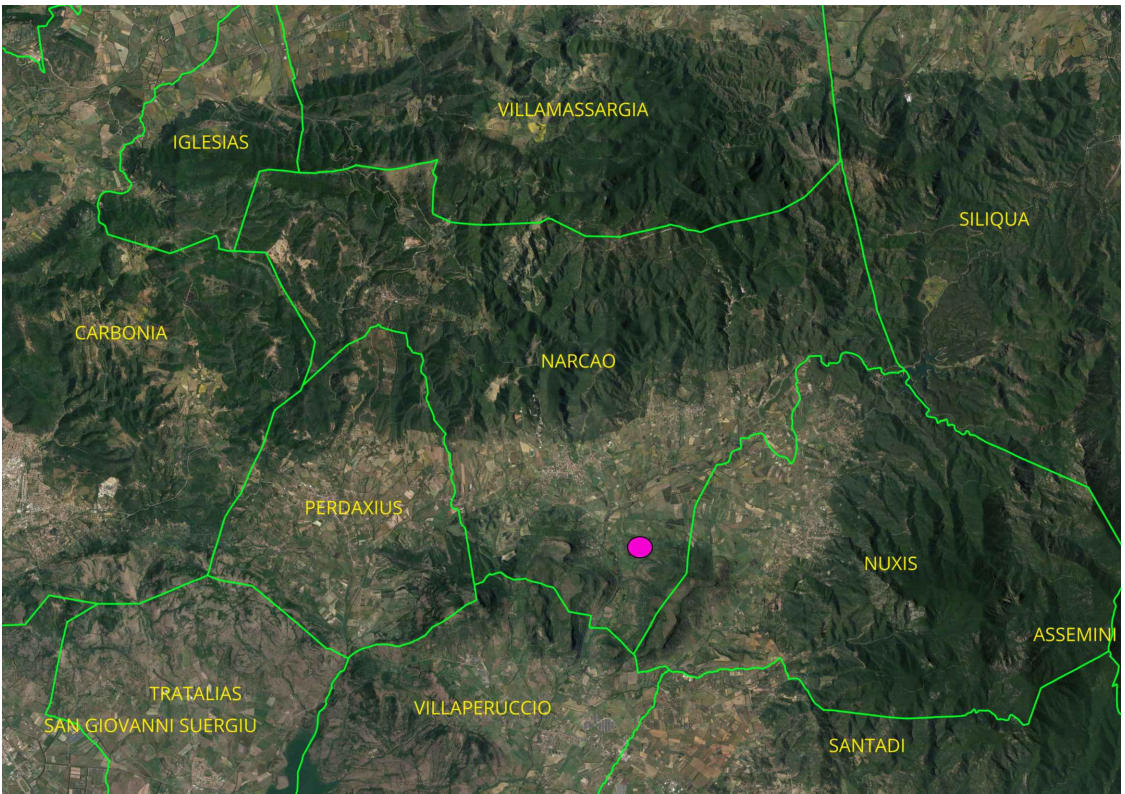
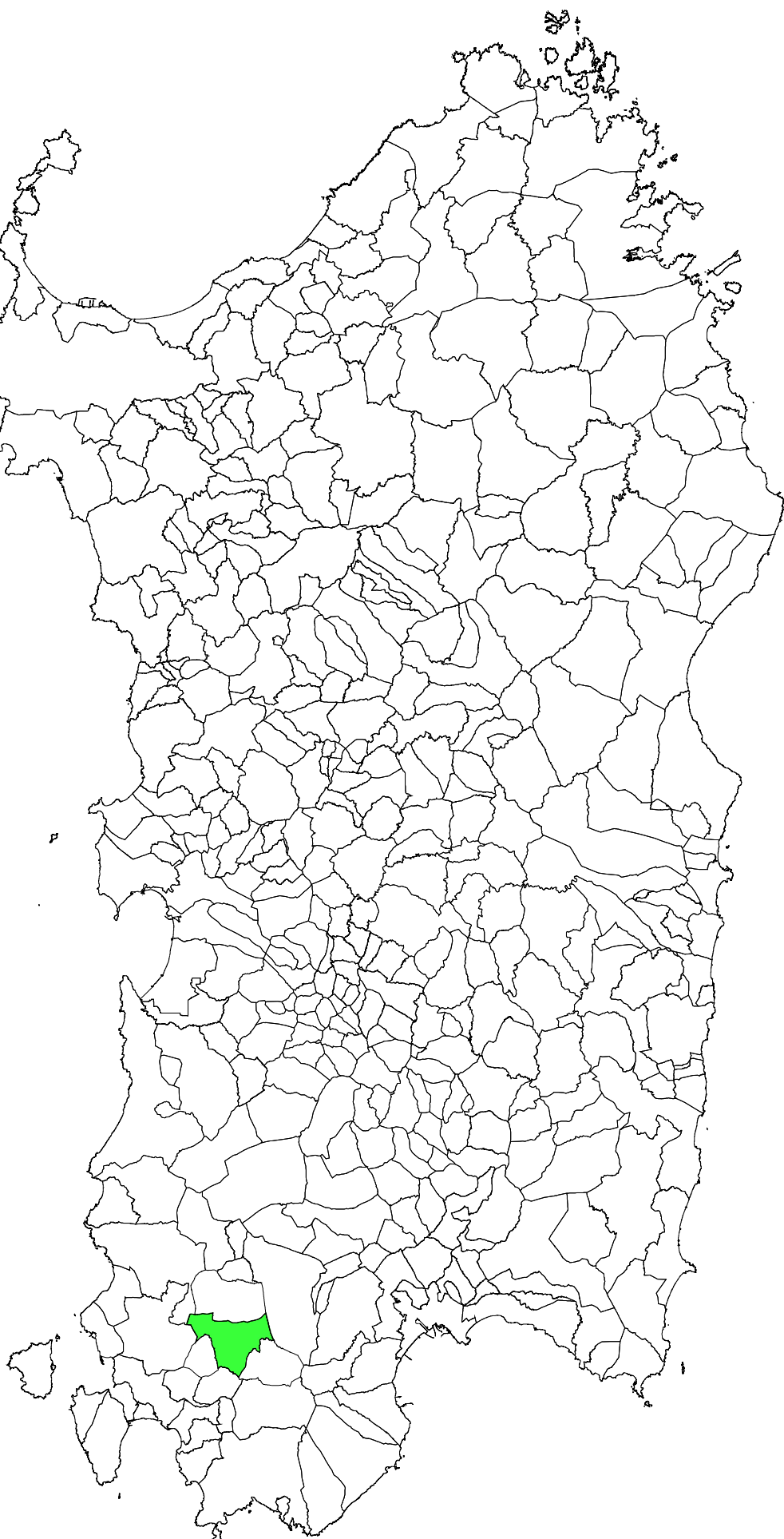
Vasche di decantazione
- 

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 5 - Scala 1:1000

TAV. 4

DATA:

Dicembre 2023

REV.:

COD. ELAB.:

PROGETTO:

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

PROGETTISTA: