MATRICE DI VALUTAZIONE

Area sciabile	DENTRO	VICINO	FUCRI	
Area a bosco	FUORI	DENTRO (ZONA SCHIANTI)	DENTRO	
SIC	FUORI	VICINO	DENTRO	
Aspetti paesaggistici	PARZIALMENTE URBANIZZATO E POCO VISIBILE SITO VISIBILE MA POCO URBANIZZATO O SITO URBANIZZATO MA POCO VISIBILE		SITO NATURALE VISIBILE E NON URBANIZZATO	
Possibilità di riqualificazione	DA RIQUALIFICARE		NON NECESSITA	

CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' DELLA PAT

Penal ta	P1 TRASCURABILE C ASSENTE	P2 BASSA	P3 MEDIA/P4 ELEVATA/APP
T po di penalità			
Necessità di opere di protezione			

Proprietà	BUFFAURE SPA	ASUC/COMUNE DI SAN GICVANNI DI FASSA- SÈN JAN	PRIVATA	
Capacità di invaso	> 45.000 mc	35.000 45,000 mc	< 35.000 mc	
Tpologia d' substrato				
Tipologia d' scavo (ONEROSITA')	TERRA SCIOLTA	ROCCIA TENERA	ROCCIA	
Volumi sterri e riporti	VOLUMI SCAVI E RIPORTI SI COMPENSANO	VOLUMI DI SCAVO > VOLUMI RIPORTI	VOLUMI DI SCAVO >> VOLUMI RIPORTI	
Opere di difesa	NO	MGDESTE	IMPORTANTI	
Opere di presa	ESISTENTE	ESISTENTE	NUOVA	
Scarico di fondo - riimmissione in a veo	LUNGHEZZA RIDOTTA	LUNGHEZA MEDIA	LUNGHEZZA ELEVAT	
Tipologia d' riempimento - а gravità o stazione di pompaggio	A GRAVITA'		NUOVA STAZIONE D POMPAGGIO	
Accessioilità	VIABILITA' ESISTENTE		NUOVA VIABILITA	
Cantierabilità	FACILMENTE CANTIERABILE		DIFFICILMENTE CANTIERABILE	
Ret infrastrutturali	PRESENTI		ASSENTI	
Possibilità di svolgere altre funzioni	SI		NO	
Funzionamento con altri impianti esistenti	SI		NO	

VALUTAZIONE SINGOLE IPOTESI

IPOTESI 1A PIANS DA L'ANCONA	IPOTESI 1B PIANS DA L'ANCONA	IPOTESI 2 SORALBE	PIAN DE LA PERACIA	IPOTESI 4 MESA SELVA/FOLIGNON	IPOTESI 5 PRADEL
P2 TORRENTIZIA	P2 TORRENTIZIA	P1 - TRASCURABILE O ASSENTE	P2-CROLLI	P3 TORRENTIZIA P3 CROLLI	APP VALANGHIVA
CONCIDE ALLUVIONALE	CONOIDE ALLUVIONALE E DEOPOSITO DI VERSANTE	CAOTICO ETEROGENEO MONTE FERNAZZA (VULCANICO)	CONOIDE DA DEBRIS E DEPOSITO DI FRANA	CONOIDE DA DEBRIS	DEPOSITO DI FRANA

Fassa-Sén Jan Provincia di Trento COMMITTENTE:

Comune di San Giovanni di Fassa-Sèn Jan

Comune di San Giovanni di | Ipotesi preliminare di localizzazione del bacino di accumulo per la rete di innevamento artificiale a servizio della Localita' sciistica Buffaure

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO dott. ing. THOMAS AMPLATZ

ISCRIZIONE ALBO N° 2924

Maggio 2024 TAVOLA N°: