

TABELLA DELLE CARATTERISTICHE DEL SITO

VALUTAZIONE AI FINI DEL RIEMPIMENTO

Scheda 2 GE

Tipologia materiale di cava	calcare			
Contesto geomorfologico del sito	basso versante del Monte Gazzo immediatamente retrostante le aree urbanizzate cittadine			
Viabilità di accesso	non adeguata, con necessità di interventi di miglioramento e/o ottimizzazione			
Stato dei luoghi	sito dismesso			
Stato del fronte	stabile			
Altezza del fronte	160 m			
Configurazione geometrica del fronte	gradonatura			
Superficie piazzale	25000 mq			
Volumetria utile stimata	700.000 mc			
Grado di ricomposizione ambientale	medio			
Quadro dei vincoli della programmazione territoriale	PARCO	no	TAV. PTCP (El. 25.000)	16 (213.2)
	ZPS	no	PTCP GEO	TRZ amb MO-B
	SIC	contornato	PTCP VEG	COL ISS MA
	Area L.14/90	si	PTCP INS	TRZ amb IS MA
	Pericolosità PAI	S	PTCP ME areali o puntuali	nessuno
Potenzialità del sito	alta			
Note	<p>Il sito fa parte del comprensorio delle cave del Monte Gazzo, inserito in un'areale TRZ del Piano Paesistico regionale, comprendente sia cave da tempo dismesse e non recuperate, quali la Cava VECCHIE FORNACI e la Cava CONTE, una cava dismessa e riutilizzata (Cava PANIGARO) e due cave ancora in attività, segnatamente le cave demoninate "GIUNCHETTO" e "GNEO". Nell'ambito di un progetto generale di recupero dell'areale (Arg. Giunta 42/2007) il sito è indicato come sede di abbancamento.</p>			

Contesto geomorfologico del sito: si riferisce anche ad eventuali criticità perimetrali e al contorno (rii, edifici, viabilità ecc.)

Altezza del fronte: il dato si riferisce al dislivello massimo tra quota piazzale e quota del ciglio.

Grado di ricomposizione ambientale: è suddiviso in 3 categorie (alto, medio, basso) in funzione della geometria e dei condizionamenti attuali del sito. Alto: è possibile ricostruire la morfologia originaria con recupero pressochè totale delle volumetrie asportate. Medio: è possibile sfruttare circa la metà dell'altezza del fronte con recupero prossimo al 35% delle volumetrie asportate. Basso: è possibile sfruttare una limitata parte dell'altezza del fronte, con recupero non superiore al 10% circa delle volumetrie asportate.

Potenzialità del sito: indica il grado di sfruttabilità del sito ai fini del riempimento ed è suddiviso in 2 categorie (alta, bassa).

Viabilità di accesso: il dato si riferisce alla possibilità o meno di raggiungere il sito con mezzi di cantiere.