

Zeitschrift: Archäologie Graubünden. Sonderheft
Herausgeber: Archäologischer Dienst Graubünden
Band: 12 (2024)

Artikel: Die Mottata bei Ramosch : Aspekte einer prähistorischen Siedungslandschaft im Unterengadin
Autor: Della Casa, Philippe / Isenring, Lotti / Kurmann, Simon / Reitmaier, Thomas / Seifert, Mathias
Kapitel: 12: Fundkatalog
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1062077>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

12 Fundkatalog

Siedlungsphase Bz B/Bz C

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
I	1	1	B66	1973.1583			
I	1	2	C97	1973.2447			
I	1	3	A39	1973.1599			
I	1	4	B67	1973.1581			
I	1	5	B89	1973.2036			
I	1	6	B72	1973.1582			
I	1	7	B73	1973.1603			
I	1	8	B71	1973.2136			
I	1	9	B70	1973.2135			
I	1	10	C84	1973.2391			
I oder II	2	11	D47	1973.2403			
I oder II	2	12	C99	1973.2366			
I oder II	2	13	B92	1973.2385			
I oder II	2	14	C100	1973.2371			
I oder II	2	15	B63	1971.366			
II	2	16	D55	1973.2421			
II	2	17	E42	1973.2705			
II	2	18	B85	1973.2410			
II	3	19	E53	1973.2411			
II	3	20	E54	1973.2412			
II	3	21	D62	1973.2441			
II	3	22	E51	1973.2401			
II	3	23	B69	1973.1580			
II	3	24	D63	1973.2437			
II	3	25	C83	1964.92			
III	4	26	P. 1973.990	1973.990			
III	4	27	P. 1973.2629	1973.2629			
III	4	28	P. 1973.983	1973.983			
III	4	29	P. 1973.2633	1973.2633			
III	4	30	P. 1973.2631	1973.2631			
III	4	31	P. 1973.2613	1973.2613			
III	4	32	B 19	1973.971			
III	4	33	P. 1973.805	1973.805			
III	4	34	P. 1973.2499	1973.2499			
III	4	34	P 1973.2590	1973.2590			
III	4	35	P. 1973.1079	1973.1079			
III	4	36	P. 1973.2634	1973.2634			
III	5	37	P. 1973.2628	1973.2628			
III	5	38	P. 1973.2647	1973.2647			
III	5	39	B 21	1973.977			
III	5	40	P. 1973.2611	1973.2611			
III	5	41	P. 1973.1010 S. 336	1973.1010			
III	5	42	P. 1973.2630	1973.2630			
III	5	43	B22	1973.972			

Siedlungsphase Bz B/Bz C

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
III	5	44	B20	1973.973 / 974			
III	5	45	P. 1973.2591	1973.2591			
III	5	46	P. 1973.2904	1973.2904			
III	5	47	B16	1964.91			
III	5	48	B23	1973.979			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	49		1973.2416		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	50		1973.2520			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	50		1973.796			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	51		1973.2443			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	52		1973.1531			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	53		1973.2427			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	54		1973.2758			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	55		1973.2582			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	56		1973.932			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	6	57		1973.2581			

Siedlungsphase Laugen-Melaun A

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
IV	7	58	P.1973.1445	1973.1445		unbestimmt	
IV	7	59	P.1973.1447	1973.1447			
IV	7	60	P.1973.1440	1973.1440		unbestimmt	
IV	7	61	B65	1973.1441		unbestimmt	
IV	7	62	P.1973.1444	1973.1444		unbestimmt	
IV	7	63	P.1973.1443	1973.1443		unbestimmt	
IV	7	64	P.1973.1442	1973.1442		unbestimmt	
IV	7	65	P.1974.4360	1974.436		unbestimmt	
IV	7	66	P.1974.4290	1974.429		unbestimmt	
IV	7	67	P.1973.1453	1973.1453		unbestimmt	
IV	7	68	B64	1973.1451		unbestimmt	
IV	7	69	P.1973.1458	1973.1458		unbestimmt	
VI	8	70	C86	1973.2275			
VI	8	71	E44	1974.712	Me 51, Typ d, neutral	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VI	8	72	D48	1973.2266	Me 53, Typ a, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VI	8	73	C93	1973.2362	Me 54, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VI	8	74	E35	1973.2723	Me 52, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VI	8	75	E59	1973.2427			
VI	8	76	B91	1973.2300		unbestimmt	
VI	8	77	E39	1973.2764			
VI	8	78	C78	1974.785			
VI	9	79	E58	1973.2426			
VI	9	80	E40	1973.2425			

Siedlungsphase Laugen-Melaun A

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
VI	9	81	D58	1973.2369			
VI	9	82	D64	1973.2281			
VI	9	83	C77	1974.784		Typ a, nicht lokal	
VI	9	84	E37	1973.2374			
VI oder rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	9	85	A38	1973.1497 + 1973.1500		unbestimmt	
VI oder rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	9	86	A36 + B 62	1973.1506			
VI oder rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	9	87	A34	1973.2455		unbestimmt	
VI oder rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	9	88	A33	1973.2817			fehlt
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	10	89	A18	1973.1146		unbestimmt	
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	10	90	A5	1973.1152		unbestimmt	
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	10	91	A2	1973.919		Typ a, nicht lokal	
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	10	92	B58	1973.1330	Me 49, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	10	93	A4	1971.353	Me 48, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	10	94	B60	1973.1082			
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	10	95	A35	1973.1522	Me 47, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
Rotbrauner Brandschutt am Grabungsrand Ost	11	96	A29 + B54	1973.1273			
Vermutlich über rotbraunem verstürzten Brandschutt	11	97	A3 + B 31	1973.2130			rot bemalt, graphitiert, gleiches Gefäß Kat. Nr. 267, 337
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	11	98	B25	1973.1206	Me 57, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	11	99	B28	1973.1087	Me 55, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	11	100	B18	1973.1038	Me 56, Typ e2, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	11	101	B12	1973.999			
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	11	102	A47 + B27	1973.1521 / 1971.361	Me 50, Typ c, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	103	B17	1973.1030	Me 59, Typ e1, lokal-regional		
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	104	B13	1973.997			
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	105	B26	1973.1221			
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	106	B11	1973.1013			
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	107	B9	1973.1012			
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	108	B10	1973.1018			
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	109	B7	1973.901		unbestimmt	

Siedlungsphase Laugen-Melaun A

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	110	B14	1973.1019			
Schwarze sandige Planierung, Grabungsrand Ost	12	111	B15	1971.367			Verzierung geritzt
Unter Niveau der Befunde SH IX, aus Planien oder älteren SH	13	112	E28	1973.1903			
Unter Niveau der Befunde SH IX, aus Planien oder älteren SH	13	113	E25	1973.1901	Me 58, Typ g2, lokal-regional		Ha B2/B3
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	14	114		1973.2708		Typ a, nicht lokal	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	14	115		1973.1338		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	14	116		1973.1190			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	14	117		1973.1912		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	14	118		1973.510		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	15	119		1973.1938		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	15	120		1973.1207		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	15	121		1073.2347		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	15	122		1973.1090		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	15	123		1973.1084		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	15	124		1973.1080		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	15	125		1973.9810		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	126		1973.1658		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	127		1973.1204		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	128		1973.1081		unbestimmt	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	129		1973.918	Me 46, Typ a, nicht lokal	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	130		1973.1127			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	131		1973.1174			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	132		1973.1097			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	133		1973.1015			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	16	134		1973.2307			

Siedlungsphase Laugen-Melaun A oder B

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
VI oder VII	17	135	E 32	1973.2272			
VI oder VII	17	136	E 30	1973.2271			
VI oder VII	17	137	E 17	1973.746			
VI oder VII	17	138	E 31	1973.2753			
VI oder VII	17	139	E 29	1973.2273			
VI oder VII	17	140	D 59	1973.2268			
VI oder VII	17	141	A25	1973.1668			
VI oder VII	17	142	E 34	1971.369			

Siedlungsphase Laugen-Melaun B

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
VII	18	143	C 74	1971.355			
VII	18	144	B 81	1971.356	Me 191, Typ f2, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VII	18	145	C 73	1973.2724			
VII	18	146	C 81	1973.2044			
VII	18	147	C 44	1975.2			
VII	18	148	C 44	1975.3			
VII	18	149	C 44	1975.4			
VII	18	150	C 45	1973.775	Me 187, Typ e2, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VII	19	151	C 50 + D 28	1973.742			
VII	19	152	E 56	1973.2248			
VII	19	153	C 43	1973.780			
VII	19	154	C 91	1973.2229			
VII	19	155	C 42	1973.774			
VII	20	156	B 82	1973.2709			
VII	20	157	A 15	1973.1697			
VII	20	158	A 15	1973.1696	Me 195, Typ e2, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VII	20	159	C 52	1973.776			
VII	20	160	E 36	1973.2245	Me 188, Typ a, nicht lokal		
VII	20	161	B 86	1973.2237			
VII	20	162	C 87	1973.2075			
VII	20	163	D 17	1973.827			
VII	20	164	B 49	1973.1611	Me 186, Typ e2, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VII	20	165	C 47	1973.781			
VII	20	166	C 53	1973.758			
VII	20	167	C 70	1973.2118			
VII	21	168	C 48	1973.795			
VII	21	169	C 82	1973.2127			
VII	21	170	C 46	1973.793			
VII	21	171	B 87	1973.2057	Me 197, Typ f2, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VII	21	172	C 89	1973.2699			
VII	21	173	C 41	1973.792			
VII	21	174	D 11	1973.813			
VII	21	175	D 61	1973.2196			
Unter Niveau der Befunde SH IX, aus Planien oder älteren SH	22	176	D 41	1973.2019	Me 190, Typ f1, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	22	177		1973.1929			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	22	178		1973.1748			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	22	179		1973.1534			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	180		1973.1675			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	181		ohne Nummer !			

Siedlungsphase Laugen-Melaun B

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	182		1973.1645	Me 196, Typ a, nicht lokal		
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	183		1973.1329	Me 189, Typ a, nicht lokal		
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	184		1973.2211			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	185		1973.1466			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	186		1973.136			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	187		1973.678			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	23	188		1973.764			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	24	189		1973.1758			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	24	190		1973.2711			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	24	191		1973.2038			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	24	192		1973.2714			

Siedlungsphase Laugen-Melaun B oder C

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
VII oder VIII	24	193	B 24	1973.1411			
VII oder VIII	25	194	B 56	1971.354	Me 192, Typ a, nicht lokal		
VII oder VIII	25	195	B 45	1973.1613	Me 194, Typ e1, lokal-regional	Herkunft wie Dünnschliffprobe	
VII oder VIII	25	196	B 42	1973.1640			
VII oder VIII	25	197	B 39	1973.2777	Me 193, Typ a, nicht lokal		
VII oder VIII	25	198	B 43	1973.1641			
VII oder VIII	25	199	A 14 + B 36	1973.1713			
VII oder VIII	25	200	B 59	1971.363			
VII oder VIII	25	201	C 75	1971.362			
VII oder VIII	25	202	A 23 + B 41	1973.1669			

Siedlungsphase Laugen-Melaun C

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
VIII	26	203	D 31	1973.710	Me 433, Typ e2, lokal-regional		
VIII	26	204	C 27	1973.515			
VIII	26	205	C 51	1973.514			
VIII	26	206	C 20	1973.512			Schnurreste aus Asbest
VIII	26	207		1973.519			
VIII	26	208	C 34	1973.572	Me 431, Typ a, nicht lokal		
VIII	26	209	D 19	1973.585			
VIII	26	210	C 21	1973.521	Me 430, Typ e1 (g1), lokal-regional		

Siedlungsphase Laugen-Melaun C

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
VIII	26	211	C 22	1973.522			
VIII	26	212	C 35 + D 25	1973.580	Me 432, Typ e1, lokal-regional		
VIII	26	213	C 26	1973.531			
VII, VIII oder X	27	214	B 84	1973.2703			fehlt
VIII oder X	27	215	B 44	1973.1612	Me 434, Typ e1, lokal-regional		
VIII oder X	27	216	B 46	1973.1694			
VIII oder X	27	217	C 32	1973.516			
VIII oder X	27	218	C 49	1973.526			
VIII oder X	27	219	C 54	1973.720			
VIII oder X	27	220	C 33	1973.530			
VIII oder sekundäre Ablagerung unter XI	28	221	D 52	1973.2702			
VIII oder sekundäre Ablagerung unter XI	28	222	D 60	1973.2184			
VIII oder sekundäre Ablagerung unter XI	28	223	D 54	1973.2701			
VIII oder sekundäre Ablagerung unter XI	28	224	E 43	1973.2192			
VIII oder sekundäre Ablagerung unter XI	28	225	E 38	1973.2193			
IX	28	226	E22	1973.1979			
IX	28	227	E2	1973.536			
IX	28	228	E23	1973.1991			
IX	28	229	E24	1973.1992			
IX	28	230	C10	1973.2804			
IX	29	231	B 52	1973.1400	Me 435, Typ f2, lokal-regional		
IX	29	232	A 9	1973.1730			
IX	29	233	A 6	1973.1167			
IX	29	234	B 77	1973.574			
IX	29	235	C 25	1973.517			
IX	29	236	A10	1973.1733			
IX	29	237	B 57	1973.1331			
IX	29	238	B 51	1973.1381			
IX	29	239	A 28	1973.1244			
IX	30	240	A 12	1973.1714			
IX	30	241	A 22	1973.1681			
IX	30	242	B 1	1973.2774	Me 436, Typ c, nicht lokal		
IX	30	243	A 26	1973.1243			
IX	30	244	C 38	1973.525			
IX	30	245	A 27	1973.1272			
IX	30	246	C 36 + 26	1973.524			
IX	30	247	C 29	1973.584			
IX	31	248	C 80	verschollen			fehlt

Siedlungsphase Laugen-Melaun C

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	249	E 11	1973.567			Rand aussen und innen graphitiert
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	250	D 24	1973.684	Me 439, Typ h, nicht lokal		
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	251	E 8	1973.566	Me 437, Typ d, neutral		graphitiert mit inkrustiertem Kerbschnitt
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	252	D27a	1973.691-692	Me 438, Typ e1, lokal-regional		
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	253	D 23	1973.702	Me 440, Typ e1, lokal-regional		
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	254	E 10	1973.570			graphitiert und dunkel-rotbraun bemalt
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	255	E 9	1973.432			
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	256	E14	1964.90			
Sekundär abgelagerte Schichten unter XI	32	257	D 29	1973.2806			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	258		1973.4290			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	259		1973.1869			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	260		1973.2244			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	261		1973.1734			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	262		1973.2394			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	263		1973.7490			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	264		1973.8960			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	265		1974.1690			rot bemalt
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	33	266		1973.5600			

Siedlungsphase Fritzens-Sanzeno

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
XI	34	267	C 8	1973.726			rot bemalt, graphitiert, gleiches Gefäss Kat. Nr. 97, 337
XI	34	268	C 55	1973.704			
XI	34	268	C101	1973.2698			
XI	34	269	E 30a	1973.2698			
XI	34	270	A11	verschollen			fehlt
XI	34	271	B37	verschollen			fehlt
XI	34	272	P 1973.2610	1973.2610			
XI	34	273	P 1973.944	1973.944			
XI	34	274	D 2	1973.496			
XI	34	275	E 4	1973.447			
XI	34	276	P 1973.2606	1973.2606			
XI	34	277	F4	1973.464			
XI	34	278	P 1973.2492	1973.2492			

Siedlungsphase Fritzens-Sanzeno

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
XI	34	279	A 41	1973.951			
XI	35	280	C 17	1973.489			
XI	35	281	P 1974.179	1974.179			
XI	35	282	P 1973.2487	1973.2487			
XI	35	283	P 1973.502	1973.502			
XI	35	284	B 5	1973.942			
XI	35	285	P 1973.2570	1973.2570			
XI	35	286	C 1	1973.499			
XI	35	287	P 1973.501	1973.501			
XI	35	288	P 1974.181	1974.181			
XI	35	289	P 1973.943	1973.943			
XI	35	290	P 1973.950	1973.950			
XI	35	291	D 16	1973.408			
XI	35	292	C 16	1973.409			
XI	36	293	P 1973.945	1973.945			
XI	36	294	P 1973.2551	1973.2551			
XI	36	295	D 18	1973.554			
XI	36	296	B 34	1973.1868			Schnurreste aus Asbest
XI	36	297	B 50	1973.1866			Schnurreste aus Asbest
XI	37	298	C 7	1973.427			
XI	37	299	B 4	1973.952			
XI	37	300	A 40	1973.955			
XI	37	301	C 2	1973.506			
XI	37	302	D 13	1973.418			
XI	37	303	P 1973.2592	1973.2592			
XI	37	304	B 3	1973.953			
XI	37	305	E 7	1973.491			
XI	37	306	B 75 + 31	1973.474			
XI	37	307	D 20	1973.442			
XI	37	308	C 12 + 15	1973.737			
XI	37	309	C 18	1973.492			
XI	37	310	B 2	1973.956			
XI	37	311	C 6	1973.422			
XI	38	312	P 1974.255	1974.255			
XI	38	313	B 79	1973.1874			
XI	38	314	B 35	1973.1836			
XI	38	315	B 6	1973.900			
XI	38	316	D 8	1973.495			
XI	38	317	P 1973.962	1973.962			
XI	38	318	P 1973.963	1973.963			
XI	38	319	P 1974.250	1974.250			
XI	38	320	P 1974.185	1974.185			

Siedlungsphase Fritzens-Sanzeno

Siedlungshorizont	Tafel Nr.	Kat. Nr.	STAUFFER 1976	Inv. Nr. RM	Dünnschliffprobe Nr., Typ, Herkunft	XRF-Probe, Typ, Herkunft	Beschreibung
XI	38	321	P 1973.957	1973.957			
XI	38	322	P 1974.738	1974.738			
XI	38	323	C 4 + D1	1973.2801			
XI	38	324	B 76	1973.2772			
XI	38	325	C 3	1973.2771			
XI	39	326	A 42	1973.966			
XI	39	327	C 5	1975.17			
XI	39	328	F 7	1973.476			
XI	39	329	D 3	1975.18			
XI	39	330	C 37	1973.472			
XI	39	331	E 19	1973.443			
XI	39	332	F 11	1973.459			
XI	39	333	A 1	1973.9			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	39	334		1973.611			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	39	335		1973.2198			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	39	336		1974.1700			
unstratifiziert, typologisch zugewiesen	39	337		1973.7310			rot bemalt, graphitiert, gleiches Gefäss Kat. Nr. 97, 267

Schnitte

Schnitte Mottata und Umgebung	Siedlungsphase/Epoche	Tafel Nr.	Kat. Nr.	Inv. Nr. RM
1954, Schnitt 4	Laugen-Melaun B–C	40	338	1973.1789
1954, Schnitt 5	Laugen-Melaun C	40	339	1973.1797
1957, Schnitt 8	Eisenzeit	40	340	1973.1772
1957, Schnitt 8	Eisenzeit	40	341	1973.1774
1957, Schnitte 10–13	Fritzens-Sanzeno	40	342	1973.178
1957, Schnitt 12	Eisenzeit, Ha D	40	343	1973.2822
1957, Schnitt 13	Fritzens-Sanzeno	40	344	1973.1783

Schnitt Fortezza	Siedlungsphase/Epoche	Tafel Nr.	Kat. Nr.	Inv. Nr. ADG
Wurzelgrube 2000	Eisenzeit	40	345	2456.4.1_2a
Wurzelgrube 2000	Eisenzeit	40	346	2456.4.2_4a
Wurzelgrube 2000	Eisenzeit	41	347	

