



Legenda

Recinzione dell'area di pertinenza di cava con pali e rete H 2,00 m	Recupero dei gradoni a gariga e macchia mediterranea
Perimetro dell'area di cava	Fascia arata di difesa o filare di alberi di cipresso
Senso scarpata (barbette)	Foresta sempreverde mediterranea (Bosco)
Scarpata base	Viabilità fondo cava in mistocava
Scarpata ciglio	Prato
Viabilità	1 - Cancello ingresso cava
Nuova viabilità	2 - Palo di media tensione
Blocchi di delimitazione in c.a.	3 - Traliccio di alta tensione
Albero di Olivo esistente	
Fabbricato edito a vano tecnico	
Cabina elettrica di trasformazione	

Macchia mediterranea:
Lentisco, Quercia spinosa, Prugnolo, Biancospino, Olivo domestico, Fico, Caprifico, Lentaggine, Ginestra spinosa, Rosa di San Giovanni, Edera

Gariga:
Cisto di Montpellier, Timo arbutivo, Salvione giallo, Elicriso, Ginestra comune, Lentisco, Gridio, Ginestra spinosa

Bosco:
Carubio, Leccio, Quercia spinosa, Bagolaro, Corbezzolo, Lentaggine

Orientamento

COMUNE DI GALATINA
Provincia di Lecce

spazio riservato all'ufficio

PROGETTO DI AMPLIAMENTO E RECUPERO AMBIENTALE CAVA DI CALCARE E DOLOMIA "SAN GIOVANNI"
Proprietà: "MINERMIX"

ELABORATO: PROGETTO DI RECUPERO AMBIENTALE FINALE		TAVOLA: 18
SCALA: 1:1000	COMMITTENTE: MINERMIX S.r.l. C.da Matraro, 3/a Fasano (Brindisi)	DATA: GENNAIO 2021
I PROGETTISTI: ing. P. MATTEO Albo Ingg. Lecce n. 658		IL COMMITTENTE: agr. A. GIACCARDI Ord. Agr. Lecce n. 371
ing. V. CONGEDO Albo Ingg. Lecce n. 3366		geol. P. MACRI Ord. Geol. Reg. Puglia n. 297