

AUSBAUTYP 2 - LÜFTUNGSSCHACHT SEZIONE TIPO 2 - POZZO DI VENTILAZIONE			Abschlagslänge max. / Lunghezza di abbattimento max.	1,00 m			
			Übermaß (üm) / Sovrascavo geologico (üm)	15 cm	Linie 1a / Linea 1a	19,16 m	
			Überprofil (üp) / Sovrascavo tecnico (üp)	10 cm	Ausbruch-Linie 2 / Scavo (Linea 2)	35,26 m²	
Bereich / Campo	Spezifikation / Specificazione	Einheit / Unità	Beschreibung / Descrizione	Dimensionen / Dimensioni	Menge/lm/ Quantità per ml	Faktor / Coeff.	Sütmittelsumme / Somma consolidamenti
Sicherung	Spritzbeton	m³	1. Lage Spritzbeton Spc 25/30 / 1. strato spritzbeton Spc 25/30	20 cm	3,83	20,0	76,64
		m³	2. Lage Spritzbeton Spc 25/30 / 2. strato spritzbeton Spc 25/30	10 cm	1,92	20,0	38,32
	Bewehrung bergseitig / Armatura spritzbeton esterna	m²	Mattenstahl M550 / Rete elettrosaldata M550	AQ60	19,16	2,0	38,32
	Bewehrung hohlraumseitig / Armatura spritzbeton interna	m²	Mattenstahl M550 / Rete elettrosaldata M550	AQ60	19,16	1,5	28,74
	Ausbaubogen / Sostegno con centine	m	Gitterträger / Centina reticolare	95/22/32 Wx=78cm², F=15,64cm²	38,32	2,0	76,64
	Anker / Bulloni di ancoraggio	m	Selbstbohranker, 250 kN/ Bulloni autopoteranti, 250kN	15,0 St./n., l=3,0m	45,00	1,7	76,50
	Spieße / Infilaggi suborizzontali	m	Selbstbohrspieße, a=0,3, e=1,0 / Infilaggi autopoteranti, a=0,3, e=1,0	72,0 St./n., l=3,0m	216,00	1,3	280,80
	Auffüllen von Zwischen unter Spieße / Riempimento degli spazi sotto gli infilaggi	m³	Spritzbeton Spc 25/30	-	1,29	14,0	18,06
					Summe	634,02	