



SEGNI CONVENZIONALI		LEGENDA
	900.00	Quote medie espresse in metri s.l.m. piazzali a cielo aperto
		Strade di arroccamento e piste di accesso ai piazzali di cava
		Limite di bancata o ciglio di techchia
		Vecchia cava
		Area in disponibilità
		Tracce delle sezioni topografiche
		Cantieri
		Corpi detritici
		Cunetta stradale defluente all'esterno della cava
		Stoccaggio grigliato
		Stoccaggio Derivato materiale da taglio
		Area impianti - piattaforma cementata con pozzetto centrale
		Area servizi - Box spogliatoio
		Punti di presa acque di lavorazione
		Punto di presa/pompaggio AMPP
		Disoleatore
		Impianto depurazione a sacco filtrante
		Tagliatrice a catena per taglio orizzontale
		Tagliatrice a filo diamantato in fase di riquadratura
		Deposito temporaneo posizionamento scarrabile e/o sacchi di marmettola
		Deposito temporaneo materiale da taglio
		Serbatoio e vasche costituenti i depositi di stoccaggio AMPP depurate
		Vasche di raccolta AMPP e AMD
		Tubazione acque reflue da punto di captazione a impianto sacco filtrante
		Tubazione ridistribuzione acque reflue depurate
		Tubazione aerea di stoccaggio e/o ridistribuzione in cava AMD depurate
		Canalizzazione AMDNC aree versante vergine
		Canalizzazione AMPP e AMDC area impianti
		Cordolo impermeabile in tout-venant costipato artificialmente ed atto a contenere le acque reflue da depurare con l'impianto di sacco filtrante
		Cordolo impermeabile in tout-venant costipato artificialmente delimitante vasche AMPP-AMD
		Cordoli/dossi impermeabile perimetrale di contenimento AMPP-AMD interne
		Direzione di deflusso/distribuzione AMD depurate
		Direzione di deflusso delle acque di lavorazione depurate e riciclate
		Direzione di deflusso delle acque di lavorazione
		Direzione di deflusso delle AMPP AMD verso la vasca di raccolta
		Direzione di deflusso delle AMDNC
		Area destinata a temporaneo stoccaggio, in appositi contenitori, di imballaggi ed ecc.
		Ammasso roccioso
		Depositi detritici e ravaneti

<b>STUDIO DI GEOLOGIA-TECNICA</b> Dott. FIORENZO DUMAS Via Codena 2 Carrara		
LAVORO:	IL GEOLOGO:	
Integrazione volontaria al Progetto di coltivazione della cava n.133 Tacca, redatto ai sensi art. 17 della L.R.T. 35/15 e s.m.i., autorizzato con Determina n. 4298 del 06.09.2022 e prorogata con Determina n. 5191 del 24.10.2023, coordinato con la cava n.136 "Ortensia", ambedue site in località Canolani Bacino Industriale n.4 Colonnata, scheda n.15 PIIT/PPR - Pabe Comune di Carrara		
OGGETTO: PROGETTO ACQUE	SCALA:	TAV. :
Prima Fase o intermedia con servizi e impianti	1:1000	26i
	DATA:	
	Dicembre 2024	
COMMITTENTE: <h2 style="text-align: center;">ALBA VENTURA S.r.l.</h2>		
IL LEGALE RAPPRESENTANTE:		