

	SCOTICO			BONIFICA	SCAVI			SCAVO TUBI		PERFORAZIONI			MATERIALE SCAVATO VEGETALE DA CONFERIRE ESTERNAMENTE	MATERIALE SCAVATO DA CONFERIRE ESTERNAMENTE	MATERIALE RECUPERATO CON NORMALE PRATICA INDUSTRIALE DA SCAVO	MATERIALE RECUPERATO CON NORMALE PRATICA INDUSTRIALE DA SCAVO
	SCAVO PER SCOTICO (Terreno Vegetale)	SCAVO PER AMMORSAMENTO (Terreno Vegetale)	SCAVO PER AMMORSAMENTO (Terreno rilevato)	SCAVO	SCAVO SU TERRENI GRANULARI	SCAVO SU TERRENI ROCCIOSI	SCAVO IN SOTTORRENEO	SCAVO A SEZ. OBBLIGATA IN TERRENI GRANULARI	SCAVO A SEZ. OBBLIGATA IN TERRENI ROCCIOSI	SCAVO A SEZ. OBBLIGATA	SCAVO MICROPALI	PERFORAZIONE SUBORIZ-ZONTALE				
	A.02.001.b	A.02.001.e	A.02.001.e	A.01.001	A.01.001	A.01.002	C.01.002.b	B.01.001.a	B.01.001.b	B.01.001.a	B.02.100.f	C.03.002.a / b B.02.130.b				
	1 381,30	595,76	893,64	3 453,26	22 418,64	22 418,24	53 275,24	1 005,41	1 845,97	1 846,35	236,32	168,85	1 977,06	82 453,03	21 159,93	3 948,96
AP01 - Corpo stradale lato sud	1 073,20	464,48	696,72	2 683,00	5 647,90	5 647,50							1 537,68	14 675,12	-	-
GA01 - Galleria artificiale lato sud					1 496,00	1 496,00					79,13	12,80	-	2 252,57	-	831,36
GN01 - Galleria naturale							53 275,24					138,82	-	32 254,12	21 159,93	-
GA02 - Galleria artificiale lato nord					2 992,00	2 992,00					90,43	17,23	-	2 974,06	-	3 117,60
AP02 - Corpo stradale lato nord	308,10	131,28	196,92	770,26	12 282,74	12 282,74			1 846,35				439,38	27 379,01	-	-
TO01 - Tombino diam.1500								101,00	279,10		7,42		-	387,52	-	-
TO02 - Tombino diam.1500								103,11	294,06		7,42		-	404,59	-	-
TO03 - Tombino scatolare 350x250cm									450,00				-	450,00	-	-
TO05 - Tombino diam.1500								130,52	134,92		7,42		-	272,86	-	-
TO06 - Ponticello													-	-	-	-
TO07 - Tombino diam.1500								106,27	117,63		7,42		-	231,32	-	-
TO08 - Tombino diam.1500								106,27	108,72		7,42		-	222,41	-	-
TO09 - Tombino diam.1500								106,27	111,03		7,42		-	224,72	-	-
TO10 - Tombino diam.1500								112,08	118,29		7,42		-	237,79	-	-
TO11 - Tombino diam.1500								106,27	121,26		7,42		-	234,95	-	-
TO12 - Tombino diam.1500								133,62	110,96		7,42		-	252,00	-	-
OS01 - Muro di sosgeno lato valle													-	-	-	-

	SCOTICO	ARIDO		RILEVATO	RILEVATO	RINTERRO	MATERIALE DA APPROVVIGIONARE DA CAVA	DESTINAZIONE MATERIALE RECUPERATO CON NORMALE PRATICA INDUSTRIALE DA SCAVO PER RILEVATO	DESTINAZIONE MATERIALE RECUPERATO CON NORMALE PRATICA INDUSTRIALE DA SCAVO PER RILEVATO	
	RILEVATO PER RIEMPIMENTO SCOTICO	ARIDO PER RIEMPIMENTO BONIFICA	ARIDO PER BAULETTO COLLETTORI	DRENAGGIO PER ARCO ROVESCIO	RILEVATO	RIEMPIEMTO DEI GABBIONI IN CIOTTOLI				RINTERRO
	A.02.001.a	A.02.007.a	A.02.015.c	C.03.020.b	A.02.007.a	E.01.027.1.a				A.02.008
	1 381,30	3 453,26	1 827,91	3 972,66	9 941,80	583,00	3 948,96	-	21 159,93	3 948,96
AP01 - Corpo stradale lato sud	1 073,20	2 683,00			5 531,60			-	9 287,80	-
GA01 - Galleria artificiale lato sud								831,36	-	831,36
GN01 - Galleria naturale				3 972,66				-	3 972,66	-
GA02 - Galleria artificiale lato nord								3 117,60	-	3 117,60
AP02 - Corpo stradale lato nord	308,10	770,26	1 522,91		3 825,36			-	6 426,63	-
TO01 - Tombino diam.1500					118,52	58,00		-	176,52	-
TO02 - Tombino diam.1500					130,39	58,00		-	188,39	-
TO03 - Tombino scatolare 350x250cm						61,00		-	61,00	-
TO05 - Tombino diam.1500					66,31	58,00		-	124,31	-
TO06 - Ponticello								-	-	-
TO07 - Tombino diam.1500					44,14	58,00		-	102,14	-
TO08 - Tombino diam.1500					38,66	58,00		-	96,66	-
TO09 - Tombino diam.1500					40,08	58,00		-	98,08	-
TO10 - Tombino diam.1500					47,32	58,00		-	105,32	-
TO11 - Tombino diam.1500					46,38	58,00		-	104,38	-
TO12 - Tombino diam.1500					53,04	58,00		-	111,04	-
OS01 - Muro di sosgeno lato valle			305,00					-	305,00	-

Struttura Territoriale Umbria
Via XX Settembre, 33 - 06121 Perugia T [+39] 075 / 57 491
Pec: anas.umbria@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Moncambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4459224
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.259.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587




S.S. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"

RETTIFICA DEL TRACCIATO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 41+500 al km 51+500
STRALCIO 1 - LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 49+300 al km 51+500



PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE		GRUPPO DI LAVORO ANAS	
			
PROGETTAZIONE		RESPONSABILE DEI LAVORI	
			
IL PROGETTISTA		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
<p>Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n° 146211 (Diretto tecnico l'ingegnere del Gruppo)</p> 		<p>Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n° 101102 (Diretto tecnico l'ingegnere del Gruppo)</p> 	
PROTOCOLLO		DATA	
N. ELABORATO:		P - PUT	
P102		P1 - PIANO UTILIZZO TERRE	
PIANO UTILIZZO TERRE - ALLEGATO MOVIMENTO TERRA PER WBS			
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
P102-T00SG00AMBRE02_A.dwg		REVISIONE	
PROGETTO		SCALA:	
PG0374D2201		A	
CODICE ELAB.		T00SG00AMBRE02	
D			
C			
B			
A			
REV.			
PRIMA EMISSIONE		LUGLIO 2023	ING. FABRIZIO BAJETTI
DESCRIZIONE		DATA	ING. GIANCARLO TANZI
		REDDATO	ING. VALERIO BAJETTI
		VERIFICATO	
		APPROVATO	