



**SEGNI CONVENZIONALI**

- 900.00
- Strade di arrociamento e piste di accesso ai piazzali di cava
- Limite di bancata o ciglio di techia
- Vecchia cava
- Area in disponibilità
- Tracce delle sezioni topografiche
- Cantieri
- R1 R2 R3
- Corpi detritici
- Cunetta stradale defluente all'esterno della cava
- Stoccaggio grigliato
- Stoccaggio Derivato materiale da taglio
- Area impianti - piattaforma cementata con pozzuotto 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
- M
- BI
- Deposito temporaneo posizionamento scarrabile e/o sacchi di marmetta
- Deposito temporaneo materiale da taglio
- Di
- 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
- I
- Area destinata a temporaneo stoccaggio, in appositi contenitori, di imballaggi ed ecc.
- Ammasso roccioso
- Depositi detritici e ravanelti

**LEGENDA**

- Ai
- B
- P
- P
- P
- S
- S
- M
- BI
- Di
- 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
- I
- Area destinata a temporaneo stoccaggio, in appositi contenitori, di imballaggi ed ecc.
- Ammasso roccioso
- Depositi detritici e ravanelti

<b>STUDIO DI GEOLOGIA-TECNICA</b>	
Dott. FIORENZO DUMAS	
Via Codena 2 Carrara	
<b>LAVORO:</b>	<b>IL GEOLOGO:</b>
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 Canaloni Bacino Industriale n.4 Colonnata, scheda n.15 PITT/PPR - Pabe Comune di Carrara	
<b>OGGETTO:</b>	<b>TAV. :</b>
Seconda e Ultima Fase con servizi e impianti	28
<b>SCALA:</b>	<b>DATA:</b>
1:1000	Novembre 2024
<b>COMMITTENTE:</b>	
<b>ALBA VENTURA S.r.l.</b>	
<b>IL LEGALE RAPPRESENTANTE:</b>	