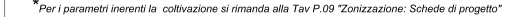
## DATI IDENTIFICATIVI E DIMENSIONALI Sottozona C DENOMINAZIONE ZONIZZAZIONE Zona Estrattiva (ZE) Estrazione di inerti con eventuale approfondimento dovuto alla TIPOLOGIA D'INTERVENTO diminuzione della pendenza delle scarpate di scavo ai fini del mantenimento della volumetria precedentemente concessa. SUPERFICIE TOTALE 52.724 mq 48.000 mg SUPERFICIE UTILE Impossibilità di determinare quota media p.c. per presenza di QUOTA FONDO SCAVO cumuli di argilla e conseguentemente quota fondo scavo che dovrà essere ≥ 11. 10 m s.l.m. SPESSORE CAPPELLACCIO 30 cm **VOLUMETRIA UTILE ESTRAIBILE** 103.570 mc Argille Sabbie 171.156 mc 274.726 mc **COLTIVAZIONE\*** REDAZIONE PIANO DI COLTIVAZIONE E Il PCS potrà prevedere una riduzione dei lotti da 3 a 2 SISTEMAZIONE suddividendo il lotto intermedio in due parti al fine di ridurre i tempi di coltivazione. CIS-EDIL ESERCENTE ATTIVITÀ ESTRATTIVA TEMPO STIMATO PER LA COLTIVAZIONE 2/3 anni - Redazione Piano di Monitoraggio. **MONITORAGGI** - Monitoraggio livelli piezometrici. Secondo le disposizioni dell'Art.9 della NTA. **DESTINAZIONE D'USO FINALE** Zona di uso pubblico e di interesse naturalistico DESTINAZIONE D'USO FINALE Fruizione pubblica REGIME PROPRIETARIO FINALE Al collaudo delle opere l'area rimarrà di proprietà privata con fruizione pubblica. L'esercente dell'attività estrattiva dovrà comunque provvedere alla manutenzione delle opere a verde per i successivi 5 anni. **OPERE DI INTERESSE PUBBLICO DA REALIZZARSI** INTERVENTI DI INTERESSE PUBBLICO DA Sistemazione del tratto di viabilità compreso tra le Sottozone REALIZZARSI INTERNAMENTE ED ESTERNAMENTE C e D mediante stesura di uno strato di ghiaia per uno ALL'AREA DI POLO spessore di 3-5 cm ovvero sua realizzazione conforme alle specifiche fornite alla Tav P. 14.



## LEGENDA

