



**LEGENDA**

- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA +0,90
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA +0,40
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -0,10
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -0,45
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -0,60
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -1,00/-1,10/-1,20
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -1,60/-2,00
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -2,40
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -3,50/-5,25
- FONDO SCAVO SUPERFICIE PIANA QUOTA -5,80/-6,00/-6,50
- SCAVO INCLINATO (SCARPATA)
- LINEE DI SCAVO
- QUOTA FONDO SCAVO
- PERIMETRO RECINZIONE
- ALTIMETRIA QUOTA TERRENO ESISTENTE
- ALTIMETRIA QUOTA SCOTICO

**SCAVI**

- MATERIALE DI COLTIVO DERIVATO DALLO SCOTICO DI 30 cm = mc 16.200
- MATERIALE DERIVATO DALLO SBANCAMENTO SU TUTTA L'AREA E DALLO SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PER OPERE DI FONDAZIONE = mc 33.500
- MATERIALE DERIVATO DALLO SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PER RETI INTERRATE = mc 2.700

**RINTERRI**

- RINTERRI SCAVI E RIPRISTINO AMBIENTALE CON MATERIALE DI COLTIVO DERIVATO DALLO SCOTICO PREVIA VERIFICA DI IDONEITA' = mc 16.200
- RINTERRI CON MATERIALE DERIVATO DALLO SBANCAMENTO SU TUTTA L'AREA E DALLO SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PER OPERE DI FONDAZIONE PREVIA VERIFICA DI IDONEITA' = mc 35.600
- RINTERRI SCAVI RETI INTERRATE CON MATERIALE DERIVATO DALLO SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PREVIA VERIFICA DI IDONEITA' = mc 2.300
- STABILIZZATO DI SOTTOFONDO DEI PIAZZALI E PAVIMENTI INDUSTRIALI CON MATERIALE DERIVATO DALL'ECCEDENZA DELLO SBANCAMENTO, SCAVA A SEZIONE OBBLIGATA E SCAVI RETI INTERRATE, PREVIA VERIFICA DI IDONEITA' = mc 5.000
- MATERIALE DA APPROVVIGIONARE ALL'ESTERNO
- RINTERRI CON L'ECCEDENZA DEL MATERIALE DELL'IMPIANTO CSS PREVIA VERIFICA DI IDONEITA' = mc 6.700

ZONA 1



N.B. LA QUOTA 0,00 DI PROGETTO CORRISPONDE ALLA QUOTA ASSOLUTA +220,70

Numero documento interno <b>CAVP03-CT-A-B-2-00-R02</b>		Derivato da -	
		Titolo progetto <b>Nuovo impianto di trattamento e recupero della frazione organica da raccolta differenziata</b>	
A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Olgettina 25 20132 Milano T [+39] 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2ambiente.eu		Località Gerbido Comune di Cavaglià (BI)	
Titolo documento <b>Movimenti terra - Fase 1 scavi</b>		Verifica <b>P. Mandara</b> <b>P. Agustoni</b>	
Numero tavola <b>Tav 4a</b>		Approvazione <b>L. Zaniboni</b>	
Revisione <b>02</b>		Data <b>Aprile 2020</b>	
Scala grafica <b>1:400</b>		Scala piantaggine <b>1:1</b>	
Direttore lavori 		Committente -	
Esecutore lavori -		Esecutore lavori -	