



# COMUNE DI CARLOFORTE

Provincia del Sud Sardegna



## PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL CENTRO STORICO

Sindaco: Dott. Stefano Rombi

R.U.P.: Arch. Paolo Parodo

### VARIANTE SOSTANZIALE - CIG: Z443DBF96B

OGGETTO:

**CALCOLO DELLE SUPERFICI E DEI VOLUMI DELLE U.M.I.**  
Progetto

DATA

SETTEMBRE 2024

ZONA

A

SCALA

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	APPROVAZIONE
0		PRIMA EMISSIONE	

# ALL. B2

Il Committente:

Amm.ne Comunale di Carloforte

Il Progettista:

Dott. Arch. Carlo Vigo

## Legenda

COD_IS	Codice dell'isolato (indica il numero dell'isolato secondo il piano)
COD_UMI	Codice UMI (indica il numero della UMI secondo il piano)
cod_is_umi	Codice UMI e Isolato (indica il codice che identifica la UMI nell'isolato)
S_UMI	Superficie UMI (indicala la superficie totale occupata dalla singola UMI)
S_L_UMI	Superficie libera (è la superficie libera relativa all'isolato in cui la UMI risiede)
VOL_UMI	Volume UMI (indica il volume rilevato per la UMI)
H_G_UMI	Altezza UMI (indica l'altezza rilevata allo stato attuale per la UMI)
IF_UMI	Indice di fabbricabilità della UMI
IF_M_I_UMI	Indice di fabbricabilità medio dell'isolato
IF_PROG	Indica la possibilità che la UMI possa avere o meno un incremento volumetrico
A_V_PROG	Incremento volumetrico (indica l'incremento volumetrico concesso per la singola UMI)
H_G_PROG	Altezza massima concessa (è l'altezza massima alla gronda che può essere raggiunta dalla UMI in caso di incremento volumetrico)

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
<b>Isolato 01</b>											
01	01A	01_01A	534	1303	2814	8,10	1,79	2,94	NO	0,00	8,10
01	01B	01_01B	534	1303	2817	8,10	1,79	2,94	NO	0,00	8,10
01	02	01_02	263	1615	1303	7,20	5,68	2,94	NO	0,00	7,20
01	03	01_03	152	1303	882	5,80	5,80	2,94	NO	0,00	5,80
01	04	01_04	328	1303	2394	7,30	7,30	2,94	NO	0,00	7,30
<b>Isolato 03</b>											
03	01	03_01	259	218	1543	7,40	5,96	4,16	NO	0,00	7,40
03	02	03_02	90	218	876	10,00	9,73	4,16	NO	0,00	10,00
03	03	03_03	92	218	322	3,50	3,50	4,16	SI	60,72	4,16
<b>Isolato 04</b>											
04	01	04_01	251	2426	2877	13,90	11,46	6,40	NO	0,00	13,90
04	02	04_02	101	2426	333	3,30	3,30	6,40	SI	313,40	6,40
04	03	04_03	2407	2426	25935	16,20	10,77	6,40	NO	0,00	16,20
04	04	04_04	753	2426	6499	10,00	8,63	6,40	NO	0,00	10,00
04	05	04_05	404	2426	4827	14,10	11,95	6,40	NO	0,00	14,10
04	06	04_06	79	2426	616	7,80	7,80	6,40	NO	0,00	7,80
<b>Isolato 06</b>											
06	01	06_01	88	23	781	9,30	8,88	7,80	NO	0,00	9,30
06	02	06_02	83	23	633	7,90	7,63	7,80	NO	0,00	7,90
06	03	06_03	80	23	754	10,40	9,43	7,80	NO	0,00	10,40
06	04	06_04	69	23	545	7,90	7,90	7,80	NO	0,00	7,90
06	05	06_05	76	23	585	8,00	7,70	7,80	NO	0,00	8,00
06	06	06_06	100	23	802	9,10	8,02	7,80	NO	0,00	9,10
06	07	06_07	70	23	259	3,70	3,70	7,80	SI	287,00	7,80
06	09	06_09	57	23	454	8,40	7,96	7,80	NO	0,00	8,40
06	10	06_10	56	23	564	10,50	10,07	7,80	NO	0,00	10,50
06	11	06_11	83	23	743	9,80	8,95	7,80	NO	0,00	9,80
<b>Isolato 07</b>											
07	01	07_01	181	378	1539	8,50	8,50	7,08	NO	0,00	8,50
07	03	07_03	118	378	1050	8,90	8,90	7,20	NO	0,00	8,90
07	04	07_04	116	378	1014	8,90	8,74	7,20	NO	0,00	8,90
07	05	07_05	138	378	1270	9,20	9,20	7,20	NO	0,00	9,20
07	06	07_06	86	378	679	7,90	7,90	7,20	NO	0,00	7,90
07	07	07_07	242	378	3475	15,00	14,36	7,20	NO	0,00	15,00
07	08	07_08	131	378	1125	10,20	8,59	7,20	NO	0,00	10,20
07	09	07_09	104	378	936	9,00	9,00	7,20	NO	0,00	9,00
07	11	07_11	66	378	183	3,00	2,77	7,20	SI	292,20	7,20
07	12	07_12	77	378	523	7,30	6,79	7,20	NO	0,00	7,30
<b>Isolato 08</b>											
08	01	08_01	98	117	838	9,10	8,55	7,38	NO	0,00	9,10
08	02	08_02	95	117	1007	12,00	10,60	7,38	NO	0,00	12,00
08	03	08_03	69	117	552	8,00	8,00	7,38	NO	0,00	8,00
08	04	08_04	171	117	1300	7,60	7,60	7,38	NO	0,00	7,60
08	06	08_06	67	117	540	9,00	8,06	7,38	NO	0,00	9,00

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI
08	07	08_07	64	117	531	8,30	8,30	7,38
08	08	08_08	27	117	81	3,00	3,00	7,38
08	09	08_09	87	117	705	8,10	8,10	7,38
08	10	08_10	56	117	517	9,50	9,23	7,38
08	11	08_11	82	117	681	8,40	8,30	7,38
08	12	08_12	70	117	581	8,30	8,30	7,38
08	13	08_13	64	117	543	8,60	8,48	7,38

IF_PROG
NO
SI
NO
NO
NO
NO
NO

A_V_PROG
0,00
118,26
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

H_G_PROG
8,30
7,38
8,10
9,50
8,40
8,30
8,60

### Isolato 09

09	01	09_01	107	92	738	6,90	6,90	7,79
09	02	09_02	70	92	517	7,70	7,39	7,79
09	03	09_03	38	92	137	3,60	3,61	7,79
09	04	09_04	93	92	721	8,10	7,75	7,79
09	05	09_05	90	92	387	4,30	4,30	7,79
09	06	09_06	84	92	706	8,60	8,40	7,79
09	07	09_07	72	92	576	8,00	8,00	7,79
09	08	09_08	106	92	846	8,00	7,98	7,79
09	09	09_09	96	92	1017	10,60	10,59	7,79
09	10	09_10	93	92	1064	12,20	11,44	7,79
09	11	09_11	92	92	984	10,70	10,70	7,79
09	12	09_12	89	92	970	10,90	10,90	7,79
09	13	09_13	93	92	800	8,60	8,60	7,79

SI
NO
SI
NO
SI
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

95,37
0,00
159,02
0,00
314,10
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

7,79
7,70
7,79
8,10
7,79
8,60
8,00
8,00
10,60
12,20
10,70
10,90
8,60

### Isolato 10

10	01	10_01	197	391	1446	9,00	7,34	7,90
10	02	10_02	146	391	1239	9,30	8,49	7,90
10	03	10_03	92	391	727	7,90	7,90	7,90
10	04	10_04	130	391	1268	11,10	9,75	7,90
10	05	10_05	56	391	245	4,40	4,39	7,90
10	06	10_06	99	391	890	9,30	8,99	7,90
10	07	10_07	235	391	2804	12,00	11,93	7,90
10	08	10_08	86	391	811	9,50	9,43	7,90
10	09	10_09	168	391	2525	15,10	15,03	7,90
10	10	10_10	107	391	1038	10,50	9,70	7,90
10	11	10_11	108	391	976	9,20	9,04	7,90
10	12	10_12	132	391	1220	11,30	9,24	7,90
10	13	10_13	158	391	1696	11,30	10,73	7,90
10	14	10_14	102	391	469	4,60	4,60	7,90
10	15	10_15	89	391	792	8,90	8,90	7,90

NO
NO
NO
NO
SI
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
SI
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
195,43
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
336,80
0,00

9,00
9,30
7,90
11,10
7,90
9,30
12,00
9,50
15,10
10,50
9,20
11,30
11,30
7,90
8,90

### Isolato 11

11	01	11_01	571	499	5056	8,90	8,85	7,44
11	02	11_02	114	499	866	7,60	7,60	7,44
11	03	11_03	465	499	3472	9,70	7,47	7,44
11	04	11_04	103	499	766	7,50	7,44	7,44
11	05	11_05	183	499	1761	10,20	9,62	7,44
11	06	11_06	171	499	1545	9,40	9,04	7,44
11	07	11_07	86	499	619	7,20	7,20	7,44
11	08	11_08	159	499	1562	10,30	9,82	7,44
11	09	11_09	196	499	1682	10,60	8,58	7,44
11	10	11_10	261	499	3174	14,50	12,16	7,44
11	11	11_11	122	499	769	8,20	6,30	7,44
11	12	11_12	41	499	156	3,80	3,80	7,44

NO
NO
NO
NO
NO
NO
SI
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
20,84
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

8,90
7,60
9,70
7,50
10,20
9,40
7,44
10,30
10,60
14,50
8,20
3,80

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI
11	13	11_13	49	499	407	8,30	8,31	7,44
11	14	11_14	48	499	374	7,80	7,79	7,44
11	15	11_15	55	499	459	9,10	8,35	7,44
11	16	11_16	56	499	437	7,80	7,80	7,44
11	17	11_17	139	499	803	6,20	5,78	7,44
11	19	11_19	67	499	657	9,80	9,81	7,44
11	20	11_20	147	499	1220	8,30	8,30	7,44
11	21	11_21	45	499	365	8,60	8,11	7,44
11	22	11_22	48	499	360	7,50	7,50	7,44
11	23	11_23	111	499	888	8,20	8,00	7,44
11	24	11_24	40	499	328	8,20	8,20	7,44
11	25	11_25	58	499	481	8,60	8,29	7,44
11	26	11_26	55	499	452	9,00	8,22	7,44
11	27	11_27	54	499	434	8,30	8,04	7,44
11	28	11_28	49	499	428	8,80	8,73	7,44
11	29	11_29	56	499	462	8,40	8,25	7,44
11	30	11_30	54	499	435	8,20	8,06	7,44
11	31	11_31	54	499	428	8,00	7,93	7,44
11	32	11_32	94	499	782	8,40	8,32	7,44

IF_PROG
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

A_V_PROG
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

H_G_PROG
8,30
7,80
9,10
7,80
6,20
9,80
8,30
8,60
7,50
8,20
8,20
8,60
9,00
8,30
8,80
8,40
8,20
8,00
8,40

**Isolato 12**

12	01	12_01	58	43	522	9,00	9,00	8,58
12	02	12_02	57	43	228	4,40	4,00	8,54
12	03	12_03	49	43	506	10,60	10,33	8,54
12	04	12_04	53	43	477	9,00	9,00	8,54
12	05	12_05	88	43	712	10,00	8,09	8,54
12	06	12_06	59	43	502	8,50	8,51	8,54
12	07	12_07	57	43	405	7,10	7,11	8,54
12	08	12_08	95	43	748	8,20	7,87	8,54
12	09	12_09	94	43	692	7,60	7,36	8,54
12	10	12_10	83	43	686	8,80	8,27	8,54
12	11	12_11	180	43	2220	12,80	12,33	8,54
12	12	12_12	88	43	827	9,90	9,40	8,54
12	13	12_13	97	43	708	7,30	7,30	8,54
12	14	12_14	97	43	1135	11,70	11,70	8,54
12	15	12_15	52	43	433	8,50	8,33	8,54
12	16	12_16	52	43	464	9,10	8,92	8,54
12	17	12_17	64	43	562	9,40	8,78	8,54
12	18	12_18	62	43	434	7,00	7,00	8,54
12	19	12_19	57	43	485	9,50	8,51	8,54
12	20	12_20	55	43	473	8,60	8,60	8,54
12	21	12_21	41	43	289	7,40	7,05	8,54

NO
SI
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
SI

0,00
258,78
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
61,14

9,00
8,54
10,60
9,00
10,00
8,50
7,10
8,20
7,60
8,80
12,80
9,90
7,30
11,70
8,50
9,10
9,40
7,00
9,50
8,60
8,54

**Isolato 13**

13	01	13_01	52	268	437	8,40	8,40	7,41
13	02	13_02	68	268	677	10,80	9,96	7,41
13	03	13_03	79	268	664	8,40	8,41	7,41
13	04	13_04	72	268	625	8,90	8,68	7,41
13	05	13_05	84	268	697	8,30	8,30	7,41
13	06	13_06	83	268	713	8,90	8,59	5,58
13	07	13_07	74	268	631	9,50	8,53	7,41
13	08	13_08	68	268	537	7,90	7,90	7,41
13	09	13_09	62	268	508	8,20	8,19	7,41
13	10	13_10	74	268	577	7,80	7,80	7,41

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

8,40
10,80
8,40
8,90
8,30
8,90
9,50
7,90
8,20
7,80

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
13	11	13_11	115	268	770	7,00	6,70	7,41	NO	0,00	7,00
13	12	13_12	144	268	1111	8,60	7,72	7,41	NO	0,00	8,60
13	13	13_13	108	268	908	8,60	8,41	7,41	NO	0,00	8,60
13	14	13_14	103	268	752	7,70	7,30	7,41	NO	0,00	7,70
13	15	13_15	99	268	881	9,40	8,90	7,41	NO	0,00	9,40
13	16	13_16	55	268	416	7,80	7,56	7,41	NO	0,00	7,80
13	17	13_17	73	268	592	8,30	8,11	7,41	NO	0,00	8,30
13	18	13_18	71	268	657	10,40	9,25	7,41	NO	0,00	10,40
13	19	13_19	65	268	555	8,70	8,54	7,41	NO	0,00	8,70
13	20	13_20	63	268	563	9,10	8,94	7,41	NO	0,00	9,10
13	21	13_21	74	268	631	8,90	8,53	7,41	NO	0,00	8,90
13	22	13_22	78	268	647	9,30	8,29	7,41	NO	0,00	9,30
13	24	13_24	51	268	393	7,70	7,71	7,41	NO	0,00	7,70
13	25	13_25	43	268	366	8,50	8,51	7,41	NO	0,00	8,50
13	26	13_26	133	268	1313	11,00	9,87	7,41	NO	0,00	11,00
13	27	13_27	73	268	635	8,70	8,70	7,41	NO	0,00	8,70
13	28	13_28	71	268	405	6,70	5,70	7,41	NO	0,00	6,70
13	29	13_29	78	268	724	10,00	9,28	7,41	NO	0,00	10,00

#### Isolato 14

14	01	14_01	86	3	715	9,00	8,31	8,57	NO	0,00	9,00
14	02	14_02	88	3	706	9,00	8,02	8,57	NO	0,00	9,00
14	03	14_03	233	3	2330	10,00	10,00	8,57	NO	0,00	10,00
14	04	14_04	80	3	613	7,90	7,66	8,57	NO	0,00	7,90
14	05	14_05	81	3	624	7,70	7,70	8,57	NO	0,00	7,70
14	06	14_06	73	3	562	7,70	7,70	8,57	NO	0,00	7,70
14	07	14_07	84	3	689	8,20	8,20	8,57	NO	0,00	8,20

#### Isolato 15

15	01	15_01	145	0	874	8,00	6,03	8,39	NO	0,00	8,00
15	02	15_02	102	0	775	7,60	7,60	8,44	NO	0,00	7,60
15	03	15_03	66	0	685	11,20	10,38	8,44	NO	0,00	11,20
15	04	15_04	300	0	3473	13,50	11,58	8,44	NO	0,00	13,50
15	05	15_05	79	0	998	13,40	12,63	8,44	NO	0,00	13,40
15	06	15_06	88	0	695	7,90	7,90	8,44	NO	0,00	7,90
15	07	15_07	72	0	591	8,50	8,21	8,44	NO	0,00	8,50
15	08	15_08	49	0	402	8,20	8,20	8,44	NO	0,00	8,20
15	09	15_09	56	0	461	10,20	8,23	8,44	NO	0,00	10,20
15	10	15_10	51	0	442	8,80	8,67	8,44	NO	0,00	8,80
15	11	15_11	52	0	374	7,20	7,19	8,44	NO	0,00	7,20
15	12	15_12	116	0	962	10,00	6,91	8,44	NO	0,00	10,00
15	14	15_14	90	0	792	9,50	8,80	8,44	NO	0,00	9,50
15	15	15_15	82	0	685	8,80	8,35	8,44	NO	0,00	8,80
15	16	15_16	50	0	410	9,90	8,20	8,44	NO	0,00	9,90

#### Isolato 16

16	01	16_01	123	0	1132	9,20	9,20	14,25	NO	0,00	9,20
16	02	16_02	214	0	2033	9,50	9,50	14,25	SI	1015,81	14,25
16	03	16_03	518	0	9016	20,40	17,41	14,25	NO	0,00	20,40

#### Isolato 17

17	01	17_01	256	888	3224	12,70	8,29	8,44	NO	0,00	12,70
----	----	-------	-----	-----	------	-------	------	------	----	------	-------

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
17	02	17_02	493	888	4618	9,70	9,37	8,89	NO	0,00	9,70
17	03	17_03	861	888	12848	17,20	14,92	8,89	NO	0,00	17,20
17	05	17_05	743	888	7653	10,30	10,30	8,89	NO	0,00	10,30
17	06	17_06	153	888	1591	10,40	10,40	8,89	NO	0,00	10,40
17	07	17_07	71	888	761	11,20	10,72	8,89	NO	0,00	11,20
17	08	17_08	65	888	670	10,30	10,31	8,89	NO	0,00	10,30

**Isolato 18**

18	01	18_01	926	83	11549	13,70	13,70	11,45	NO	0,00	13,70
----	----	-------	-----	----	-------	-------	-------	-------	----	------	-------

**Isolato 19**

19	01	19_01	88	206	1062	14,10	12,07	10,06	NO	0,00	14,10
19	02	19_02	30	206	318	10,60	10,60	9,99	NO	0,00	10,60
19	03	19_03	29	206	322	11,10	11,10	9,99	NO	0,00	11,10
19	04	19_04	34	206	456	13,40	13,41	10,12	NO	0,00	13,40
19	05	19_05	53	206	679	13,60	12,81	9,99	NO	0,00	13,60
19	06	19_06	50	206	631	13,60	12,62	9,99	NO	0,00	13,60
19	07	19_07	110	206	1467	13,70	13,34	9,99	NO	0,00	13,70
19	08	19_08	247	206	2971	12,50	12,03	9,99	NO	0,00	12,50
19	09	19_09	396	206	4730	13,60	11,94	10,12	NO	0,00	13,60
19	10	19_10	140	206	1750	12,50	12,50	9,99	NO	0,00	12,50
19	11	19_11	216	206	2542	14,10	11,77	9,99	NO	0,00	14,10
19	12	19_12	90	206	595	10,00	6,61	9,99	NO	0,00	10,00
19	13	19_13	71	206	609	9,20	8,58	9,99	SI	100,29	9,99
19	14	19_14	33	206	304	9,20	9,21	9,99	SI	25,67	9,99
19	16	19_16	73	206	608	9,20	8,33	10,12	SI	130,76	10,12
19	17	19_17	54	206	572	10,60	10,59	9,99	NO	0,00	10,60
19	18	19_18	62	206	748	12,70	12,06	9,99	NO	0,00	12,70
19	19	19_19	49	206	372	7,60	7,59	9,99	NO	0,00	7,60
19	20	19_20	50	206	550	11,00	11,00	9,99	NO	0,00	11,00
19	21	19_21	59	206	448	7,60	7,59	9,99	SI	141,41	9,99
19	22	19_22	60	206	555	9,80	9,25	9,99	SI	44,40	9,99
19	23	19_23	76	206	661	8,70	8,70	9,99	SI	98,24	9,99
19	24	19_24	26	206	257	9,90	9,88	9,99	NO	0,00	9,90
19	27	19_27	67	206	587	9,50	8,76	9,99	NO	0,00	9,50
19	28	19_28	32	206	289	10,00	9,03	9,99	NO	0,00	10,00
19	29	19_29	29	206	236	8,80	8,14	9,99	NO	0,00	8,80
19	30	19_30	45	206	486	10,80	10,80	9,99	NO	0,00	10,80
19	31	19_31	63	206	695	11,10	11,03	9,99	NO	0,00	11,10
19	32	19_32	42	206	466	11,10	11,10	9,99	NO	0,00	11,10
19	33	19_33	39	206	523	13,40	13,41	10,12	NO	0,00	13,40
19	34	19_34	35	206	469	13,40	13,40	10,12	NO	0,00	13,40

**Isolato 20**

20	01	20_01	33	135	254	7,70	7,70	8,46	NO	0,00	7,70
20	02	20_02	40	135	308	7,70	7,70	8,46	NO	0,00	7,70
20	03	20_03	36	135	266	7,40	7,39	8,46	NO	0,00	7,40
20	04	20_04	86	135	946	11,00	11,00	8,46	NO	0,00	11,00
20	05	20_05	78	135	917	12,60	11,76	8,46	NO	0,00	12,60
20	06	20_06	158	135	1469	9,30	9,30	8,46	NO	0,00	9,30
20	07	20_07	57	135	388	6,80	6,81	8,46	NO	0,00	6,80
20	08	20_08	62	135	713	12,60	11,50	8,46	NO	0,00	12,60
20	09	20_09	69	135	828	12,00	12,00	8,46	NO	0,00	12,00





COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
21	32	21_32	50	168	355	7,60	7,10	8,53	NO	0,00	7,60
21	33	21_33	52	168	437	8,40	8,40	8,53	NO	0,00	8,40

### Isolato 22

22	01	22_01	48	28	379	7,90	7,90	9,07	NO	0,00	7,90
22	02	22_02	64	28	717	11,20	11,20	9,07	NO	0,00	11,20
22	03	22_03	62	28	537	9,10	8,66	9,07	NO	0,00	9,10
22	04	22_04	39	28	320	8,20	8,21	9,07	NO	0,00	8,20
22	05	22_05	34	28	333	9,80	9,79	9,07	NO	0,00	9,80
22	06	22_06	22	28	159	8,10	7,23	9,07	NO	0,00	8,10
22	07	22_07	41	28	356	9,00	8,68	9,07	NO	0,00	9,00
22	08	22_08	37	28	343	9,90	9,27	9,07	NO	0,00	9,90
22	09	22_09	36	28	327	10,20	9,08	9,07	NO	0,00	10,20
22	10	22_10	37	28	292	7,90	7,89	9,07	NO	0,00	7,90
22	11	22_11	30	28	216	7,20	7,20	9,07	NO	0,00	7,20
22	12	22_12	32	28	246	7,70	7,69	9,07	NO	0,00	7,70
22	13	22_13	80	28	912	11,40	11,40	9,07	NO	0,00	11,40
22	14	22_14	46	28	382	8,30	8,30	9,07	NO	0,00	8,30
22	15	22_15	46	28	368	8,00	8,00	9,07	NO	0,00	8,00
22	16	22_16	73	28	562	7,70	7,70	9,07	NO	0,00	7,70
22	17	22_17	31	28	353	11,40	11,39	9,07	NO	0,00	11,40
22	18	22_18	26	28	235	9,50	9,04	9,07	NO	0,00	9,50
22	19	22_19	31	28	286	9,70	9,23	9,07	NO	0,00	9,70
22	20	22_20	22	28	145	6,60	6,59	9,07	NO	0,00	6,60
22	21	22_21	69	28	663	10,30	9,61	9,07	NO	0,00	10,30
22	22	22_22	53	28	488	9,90	9,21	9,07	NO	0,00	9,90
22	23	22_23	54	28	478	9,00	8,85	9,07	NO	0,00	9,00
22	24	22_24	68	28	690	10,70	10,15	9,07	NO	0,00	10,70
22	25	22_25	56	28	654	12,90	11,68	9,07	NO	0,00	12,90
22	26	22_26	64	28	724	12,00	11,31	9,07	NO	0,00	12,00
22	27	22_27	31	28	316	10,20	10,19	9,07	NO	0,00	10,20
22	28	22_28	30	28	225	7,50	7,50	9,07	NO	0,00	7,50

### Isolato 23

23	01	23_01	35	14	396	11,30	11,31	8,42	NO	0,00	11,30
23	02	23_02	67	14	697	10,40	10,40	8,42	NO	0,00	10,40
23	03	23_03	35	14	386	12,00	11,03	8,42	NO	0,00	12,00
23	04	23_04	44	14	313	7,20	7,11	8,42	NO	0,00	7,20
23	05	23_05	41	14	271	6,60	6,61	8,42	NO	0,00	6,60
23	06	23_06	47	14	324	6,90	6,89	8,42	NO	0,00	6,90
23	07	23_07	43	14	318	7,40	7,40	8,42	NO	0,00	7,40
23	08	23_08	102	14	843	8,50	8,26	8,42	NO	0,00	8,50
23	09	23_09	46	14	331	7,20	7,20	8,42	SI	56,32	8,42
23	10	23_10	59	14	429	8,00	7,27	8,42	SI	67,78	8,42
23	11	23_11	30	14	258	8,60	8,60	8,42	NO	0,00	8,60
23	12	23_12	44	14	339	8,00	7,70	8,42	NO	0,00	8,00
23	13	23_13	55	14	444	8,30	8,07	8,42	NO	0,00	8,30
23	14	23_14	96	14	1114	11,60	11,60	8,42	NO	0,00	11,60
23	15	23_15	65	14	526	8,10	8,09	8,42	NO	0,00	8,10
23	16	23_16	57	14	296	5,20	5,19	8,42	SI	183,94	8,42
23	17	23_17	47	14	367	7,80	7,81	8,42	NO	0,00	7,80
23	18	23_18	47	14	414	9,40	8,81	8,42	NO	0,00	9,40
23	19	23_19	46	14	488	10,60	10,61	8,42	NO	0,00	10,60
23	20	23_20	46	14	356	8,80	7,74	8,42	NO	0,00	8,80

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
23	21	23_21	47	14	334	7,10	7,11	8,42	NO	0,00	7,10
23	22	23_22	54	14	581	11,00	10,76	8,42	NO	0,00	11,00

#### Isolato 24

24	01	24_01	51	81	423	8,30	8,29	8,20	NO	0,00	8,30
24	02	24_02	76	81	520	7,00	6,84	8,20	NO	0,00	7,00
24	03	24_03	38	81	270	7,10	7,11	8,20	NO	0,00	7,10
24	04	24_04	40	81	328	9,20	8,20	8,20	NO	0,00	9,20
24	05	24_05	90	81	874	10,00	9,71	8,20	NO	0,00	10,00
24	06	24_06	55	81	497	9,60	9,04	8,20	NO	0,00	9,60
24	07	24_07	54	81	393	7,60	7,28	8,20	NO	0,00	7,60
24	08	24_08	65	81	589	10,10	9,06	8,20	NO	0,00	10,10
24	09	24_09	69	81	630	9,90	9,13	8,20	NO	0,00	9,90
24	10	24_10	63	81	459	7,30	7,29	8,20	NO	0,00	7,30
24	11	24_11	69	81	504	7,30	7,30	8,20	NO	0,00	7,30
24	12	24_12	62	81	539	8,70	8,69	8,20	NO	0,00	8,70
24	13	24_13	52	81	419	8,10	8,06	8,20	NO	0,00	8,10
24	14	24_14	42	81	344	8,90	8,19	8,20	NO	0,00	8,90
24	15	24_15	29	81	220	7,60	7,59	8,20	NO	0,00	7,60
24	16	24_16	28	81	196	7,00	7,00	8,20	NO	0,00	7,00
24	17	24_17	59	81	460	7,80	7,80	8,20	NO	0,00	7,80
24	18	24_18	63	81	483	7,80	7,67	8,20	NO	0,00	7,80
24	19	24_19	70	81	798	11,40	11,40	8,20	NO	0,00	11,40
24	20	24_20	64	81	780	12,70	12,19	8,20	NO	0,00	12,70
24	21	24_21	58	81	436	7,60	7,52	8,20	NO	0,00	7,60
24	22	24_22	49	81	510	10,40	10,41	8,20	NO	0,00	10,40
24	23	24_23	59	81	696	12,30	11,80	8,20	NO	0,00	12,30

#### Isolato 25

25	01	25_01	30	6	264	10,00	8,80	9,16	NO	0,00	10,00
25	02	25_02	29	6	209	7,20	7,21	9,16	NO	0,00	7,20
25	03	25_03	29	6	212	7,30	7,31	9,16	NO	0,00	7,30
25	04	25_04	49	6	514	10,80	10,49	9,16	NO	0,00	10,80
25	05	25_05	34	6	302	9,70	8,88	9,16	NO	0,00	9,70
25	06	25_06	47	6	343	7,30	7,30	9,16	NO	0,00	7,30
25	07	25_07	41	6	435	10,60	10,61	9,16	NO	0,00	10,60
25	08	25_08	43	6	407	10,20	9,47	9,16	NO	0,00	10,20
25	09	25_09	50	6	540	10,80	10,80	9,16	NO	0,00	10,80
25	10	25_10	47	6	357	7,60	7,60	9,16	NO	0,00	7,60
25	11	25_11	31	6	232	7,50	7,48	9,16	NO	0,00	7,50
25	12	25_12	41	6	365	8,90	8,90	9,16	NO	0,00	8,90
25	13	25_13	48	6	415	8,90	8,65	9,16	NO	0,00	8,90
25	14	25_14	43	6	359	9,10	8,35	9,16	NO	0,00	9,10
25	15	25_15	51	6	561	11,00	11,00	9,16	NO	0,00	11,00
25	16	25_16	41	6	299	7,30	7,29	9,16	NO	0,00	7,30
25	17	25_17	56	6	659	12,60	11,77	9,16	NO	0,00	12,60
25	18	25_18	53	6	572	10,80	10,79	9,16	NO	0,00	10,80

#### Isolato 26

26	01	26_01	109	101	1123	10,30	10,30	8,83	NO	0,00	10,30
26	02	26_02	76	101	719	9,60	9,46	8,83	NO	0,00	9,60
26	03	26_03	56	101	381	6,80	6,80	8,83	NO	0,00	6,80
26	04	26_04	33	101	248	7,70	7,52	8,83	NO	0,00	7,70

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI
26	05	26_05	101	101	1136	11,50	11,25	8,83
26	06	26_06	83	101	869	10,60	10,47	8,83
26	07	26_07	79	101	614	8,70	7,77	8,83
26	08	26_08	68	101	519	8,50	7,63	8,83
26	09	26_09	43	101	331	7,70	7,70	8,83
26	10	26_10	44	101	510	11,60	11,59	8,83
26	11	26_11	270	101	3208	12,20	11,88	8,83
26	12	26_12	33	101	277	8,40	8,39	8,83
26	13	26_13	60	101	360	6,00	6,00	8,83
26	14	26_14	68	101	510	7,50	7,50	8,83

IF_PROG
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

A_V_PROG
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

H_G_PROG
11,50
10,60
8,70
8,50
7,70
11,60
12,20
8,40
6,00
7,50

**Isolato 27**

27	01	27_01	41	115	332	8,10	8,10	8,22
27	02	27_02	37	115	182	6,10	4,92	8,22
27	03	27_03	46	115	387	8,90	8,41	8,22
27	04	27_04	70	115	552	8,30	7,89	8,22
27	05	27_05	53	115	452	8,70	8,53	8,22
27	06	27_06	56	115	628	11,50	11,21	8,22
27	07	27_07	68	115	641	9,80	9,43	8,22
27	08	27_08	69	115	646	9,70	9,36	8,22
27	09	27_09	58	115	491	8,90	8,47	8,22
27	10	27_10	31	115	251	8,10	8,10	8,22
27	11	27_11	35	115	368	10,50	10,51	8,22
27	12	27_12	44	115	372	9,60	7,84	8,22
27	14	27_14	76	115	882	11,60	11,61	8,22
27	15	27_15	134	115	1151	8,70	8,59	8,22
27	16	27_16	64	115	746	12,00	11,66	8,22
27	17	27_17	66	115	587	9,50	8,89	8,22
27	18	27_18	60	115	432	7,20	7,20	8,22
27	19	27_19	68	115	632	9,60	9,29	8,22
27	20	27_20	60	115	498	8,30	8,30	8,22
27	21	27_21	81	115	671	9,10	8,28	8,22
27	22	27_22	58	115	394	6,80	6,79	8,22
27	23	27_23	77	115	621	10,00	8,06	8,22
27	24	27_24	59	115	673	11,40	11,41	8,22
27	25	27_25	28	115	227	8,10	8,11	8,22

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

8,10
6,10
8,90
8,30
8,70
11,50
9,80
9,70
8,90
8,10
10,50
9,60
11,60
8,70
12,00
9,50
7,20
9,60
8,30
9,10
6,80
10,00
11,40
8,10

**Isolato 28**

28	01	28_01	36	0	274	7,60	7,61	9,17
28	02	28_02	43	0	443	10,30	10,30	9,17
28	03	28_03	66	0	502	8,40	7,61	9,17
28	04	28_04	78	0	902	11,70	11,56	9,17
28	05	28_05	52	0	422	8,30	8,12	9,17
28	06	28_06	59	0	413	7,00	7,00	9,17
28	07	28_07	64	0	466	8,20	7,28	9,17
28	09	28_09	42	0	484	12,00	11,52	9,17
28	10	28_10	28	0	291	11,90	10,39	9,17
28	11	28_11	34	0	439	12,90	12,91	9,17
28	12	28_12	44	0	376	8,80	8,55	9,17
28	13	28_13	55	0	704	12,80	12,80	9,17
28	14	28_14	58	0	533	10,90	9,19	9,17
28	15	28_15	51	0	377	7,40	7,39	9,17
28	16	28_16	56	0	409	7,30	7,30	9,17
28	17	28_17	47	0	498	10,60	10,60	9,17

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

7,60
10,30
8,40
11,70
8,30
7,00
8,20
12,00
11,90
12,90
8,80
12,80
10,90
7,40
7,30
10,60

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
28	18	28_18	37	0	366	9,90	9,89	9,17	NO	0,00	9,90
28	19	28_19	35	0	228	6,50	6,51	9,17	NO	0,00	6,50
28	20	28_20	31	0	229	7,40	7,39	9,17	NO	0,00	7,40
28	21	28_21	38	0	395	10,40	10,39	9,17	NO	0,00	10,40

#### Isolato 29

29	01	29_01	21	0	147	7,00	7,00	8,42	NO	0,00	7,00
29	02	29_02	41	0	299	7,30	7,29	8,42	NO	0,00	7,30
29	03	29_03	40	0	320	8,00	8,00	8,42	NO	0,00	8,00
29	04	29_04	40	0	312	8,00	7,80	8,42	NO	0,00	8,00
29	05	29_05	42	0	307	7,30	7,31	8,42	NO	0,00	7,30
29	06	29_06	42	0	363	9,40	8,64	8,42	NO	0,00	9,40
29	07	29_07	40	0	341	9,00	8,53	8,42	NO	0,00	9,00
29	08	29_08	42	0	323	7,70	7,69	8,42	NO	0,00	7,70
29	09	29_09	42	0	344	8,30	8,19	8,42	NO	0,00	8,30
29	10	29_10	42	0	357	8,50	8,50	8,42	NO	0,00	8,50
29	11	29_11	46	0	388	8,90	8,43	8,42	NO	0,00	8,90
29	12	29_12	41	0	344	8,40	8,39	8,42	NO	0,00	8,40
29	13	29_13	47	0	530	11,60	11,28	8,42	NO	0,00	11,60
29	14	29_14	45	0	509	11,30	11,31	8,42	NO	0,00	11,30
29	15	29_15	44	0	321	7,30	7,30	8,42	NO	0,00	7,30
29	16	29_16	53	0	419	7,90	7,91	8,42	NO	0,00	7,90

#### Isolato 30

30	01	30_01	49	0	402	8,20	8,20	8,55	NO	0,00	8,20
30	02	30_02	40	0	308	7,70	7,70	8,55	NO	0,00	7,70
30	03	30_03	41	0	401	10,70	9,78	8,55	NO	0,00	10,70

#### Isolato 31

31	01	31_01	38	30	239	6,30	6,29	7,77	NO	0,00	6,30
31	02	31_02	72	30	446	6,20	6,19	7,77	NO	0,00	6,20
31	03	31_03	85	30	658	8,60	7,74	7,77	NO	0,00	8,60
31	04	31_04	74	30	916	13,20	12,38	7,77	NO	0,00	13,20
31	05	31_05	32	30	252	8,20	7,88	7,77	NO	0,00	8,20
31	06	31_06	30	30	235	8,20	7,83	7,77	NO	0,00	8,20
31	07	31_07	35	30	399	11,40	11,40	7,77	NO	0,00	11,40
31	08	31_08	56	30	558	10,50	9,96	7,77	NO	0,00	10,50
31	09	31_09	119	30	870	7,40	7,31	7,77	NO	0,00	7,40
31	10	31_10	43	30	377	9,20	8,77	7,77	NO	0,00	9,20
31	11	31_11	42	30	350	8,60	8,33	7,77	NO	0,00	8,60
31	12	31_12	57	30	507	8,90	8,89	7,77	NO	0,00	8,90
31	13	31_13	86	30	376	4,70	4,37	7,77	NO	0,00	4,70
31	14	31_14	53	30	440	9,30	8,30	7,77	NO	0,00	9,30

#### Isolato 32

32	01	32_01	124	18	1352	10,90	10,90	10,11	NO	0,00	10,90
32	02	32_02	85	18	892	10,50	10,49	10,11	NO	0,00	10,50
32	03	32_03	53	18	572	10,80	10,79	10,11	NO	0,00	10,80
32	04	32_04	88	18	907	10,30	10,31	10,11	NO	0,00	10,30
32	05	32_05	58	18	660	12,90	11,38	10,11	NO	0,00	12,90
32	06	32_06	60	18	594	11,90	9,90	10,11	NO	0,00	11,90
32	07	32_07	31	18	365	11,90	11,77	10,11	NO	0,00	11,90

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
32	08	32_08	75	18	645	8,90	8,60	10,11	NO	0,00	8,90

**Isolato 33**

33	01	33_01	93	9	818	10,40	8,80	9,48	NO	0,00	10,40
33	02	33_02	40	9	432	10,80	10,80	9,48	NO	0,00	10,80
33	03	33_03	54	9	487	12,30	9,02	9,48	NO	0,00	12,30
33	04	33_04	40	9	264	6,60	6,60	9,48	NO	0,00	6,60
33	05	33_05	54	9	572	11,80	10,59	9,48	NO	0,00	11,80
33	06	33_06	56	9	468	10,50	8,36	9,48	NO	0,00	10,50
33	07	33_07	68	9	530	8,70	7,79	9,48	NO	0,00	8,70
33	08	33_08	55	9	557	10,80	10,13	9,48	NO	0,00	10,80
33	09	33_09	94	9	978	10,40	10,40	9,48	NO	0,00	10,40
33	10	33_10	109	9	1222	13,90	11,21	9,48	NO	0,00	13,90
33	11	33_11	62	9	666	10,90	10,74	9,48	NO	0,00	10,90
33	12	33_12	67	9	442	6,60	6,60	9,48	NO	0,00	6,60
33	13	33_13	18	9	156	10,30	8,67	9,48	NO	0,00	10,30
33	14	33_14	59	9	590	10,50	10,00	9,48	NO	0,00	10,50
33	15	33_15	60	9	711	12,10	11,85	9,48	NO	0,00	12,10

**Isolato 34**

34	01	34_01	65	25	469	8,50	7,22	8,70	NO	0,00	8,50
34	02	34_02	58	25	568	9,80	9,79	8,70	NO	0,00	9,80
34	03	34_03	34	25	401	11,80	11,79	8,70	NO	0,00	11,80
34	04	34_04	33	25	351	12,10	10,64	8,70	NO	0,00	12,10
34	05	34_05	58	25	592	10,40	10,21	8,70	NO	0,00	10,40
34	06	34_06	65	25	715	11,00	11,00	8,70	NO	0,00	11,00
34	07	34_07	56	25	616	11,10	11,00	8,70	NO	0,00	11,10
34	08	34_08	48	25	361	7,60	7,52	8,70	NO	0,00	7,60
34	09	34_09	27	25	200	7,40	7,41	8,70	NO	0,00	7,40
34	10	34_10	86	25	737	11,10	8,57	8,70	NO	0,00	11,10
34	11	34_11	55	25	441	9,00	8,02	8,70	NO	0,00	9,00
34	12	34_12	68	25	517	7,60	7,60	8,70	NO	0,00	7,60
34	13	34_13	75	25	585	8,70	7,80	8,70	NO	0,00	8,70

**Isolato 35**

35	01	35_01	34	33	271	8,10	7,97	8,53	NO	0,00	8,10
35	02	35_02	95	33	773	8,60	8,14	8,53	NO	0,00	8,60
35	03	35_03	58	33	639	11,50	11,02	8,53	NO	0,00	11,50
35	04	35_04	70	33	769	11,40	10,99	8,53	NO	0,00	11,40
35	05	35_05	122	33	1020	9,10	8,36	8,53	NO	0,00	9,10
35	06	35_06	123	33	1188	11,20	9,66	8,53	NO	0,00	11,20
35	07	35_07	36	33	310	8,60	8,61	8,53	NO	0,00	8,60
35	08	35_08	24	33	190	7,90	7,92	8,53	NO	0,00	7,90
35	09	35_09	32	33	352	12,00	11,00	8,53	NO	0,00	12,00
35	10	35_10	42	33	323	7,70	7,69	8,53	NO	0,00	7,70
35	11	35_11	67	33	526	7,90	7,85	8,53	NO	0,00	7,90
35	12	35_12	57	33	400	7,60	7,02	8,53	NO	0,00	7,60
35	13	35_13	53	33	534	11,30	10,08	8,53	NO	0,00	11,30
35	14	35_14	24	33	154	6,40	6,42	8,53	NO	0,00	6,40
35	15	35_15	22	33	164	7,80	7,45	8,53	NO	0,00	7,80

**Isolato 36**

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
36	01	36_01	50	16	320	6,40	6,40	7,07	NO	0,00	6,40
36	02	36_02	78	16	615	8,30	7,88	7,07	NO	0,00	8,30
36	03	36_03	330	16	1683	5,10	5,10	7,07	NO	0,00	5,10
36	04	36_04	143	16	1229	8,70	8,59	7,07	NO	0,00	8,70
36	05	36_05	52	16	437	8,40	8,40	7,07	NO	0,00	8,40
36	06	36_06	122	16	1305	10,70	10,70	7,07	NO	0,00	10,70

#### Isolato 37

37	01	37_01	90	18	729	8,50	8,10	7,49	NO	0,00	8,50
37	02	37_02	92	18	699	7,60	7,60	7,49	NO	0,00	7,60
37	03	37_03	64	18	478	7,60	7,47	7,49	NO	0,00	7,60
37	04	37_04	13	18	82	6,30	6,31	7,49	NO	0,00	6,30
37	05	37_05	32	18	262	8,40	8,19	7,49	NO	0,00	8,40
37	06	37_06	42	18	311	7,40	7,40	7,49	NO	0,00	7,40
37	07	37_07	51	18	382	7,50	7,49	7,49	NO	0,00	7,50
37	08	37_08	86	18	669	8,40	7,78	7,49	NO	0,00	8,40
37	09	37_09	48	18	403	8,40	8,40	7,49	NO	0,00	8,40

#### Isolato 38

38	01	38_01	72	4	533	7,40	7,40	8,77	NO	0,00	7,40
38	02	38_02	121	4	863	7,20	7,13	8,77	NO	0,00	7,20
38	03	38_03	92	4	1078	11,90	11,72	8,77	NO	0,00	11,90
38	04	38_04	67	4	519	8,60	7,75	8,77	NO	0,00	8,60
38	05	38_05	44	4	330	7,50	7,50	8,77	NO	0,00	7,50
38	06	38_06	61	4	634	10,40	10,39	8,77	NO	0,00	10,40
38	07	38_07	45	4	464	10,30	10,31	8,77	NO	0,00	10,30
38	08	38_08	51	4	553	11,80	10,84	8,77	NO	0,00	11,80
38	09	38_09	47	4	323	8,30	6,87	8,77	NO	0,00	8,30

#### Isolato 39

39	01	39_01	90	0	681	7,70	7,57	8,94	NO	0,00	7,70
39	02	39_02	69	0	586	11,50	8,49	8,94	NO	0,00	11,50
39	03	39_03	152	0	1260	8,50	8,29	8,94	NO	0,00	8,50
39	04	39_04	84	0	1031	12,80	12,27	8,94	NO	0,00	12,80
39	05	39_05	37	0	377	10,20	10,19	8,94	NO	0,00	10,20
39	06	39_06	41	0	442	11,70	10,78	8,94	NO	0,00	11,70
39	07	39_07	92	0	1061	12,40	11,53	8,94	NO	0,00	12,40
39	08	39_08	29	0	213	8,50	7,34	8,94	NO	0,00	8,50
39	09	39_09	52	0	542	10,90	10,42	8,94	NO	0,00	10,90
39	10	39_10	40	0	323	8,60	8,07	8,94	NO	0,00	8,60
39	11	39_11	68	0	442	6,50	6,50	8,94	NO	0,00	6,50
39	12	39_12	98	0	842	9,10	8,59	8,94	NO	0,00	9,10
39	13	39_13	70	0	439	8,30	6,27	8,94	NO	0,00	8,30

#### Isolato 40

40	01	40_01	53	19	631	11,90	11,91	9,66	NO	0,00	11,90
40	02	40_02	45	19	498	11,60	11,07	9,66	NO	0,00	11,60
40	03	40_03	27	19	232	8,60	8,59	9,66	NO	0,00	8,60
40	04	40_04	99	19	1170	13,20	11,82	9,66	NO	0,00	13,20
40	05	40_05	79	19	901	12,40	11,41	9,66	NO	0,00	12,40
40	06	40_06	58	19	661	11,40	11,40	9,66	NO	0,00	11,40
40	07	40_07	143	19	1173	8,20	8,20	9,66	NO	0,00	8,20

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
40	08	40_08	86	19	657	8,30	7,64	9,66	NO	0,00	8,30
40	09	40_09	26	19	169	6,50	6,50	9,66	NO	0,00	6,50
40	10	40_10	57	19	553	9,70	9,70	9,66	NO	0,00	9,70
40	11	40_11	42	19	445	10,60	10,60	9,66	NO	0,00	10,60

#### Isolato 41

41	01	41_01	60	27	634	10,80	10,57	9,37	NO	0,00	10,80
41	02	41_02	71	27	690	9,80	9,72	9,37	NO	0,00	9,80
41	03	41_03	80	27	504	6,30	6,30	9,37	NO	0,00	6,30
41	04	41_04	40	27	452	11,30	11,30	9,37	NO	0,00	11,30
41	05	41_05	35	27	359	11,30	10,26	9,37	NO	0,00	11,30
41	06	41_06	37	27	372	10,50	10,05	9,37	NO	0,00	10,50
41	07	41_07	46	27	345	7,50	7,50	9,37	NO	0,00	7,50
41	08	41_08	61	27	522	8,90	8,56	9,37	NO	0,00	8,90
41	09	41_09	70	27	728	10,40	10,40	9,37	NO	0,00	10,40
41	10	41_10	136	27	1626	12,10	11,96	9,37	NO	0,00	12,10
41	11	41_11	96	27	879	9,30	9,16	9,37	NO	0,00	9,30

#### Isolato 42

42	01	42_01	177	150	1524	8,70	8,61	7,36	NO	0,00	8,70
42	02	42_02	110	150	1276	11,60	11,60	7,36	NO	0,00	11,60
42	03	42_03	66	150	576	9,00	8,73	7,36	NO	0,00	9,00
42	04	42_04	49	150	412	8,40	8,41	7,36	NO	0,00	8,40
42	05	42_05	26	150	185	7,10	7,12	7,36	NO	0,00	7,10
42	06	42_06	75	150	596	8,30	7,95	7,36	NO	0,00	8,30
42	07	42_07	46	150	359	7,80	7,80	7,36	NO	0,00	7,80
42	08	42_08	50	150	575	11,50	11,50	7,36	NO	0,00	11,50
42	09	42_09	135	150	1005	9,40	7,44	7,36	NO	0,00	9,40

#### Isolato 43

43	01	43_01	123	70	1550	12,60	12,60	10,07	NO	0,00	12,60
43	02	43_02	63	70	435	6,90	6,90	10,07	NO	0,00	6,90
43	03	43_03	129	70	1054	8,20	8,17	10,07	NO	0,00	8,20
43	04	43_04	71	70	781	11,00	11,00	10,07	NO	0,00	11,00
43	05	43_05	45	70	538	13,30	11,96	10,07	NO	0,00	13,30
43	06	43_06	69	70	849	12,30	12,30	10,07	NO	0,00	12,30
43	07	43_07	50	70	565	11,30	11,30	10,07	NO	0,00	11,30
43	08	43_08	58	70	631	11,30	10,88	10,07	NO	0,00	11,30
43	09	43_09	54	70	596	11,50	11,04	10,07	NO	0,00	11,50
43	10	43_10	147	70	1771	13,70	12,05	10,07	NO	0,00	13,70
43	11	43_11	34	70	354	10,40	10,41	10,07	NO	0,00	10,40
43	12	43_12	89	70	967	13,00	10,87	10,07	NO	0,00	13,00

#### Isolato 44

44	01	44_01	47	11	452	10,20	9,62	10,61	NO	0,00	10,20
44	02	44_02	31	11	313	10,10	10,10	10,61	NO	0,00	10,10
44	03	44_03	31	11	406	13,10	13,10	10,61	NO	0,00	13,10
44	04	44_04	20	11	184	9,20	9,20	10,61	NO	0,00	9,20
44	05	44_05	53	11	567	10,70	10,70	10,61	NO	0,00	10,70
44	06	44_06	72	11	880	12,80	12,22	10,61	NO	0,00	12,80
44	07	44_07	198	11	2196	11,50	11,09	10,61	NO	0,00	11,50
44	08	44_08	70	11	641	12,10	9,16	10,61	NO	0,00	12,10
44	09	44_09	197	11	2241	13,80	11,38	10,61	NO	0,00	13,80

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
44	10	44_10	41	11	473	12,50	11,54	10,61	NO	0,00	12,50
44	11	44_11	44	11	471	10,70	10,70	10,61	NO	0,00	10,70
44	12	44_12	72	11	707	11,50	9,82	10,61	NO	0,00	11,50
44	13	44_13	51	11	420	8,50	8,24	10,61	NO	0,00	8,50

#### Isolato 45

45	01	45_01	154	146	1879	12,20	12,20	9,31	NO	0,00	12,20
45	02	45_02	22	146	220	10,00	10,00	9,31	NO	0,00	10,00
45	03	45_03	28	146	230	8,20	8,21	9,31	NO	0,00	8,20
45	04	45_04	365	146	4854	14,00	13,30	9,31	NO	0,00	14,00
45	05	45_05	122	146	1084	8,90	8,89	9,31	NO	0,00	8,90
45	06	45_06	34	146	279	8,20	8,21	9,31	NO	0,00	8,20
45	07	45_07	26	146	207	8,50	7,96	9,31	NO	0,00	8,50

#### Isolato 46

46	01	46_01	22	49	141	6,40	6,41	7,93	NO	0,00	6,40
46	02	46_02	63	49	532	8,50	8,44	7,93	NO	0,00	8,50
46	03	46_03	60	49	390	6,50	6,50	7,93	NO	0,00	6,50
46	04	46_04	71	49	497	7,00	7,00	7,93	NO	0,00	7,00
46	05	46_05	52	49	437	8,40	8,40	7,93	NO	0,00	8,40
46	06	46_06	53	49	371	7,00	7,00	7,93	NO	0,00	7,00
46	07	46_07	44	49	436	9,90	9,91	7,93	NO	0,00	9,90
46	08	46_08	55	49	512	9,30	9,31	7,93	NO	0,00	9,30
46	09	46_09	80	49	574	7,30	7,18	7,93	NO	0,00	7,30
46	10	46_10	52	49	444	8,80	8,54	7,93	NO	0,00	8,80
46	11	46_11	44	49	358	8,40	8,14	7,93	NO	0,00	8,40
46	12	46_12	93	49	972	12,20	10,45	7,93	NO	0,00	12,20
46	13	46_13	47	49	334	7,10	7,11	7,93	NO	0,00	7,10
46	14	46_14	65	49	712	11,70	10,95	7,93	NO	0,00	11,70
46	15	46_15	151	49	1223	8,10	8,10	7,93	NO	0,00	8,10
46	16	46_16	74	49	574	7,80	7,76	7,93	NO	0,00	7,80
46	17	46_17	25	49	215	8,60	8,60	7,93	NO	0,00	8,60
46	18	46_18	50	49	396	8,00	7,92	7,93	NO	0,00	8,00

#### Isolato 47

47	01	47_01	51	43	401	8,10	7,86	9,11	NO	0,00	8,10
47	02	47_02	67	43	583	8,70	8,70	9,11	NO	0,00	8,70
47	03	47_03	28	43	196	7,00	7,00	9,11	NO	0,00	7,00
47	04	47_04	64	43	502	8,40	7,84	9,11	NO	0,00	8,40
47	05	47_05	122	43	1551	12,90	12,71	9,11	NO	0,00	12,90
47	06	47_06	60	43	414	6,90	6,90	9,11	NO	0,00	6,90
47	07	47_07	43	43	318	7,40	7,40	9,11	NO	0,00	7,40
47	08	47_08	37	43	259	7,00	7,00	9,11	NO	0,00	7,00
47	09	47_09	42	43	356	8,70	8,48	9,11	NO	0,00	8,70
47	10	47_10	39	43	416	10,90	10,67	9,11	NO	0,00	10,90
47	11	47_11	45	43	307	7,40	6,82	9,11	NO	0,00	7,40
47	12	47_12	36	43	274	7,70	7,61	9,11	NO	0,00	7,70
47	13	47_13	59	43	655	11,10	11,10	9,11	NO	0,00	11,10
47	14	47_14	33	43	250	7,90	7,58	9,11	NO	0,00	7,90
47	15	47_15	19	43	174	10,40	9,16	9,11	NO	0,00	10,40
47	16	47_16	33	43	307	9,30	9,30	9,11	NO	0,00	9,30
47	17	47_17	24	43	179	8,60	7,46	9,11	NO	0,00	8,60
47	18	47_18	68	43	816	12,00	12,00	9,11	NO	0,00	12,00





COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
<b>Isolato 50</b>											
50	01	50_01	58	8	557	9,60	9,60	8,75	NO	0,00	9,60
50	02	50_02	91	8	735	8,80	8,08	8,75	NO	0,00	8,80
50	03	50_03	23	8	232	10,10	10,09	8,75	NO	0,00	10,10
50	04	50_04	62	8	476	8,20	7,68	8,75	SI	66,50	8,75
50	05	50_05	33	8	382	11,80	11,58	8,75	NO	0,00	11,80
50	06	50_06	43	8	384	9,00	8,93	8,75	NO	0,00	9,00
50	07	50_07	55	8	485	9,40	8,82	8,75	NO	0,00	9,40
50	08	50_08	73	8	499	8,50	6,84	8,75	NO	0,00	8,50
50	09	50_09	51	8	548	11,10	10,75	8,75	NO	0,00	11,10
50	10	50_10	31	8	361	12,00	11,65	8,75	NO	0,00	12,00
50	11	50_11	28	8	207	7,40	7,39	8,75	NO	0,00	7,40
50	12	50_12	31	8	307	9,90	9,90	8,75	NO	0,00	9,90
50	13	50_13	26	8	184	7,50	7,08	8,75	NO	0,00	7,50
50	14	50_14	32	8	285	8,90	8,91	8,75	NO	0,00	8,90

<b>Isolato 51</b>											
51	01	51_01	74	55	511	6,90	6,91	6,43	NO	0,00	6,90
51	02	51_02	47	55	293	7,00	6,23	6,43	NO	0,00	7,00
51	03	51_03	85	55	331	4,60	3,89	6,43	SI	215,55	6,43
51	04	51_04	42	55	349	8,30	8,31	6,43	NO	0,00	8,30
51	05	51_05	37	55	229	6,20	6,19	6,43	NO	0,00	6,20
51	06	51_06	40	55	347	8,90	8,68	6,43	NO	0,00	8,90
51	07	51_07	82	55	656	8,00	8,00	6,43	NO	0,00	8,00
51	08	51_08	58	55	487	9,00	8,40	6,43	NO	0,00	9,00
51	09	51_09	35	55	280	8,00	8,00	6,43	NO	0,00	8,00
51	10	51_10	37	55	337	9,80	9,11	6,43	NO	0,00	9,80
51	11	51_11	45	55	273	7,00	6,07	6,43	NO	0,00	7,00
51	12	51_12	30	55	0	0,00	6,00	6,43	SI	192,90	6,43

<b>Isolato 52</b>											
52	01	52_01	38	28	80	2,10	2,11	2,97	NO	0,00	2,10
52	02	52_02	45	28	162	3,90	3,60	2,97	NO	0,00	3,90
52	03	52_03	39	28	203	6,10	5,21	2,97	NO	0,00	6,10

<b>Isolato 53</b>											
53	01	53_01	53	114	216	4,90	4,08	4,51	NO	0,00	4,90
53	02	53_02	31	114	177	5,70	5,71	4,51	NO	0,00	5,70
53	03	53_03	97	114	400	5,20	4,12	4,51	NO	0,00	5,20
53	04	53_04	29	114	186	6,50	6,41	4,51	NO	0,00	6,50
53	05	53_05	28	114	193	6,90	6,89	4,51	NO	0,00	6,90
53	06	53_06	32	114	214	6,70	6,69	4,51	NO	0,00	6,70
53	07	53_07	29	114	98	3,40	3,38	4,51	NO	0,00	3,40
53	08	53_08	46	114	409	8,90	8,89	4,51	NO	0,00	8,90
53	09	53_09	55	114	385	7,00	7,00	4,51	NO	0,00	7,00
53	10	53_10	24	114	78	3,60	3,30	4,51	SI	29,00	4,51
53	11	53_11	29	114	200	6,90	6,90	4,51	NO	0,00	6,90

<b>Isolato 54</b>											
54	01	54_01	181	731	965	6,30	5,33	1,35	NO	0,00	6,30

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
54	02	54_02	38	731	319	8,40	8,39	2,10	NO	0,00	8,40
54	03	54_03	84	731	722	8,60	8,60	2,10	NO	0,00	8,60
54	04	54_04	53	731	277	7,60	5,23	2,10	NO	0,00	7,60

**Isolato 55**

55	01	55_01	53	192	343	7,30	6,47	2,37	NO	0,00	7,30
55	02	55_02	44	192	343	7,80	7,80	2,37	NO	0,00	7,80

**Isolato 56**

56	01	56_01	27	27	248	9,20	9,19	7,85	NO	0,00	9,20
56	02	56_02	35	27	231	6,60	6,60	7,87	NO	0,00	6,60
56	03	56_03	59	27	616	10,80	10,44	7,87	NO	0,00	10,80
56	04	56_04	50	27	401	8,70	8,02	7,87	NO	0,00	8,70
56	05	56_05	59	27	518	10,40	8,78	7,87	NO	0,00	10,40
56	06	56_06	49	27	358	8,00	7,31	7,87	NO	0,00	8,00
56	07	56_07	31	27	254	8,20	8,19	7,87	NO	0,00	8,20
56	08	56_08	47	27	367	7,80	7,81	7,87	NO	0,00	7,80
56	09	56_09	44	27	256	5,80	5,82	7,87	NO	0,00	5,80
56	10	56_10	56	27	473	9,00	8,45	7,85	NO	0,00	9,00
56	11	56_11	38	27	251	6,60	6,56	7,87	NO	0,00	6,60
56	12	56_12	45	27	329	7,30	7,19	7,85	NO	0,00	7,30
56	13	56_13	46	27	405	11,00	8,80	7,87	NO	0,00	11,00
56	14	56_14	52	27	423	8,50	8,13	7,87	NO	0,00	8,50
56	15	56_15	29	27	229	8,20	7,90	7,87	NO	0,00	8,20
56	16	56_16	28	27	297	11,70	10,61	7,87	NO	0,00	11,70
56	17	56_17	26	27	256	10,70	9,85	7,87	NO	0,00	10,70
56	18	56_18	29	27	212	7,30	7,31	7,85	NO	0,00	7,30

**Isolato 57**

57	01	57_01	39	0	261	6,70	6,69	8,73	NO	0,00	6,70
57	02	57_02	28	0	202	7,30	7,21	8,73	NO	0,00	7,30
57	03	57_03	36	0	292	8,80	8,11	8,73	NO	0,00	8,80
57	04	57_04	39	0	341	8,90	8,74	8,73	NO	0,00	8,90
57	05	57_05	33	0	281	8,70	8,52	8,73	NO	0,00	8,70
57	06	57_06	58	0	702	12,10	12,10	8,73	NO	0,00	12,10
57	07	57_07	49	0	377	7,70	7,69	8,73	NO	0,00	7,70
57	08	57_08	28	0	193	6,90	6,89	8,73	NO	0,00	6,90
57	09	57_09	28	0	244	9,10	8,71	8,73	NO	0,00	9,10
57	10	57_10	52	0	510	9,80	9,81	8,73	NO	0,00	9,80

**Isolato 58**

58	01	58_01	86	102	957	11,60	11,13	10,96	NO	0,00	11,60
58	02	58_02	61	102	636	11,50	10,43	10,96	NO	0,00	11,50
58	03	58_03	59	102	584	9,90	9,90	10,96	NO	0,00	9,90
58	04	58_04	67	102	436	6,50	6,51	10,96	NO	0,00	6,50
58	05	58_05	66	102	484	7,90	7,33	10,96	NO	0,00	7,90
58	06	58_06	55	102	626	11,60	11,38	10,96	NO	0,00	11,60
58	07	58_07	369	102	4886	16,40	13,24	10,96	NO	0,00	16,40
58	08	58_08	577	102	7517	26,30	13,03	10,96	NO	0,00	26,30
58	09	58_09	40	102	448	11,20	11,20	10,96	NO	0,00	11,20
58	10	58_10	49	102	535	11,00	10,92	10,96	NO	0,00	11,00
58	11	58_11	50	102	585	11,70	11,70	10,96	NO	0,00	11,70

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
58	12	58_12	94	102	1100	11,70	11,70	10,96	NO	0,00	11,70
58	13	58_13	32	102	237	7,40	7,41	10,96	NO	0,00	7,40
58	14	58_14	32	102	224	7,00	7,00	10,96	NO	0,00	7,00
58	15	58_15	48	102	317	6,60	6,60	10,96	NO	0,00	6,60
58	16	58_16	34	102	394	11,60	11,59	10,96	NO	0,00	11,60

#### Isolato 59

59	01	59_01	71	27	746	10,50	10,51	10,06	NO	0,00	10,50
59	02	59_02	94	27	1048	11,40	11,15	10,06	NO	0,00	11,40
59	03	59_03	64	27	683	11,00	10,67	10,06	NO	0,00	11,00
59	04	59_04	108	27	1231	11,60	11,40	10,06	NO	0,00	11,60
59	05	59_05	112	27	874	7,80	7,80	10,06	NO	0,00	7,80
59	06	59_06	110	27	1146	10,60	10,42	10,06	NO	0,00	10,60
59	07	59_07	72	27	806	11,20	11,19	10,06	NO	0,00	11,20
59	08	59_08	52	27	573	11,40	11,02	10,06	NO	0,00	11,40
59	09	59_09	40	27	436	11,40	10,90	10,06	NO	0,00	11,40

#### Isolato 60

60	01	60_01	47	0	358	9,30	7,56	8,70	NO	0,00	9,30
60	02	60_02	71	0	483	6,80	6,80	8,70	NO	0,00	6,80
60	03	60_03	60	0	408	6,80	6,80	8,70	NO	0,00	6,80
60	04	60_04	191	0	2039	13,70	10,68	8,70	NO	0,00	13,70
60	05	60_05	67	0	549	9,50	8,19	8,70	NO	0,00	9,50
60	06	60_06	35	0	262	7,50	7,49	8,70	NO	0,00	7,50

#### Isolato 61

61	01	61_01	227	83	2515	11,10	11,08	10,26	NO	0,00	11,10
61	02	61_02	108	83	864	8,00	8,00	10,26	NO	0,00	8,00
61	03	61_03	51	83	727	14,90	14,25	10,26	NO	0,00	14,90
61	04	61_04	75	83	810	10,80	11,01	10,26	NO	0,00	10,80
61	05	61_05	27	83	306	12,30	11,33	10,26	NO	0,00	12,30
61	06	61_06	332	83	3814	13,90	11,49	10,26	NO	0,00	13,90
61	07	61_07	138	83	1050	7,80	7,61	10,26	NO	0,00	7,80
61	08	61_08	147	83	1742	12,30	11,85	10,26	NO	0,00	12,30
61	09	61_09	43	83	426	9,90	9,91	10,26	NO	0,00	9,90
61	10	61_10	44	83	440	10,00	10,63	10,26	NO	0,00	10,00
61	11	61_11	31	83	285	9,20	9,19	10,26	NO	0,00	9,20
61	12	61_12	118	83	1369	11,60	11,60	10,26	NO	0,00	11,60
61	13	61_13	183	83	2014	11,50	11,01	10,26	NO	0,00	11,50
61	14	61_14	98	83	1117	11,40	11,40	10,27	NO	0,00	11,40
61	15	61_15	26	83	304	11,70	11,69	10,27	NO	0,00	11,70

#### Isolato 62

62	01	62_01	221	94	1587	9,80	7,18	8,36	NO	0,00	9,80
62	02	62_02	78	94	702	9,00	9,00	8,36	NO	0,00	9,00
62	03	62_03	35	94	329	9,40	9,40	8,36	NO	0,00	9,40
62	04	62_04	80	94	760	9,60	9,50	8,36	NO	0,00	9,60
62	05	62_05	71	94	731	10,30	10,30	8,36	NO	0,00	10,30
62	06	62_06	44	94	348	7,90	8,54	8,36	NO	0,00	7,90
62	07	62_07	74	94	807	10,90	10,91	8,36	NO	0,00	10,90
62	08	62_08	58	94	638	11,00	11,00	8,36	NO	0,00	11,00
62	09	62_09	76	94	935	12,30	12,30	8,36	NO	0,00	12,30

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
62	10	62_10	47	94	423	9,60	9,00	8,36	NO	0,00	9,60
62	11	62_11	175	94	1512	8,70	8,64	8,36	NO	0,00	8,70
62	12	62_12	24	94	233	9,70	9,71	8,36	NO	0,00	9,70

#### Isolato 63

63	01	63_01	185	43	2653	15,50	14,34	11,67	NO	0,00	15,50
63	02	63_02	70	43	778	12,60	11,11	11,67	NO	0,00	12,60
63	03	63_03	54	43	595	12,40	11,02	11,67	NO	0,00	12,40
63	04	63_04	56	43	683	12,20	12,20	11,67	NO	0,00	12,20
63	05	63_05	31	43	353	11,40	11,39	11,67	NO	0,00	11,40
63	06	63_06	29	43	313	10,80	10,80	11,67	SI	25,30	11,67
63	07	63_07	72	43	877	12,50	12,18	11,67	NO	0,00	12,50
63	08	63_08	163	43	1905	14,00	11,69	11,67	NO	0,00	14,00
63	09	63_09	207	43	1941	9,80	9,38	11,67	NO	0,00	9,80
63	10	63_10	234	43	3266	15,20	13,96	11,67	NO	0,00	15,20
63	11	63_11	84	43	947	11,40	11,27	11,67	NO	0,00	11,40
63	12	63_12	59	43	720	12,20	12,20	11,67	NO	0,00	12,20
63	13	63_13	84	43	993	11,90	11,82	11,67	NO	0,00	11,90
63	14	63_14	61	43	787	13,30	12,90	11,67	NO	0,00	13,30
63	15	63_15	20	43	168	9,00	8,40	11,67	NO	0,00	9,00
63	16	63_16	52	43	556	10,70	10,69	11,67	NO	0,00	10,70
63	17	63_17	56	43	683	12,20	12,20	11,67	NO	0,00	12,20
63	19	63_19	73	43	876	12,00	12,00	11,67	NO	0,00	12,00
63	20	63_20	98	43	1149	12,00	11,72	11,67	NO	0,00	12,00

#### Isolato 64

64	01	64_01	34	198	270	8,30	7,94	10,19	NO	0,00	8,30
64	02	64_02	129	198	1280	10,50	9,92	10,19	NO	0,00	10,50
64	03	64_03	51	198	541	10,60	10,61	10,19	NO	0,00	10,60
64	04	64_04	151	198	1223	8,10	8,10	10,19	NO	0,00	8,10
64	05	64_05	59	198	448	7,60	7,59	10,19	NO	0,00	7,60
64	06	64_06	240	198	2606	14,90	10,86	10,19	NO	0,00	14,90
64	07	64_07	97	198	1066	11,60	10,99	10,19	NO	0,00	11,60
64	08	64_08	178	198	1896	11,50	10,65	10,19	NO	0,00	11,50
64	09	64_09	99	198	1115	11,70	11,26	10,19	NO	0,00	11,70
64	10	64_10	105	198	1256	12,00	11,96	10,19	NO	0,00	12,00
64	11	64_11	46	198	474	11,70	10,30	10,19	NO	0,00	11,70
64	12	64_12	106	198	1081	11,80	10,20	10,19	NO	0,00	11,80
64	14	64_14	90	198	1053	12,80	11,70	10,19	NO	0,00	12,80
64	15	64_15	104	198	1226	12,00	11,79	10,19	NO	0,00	12,00
64	16	64_16	185	198	1842	12,80	9,96	10,19	NO	0,00	12,80
64	17	64_17	217	198	2495	13,30	11,50	10,19	NO	0,00	13,30
64	18	64_18	170	198	2526	17,80	14,86	10,19	NO	0,00	17,80
64	19	64_19	96	198	1430	14,90	14,90	10,19	NO	0,00	14,90
64	20	64_20	86	198	1053	13,80	12,24	10,19	NO	0,00	13,80
64	21	64_21	24	198	240	10,00	10,00	10,19	NO	0,00	10,00
64	22	64_22	42	198	458	10,90	10,90	10,19	NO	0,00	10,90
64	23	64_23	23	198	193	8,40	8,39	10,19	NO	0,00	8,40
64	24	64_24	33	198	333	11,20	10,09	10,19	NO	0,00	11,20

#### Isolato 65

65	01	65_01	37	162	237	6,40	6,41	10,10	NO	0,00	6,40
65	02	65_02	44	162	315	7,40	7,16	10,08	NO	0,00	7,40
65	03	65_03	52	162	394	8,10	7,58	10,08	NO	0,00	8,10

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI
65	04	65_04	40	162	256	6,40	6,40	10,08
65	05	65_05	60	162	624	10,50	10,40	10,08
65	06	65_06	94	162	764	8,50	8,13	10,08
65	07	65_07	38	162	318	8,70	8,37	10,08
65	08	65_08	58	162	563	9,70	9,71	10,08
65	09	65_09	40	162	310	7,80	7,75	10,08
65	10	65_10	65	162	593	9,60	9,12	10,08
65	11	65_11	50	162	451	9,70	9,02	10,08
65	12	65_12	21	162	166	7,90	7,90	10,08
65	13	65_13	72	162	719	10,50	9,99	10,08
65	14	65_14	131	162	1188	10,60	9,07	10,08
65	15	65_15	387	162	5958	16,50	15,40	10,08
65	16	65_16	280	162	4371	18,30	15,61	10,08
65	17	65_17	168	162	1913	12,20	11,39	10,08
65	18	65_18	75	162	579	8,40	7,72	10,08
65	19	65_19	127	162	1134	9,80	8,93	10,07
65	20	65_20	99	162	839	11,50	8,47	10,08
65	21	65_21	64	162	473	7,60	7,39	10,08
65	22	65_22	57	162	382	6,70	6,70	10,08
65	23	65_23	30	162	297	9,90	9,90	10,08
65	24	65_24	25	162	187	9,10	7,48	10,08
65	25	65_25	24	162	149	6,20	6,21	10,08
65	26	65_26	39	162	321	9,20	8,23	10,07

IF_PROG
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

A_V_PROG
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

H_G_PROG
6,40
10,50
8,50
8,70
9,70
7,80
9,60
9,70
7,90
10,50
10,60
16,50
18,30
12,20
8,40
9,80
11,50
7,60
6,70
9,90
9,10
6,20
9,20

**Isolato 66**

66	01	66_01	78	163	608	7,80	7,79	8,18
66	02	66_02	51	163	301	5,90	5,90	8,25
66	03	66_03	48	163	312	6,60	6,50	8,25
66	04	66_04	49	163	360	7,50	7,35	8,25
66	05	66_05	108	163	479	6,60	4,44	8,25
66	06	66_06	66	163	427	7,40	6,47	8,25
66	07	66_07	62	163	484	7,80	7,81	8,25
66	08	66_08	104	163	1022	14,50	9,83	8,25
66	09	66_09	57	163	409	7,40	7,18	8,25
66	10	66_10	86	163	662	7,70	7,70	8,25
66	11	66_11	91	163	675	8,40	7,42	8,25
66	12	66_12	117	163	1091	9,70	9,32	8,25
66	13	66_13	86	163	654	7,60	7,60	8,25
66	14	66_14	126	163	1508	12,60	11,97	8,25
66	15	66_15	63	163	863	13,70	13,70	8,25
66	16	66_16	139	163	1673	13,60	12,04	8,25
66	17	66_17	165	163	1797	11,20	10,89	8,25
66	18	66_18	145	163	1493	12,10	10,30	8,25
66	19	66_19	79	163	592	7,90	7,49	8,25
66	20	66_20	46	163	505	11,50	10,98	8,25

NO
NO
NO
NO
SI
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
SI
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
412,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
59,75
0,00

7,80
5,90
6,60
7,50
8,25
7,40
7,80
14,50
7,40
7,70
8,40
9,70
7,60
12,60
13,70
13,60
11,20
12,10
8,25
11,50

**Isolato 67**

67	01	67_01	34	21	335	10,80	9,85	10,28
67	02	67_02	33	21	276	9,30	8,36	10,28
67	03	67_03	42	21	297	7,20	7,07	10,28
67	04	67_04	64	21	512	8,40	8,00	10,28
67	05	67_05	50	21	365	7,30	7,30	10,28
67	06	67_06	39	21	214	5,50	5,49	10,28
67	07	67_07	113	21	1198	10,60	10,60	10,28

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

10,80
9,30
7,20
8,40
7,30
5,50
10,60

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
67	08	67_08	117	21	1233	10,60	10,54	10,28	NO	0,00	10,60
67	09	67_09	177	21	2296	13,30	12,97	10,28	NO	0,00	13,30
67	10	67_10	65	21	857	13,40	13,18	10,28	NO	0,00	13,40
67	11	67_11	123	21	1470	13,50	11,95	10,28	NO	0,00	13,50
67	12	67_12	82	21	813	10,30	9,91	10,28	NO	0,00	10,30

**Isolato 68**

68	01	68_01	43	247	305	7,10	7,09	6,04	NO	0,00	7,10
68	02	68_02	51	247	293	6,00	5,75	6,06	NO	0,00	6,00
68	03	68_03	55	247	341	6,20	6,20	6,06	NO	0,00	6,20
68	04	68_04	54	247	151	2,80	2,80	6,06	SI	176,24	6,06
68	05	68_05	69	247	490	7,10	7,10	6,06	NO	0,00	7,10
68	06	68_06	29	247	206	7,10	7,10	6,06	NO	0,00	7,10
68	07	68_07	43	247	318	7,40	7,40	6,06	NO	0,00	7,40
68	08	68_08	48	247	442	9,20	9,21	6,06	NO	0,00	9,20
68	09	68_09	19	247	139	8,60	7,32	6,06	NO	0,00	8,60
68	10	68_10	90	247	918	10,20	10,20	6,06	NO	0,00	10,20
68	11	68_11	18	247	124	7,00	6,89	6,06	NO	0,00	7,00
68	12	68_12	58	247	429	7,40	7,40	6,06	NO	0,00	7,40
68	13	68_13	88	247	648	7,90	7,36	6,06	NO	0,00	7,90
68	14	68_14	44	247	308	7,00	7,00	6,06	NO	0,00	7,00
68	15	68_15	45	247	135	3,00	3,00	6,06	NO	0,00	3,00
68	16	68_16	101	247	705	7,40	6,98	6,06	NO	0,00	7,40
68	17	68_17	54	247	349	7,00	6,46	6,06	NO	0,00	7,00
68	18	68_18	58	247	467	8,70	8,05	6,06	NO	0,00	8,70
68	19	68_19	88	247	718	9,60	8,16	6,06	NO	0,00	9,60
68	20	68_20	75	247	641	9,10	8,55	6,06	NO	0,00	9,10
68	21	68_21	61	247	470	8,20	7,70	6,06	NO	0,00	8,20
68	22	68_22	44	247	353	8,40	8,02	6,06	NO	0,00	8,40
68	23	68_23	30	247	213	7,10	7,10	6,06	NO	0,00	7,10

**Isolato 69**

69	01	69_01	75	74	573	7,90	7,64	7,54	NO	0,00	7,90
69	02	69_02	61	74	322	6,10	5,28	7,54	NO	0,00	6,10
69	03	69_03	42	74	297	7,60	7,07	7,54	NO	0,00	7,60
69	04	69_04	45	74	339	7,70	7,53	7,54	NO	0,00	7,70
69	05	69_05	43	74	391	9,10	9,09	7,54	NO	0,00	9,10
69	06	69_06	38	74	201	5,30	5,29	7,54	NO	0,00	5,30
69	07	69_07	68	74	496	7,30	7,29	7,54	NO	0,00	7,30
69	08	69_08	87	74	861	9,90	9,90	7,54	NO	0,00	9,90
69	09	69_09	58	74	526	9,50	9,07	7,54	NO	0,00	9,50
69	10	69_10	62	74	651	10,50	10,50	7,54	NO	0,00	10,50
69	11	69_11	47	74	343	7,80	7,30	7,54	NO	0,00	7,80
69	12	69_12	75	74	570	7,60	7,60	7,54	NO	0,00	7,60
69	13	69_13	27	74	186	6,90	6,89	7,54	NO	0,00	6,90
69	14	69_14	65	74	673	12,20	10,35	7,54	NO	0,00	12,20
69	15	69_15	46	74	455	9,90	9,89	7,54	NO	0,00	9,90

**Isolato 70**

70	01	70_01	66	376	195	3,70	2,95	5,47	SI	246,15	5,47
70	02	70_02	70	376	455	6,50	6,50	5,47	NO	0,00	6,50
70	03	70_03	46	376	497	10,80	10,80	5,47	NO	0,00	10,80
70	04	70_04	139	376	1376	14,30	9,90	5,47	NO	0,00	14,30

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
70	05	70_05	48	376	398	8,30	8,29	5,47	NO	0,00	8,30
70	06	70_06	59	376	485	9,30	8,22	5,47	NO	0,00	9,30
70	07	70_07	83	376	611	9,20	7,36	5,47	NO	0,00	9,20
70	08	70_08	64	376	543	8,80	8,48	5,47	NO	0,00	8,80
70	09	70_09	62	376	547	9,60	8,82	5,47	NO	0,00	9,60
70	10	70_10	120	376	1088	12,80	9,07	5,47	NO	0,00	12,80
70	11	70_11	45	376	0	0,00	3,71	5,47	SI	167,00	3,70

#### Isolato 71

71	01	71_01	135	1986	891	6,60	6,60	2,01	NO	0,00	6,60
71	02	71_02	154	1986	758	5,70	4,92	2,22	NO	0,00	5,70
71	03	71_03	81	1986	272	3,50	3,36	2,22	NO	0,00	3,50
71	04	71_04	193	1986	1004	5,20	5,20	2,22	NO	0,00	5,20
71	05	71_05	186	1986	1002	6,10	5,39	2,22	NO	0,00	6,10
71	06	71_06	102	1986	592	5,80	5,80	2,22	NO	0,00	5,80
71	07	71_07	144	1986	922	6,40	6,40	2,22	NO	0,00	6,40
71	08	71_08	126	1986	806	6,40	6,40	2,22	NO	0,00	6,40
71	09	71_09	82	1986	295	3,60	3,60	2,22	NO	0,00	3,60
71	10	71_10	82	1986	296	4,10	3,61	2,22	NO	0,00	4,10
71	11	71_11	105	1986	651	7,20	6,20	2,22	NO	0,00	7,20

#### Isolato 72

72	01	72_01	52	102	437	9,10	8,40	7,44	NO	0,00	9,10
72	02	72_02	89	102	680	9,00	7,64	7,39	NO	0,00	9,00
72	03	72_03	94	102	338	3,60	3,60	7,39	SI	356,66	7,39
72	04	72_04	56	102	566	10,10	10,11	7,39	NO	0,00	10,10
72	05	72_05	34	102	201	5,90	5,91	7,39	NO	0,00	5,90
72	06	72_06	45	102	347	8,70	7,71	7,39	NO	0,00	8,70
72	07	72_07	44	102	312	7,10	7,09	7,39	NO	0,00	7,10
72	08	72_08	50	102	415	8,30	8,30	7,39	NO	0,00	8,30
72	09	72_09	55	102	733	13,80	13,33	7,39	NO	0,00	13,80
72	10	72_10	27	102	295	14,10	10,93	7,39	NO	0,00	14,10
72	11	72_11	66	102	548	8,30	8,30	7,39	NO	0,00	8,30
72	12	72_12	25	102	142	5,70	5,68	7,39	SI	42,75	7,39
72	13	72_13	100	102	1210	12,10	12,10	7,39	NO	0,00	12,10
72	14	72_14	22	102	92	4,20	4,18	7,39	SI	70,58	7,39
72	15	72_15	69	102	582	9,20	8,43	7,39	NO	0,00	9,20
72	16	72_16	71	102	570	8,20	8,03	7,39	NO	0,00	8,20
72	17	72_17	20	102	120	6,00	6,00	7,39	NO	0,00	6,00
72	18	72_18	40	102	312	7,80	7,80	7,39	NO	0,00	7,80
72	19	72_19	19	102	137	7,90	7,21	7,39	NO	0,00	7,90
72	20	72_20	21	102	101	4,80	4,81	7,39	NO	0,00	4,80

#### Isolato 73

73	01	73_01	105	0	1026	10,20	9,77	9,77	NO	0,00	10,20
----	----	-------	-----	---	------	-------	------	------	----	------	-------

#### Isolato 74

74	01	74_01	61	9	604	9,90	9,90	8,44	NO	0,00	9,90
74	02	74_02	46	9	460	10,00	10,00	8,44	NO	0,00	10,00
74	03	74_03	37	9	266	7,20	7,19	8,44	NO	0,00	7,20
74	04	74_04	66	9	706	10,90	10,70	8,44	NO	0,00	10,90
74	05	74_05	65	9	632	9,80	9,72	8,44	NO	0,00	9,80
74	06	74_06	24	9	89	3,70	3,71	8,44	SI	113,56	8,44



COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI
74	07	74_07	70	9	546	7,80	7,80	8,44
74	08	74_08	86	9	989	11,50	11,50	8,44
74	09	74_09	45	9	306	6,90	6,80	8,44
74	10	74_10	28	9	78	2,80	2,79	8,44
74	11	74_11	32	9	248	8,10	7,75	8,44
74	12	74_12	57	9	490	8,60	8,60	8,44
74	13	74_13	42	9	307	7,30	7,31	8,44
74	14	74_14	42	9	273	6,50	6,50	8,44

IF_PROG
NO
NO
NO
SI
NO
NO
NO
NO

A_V_PROG
0,00
0,00
0,00
158,32
0,00
0,00
0,00
0,00

H_G_PROG
7,80
11,50
6,90
8,44
8,10
8,60
7,30
6,50

#### Isolato 75

75	01	75_01	194	734	1135	8,30	5,85	4,43
75	02	75_02	61	734	298	4,90	4,89	4,43
75	03	75_03	69	734	573	9,70	8,30	4,43
75	04	75_04	62	734	382	7,40	6,16	4,43
75	05	75_05	38	734	304	8,20	6,92	4,43
75	06	75_06	206	734	1596	9,40	7,75	4,43
75	07	75_07	139	734	959	6,90	6,90	4,43
75	08	75_08	167	734	1102	6,60	6,60	4,43
75	09	75_09	73	734	454	8,70	6,22	4,43
75	10	75_10	71	734	595	9,40	8,38	4,43
75	11	75_11	70	734	559	8,70	7,99	4,43
75	12	75_12	66	734	422	6,40	6,39	4,43
75	13	75_13	106	734	728	7,60	6,87	4,43

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

8,30
4,90
9,70
7,40
8,20
9,40
6,90
6,60
8,70
9,40
8,70
6,40
7,60

#### Isolato 76

76	01	76_01	32	181	90	2,80	2,81	7,98
76	02	76_02	152	181	1581	10,40	10,40	7,98
76	03	76_03	47	181	371	7,90	7,89	7,98
76	04	76_04	60	181	651	11,60	10,85	7,98
76	05	76_05	70	181	724	10,60	10,34	7,98
76	06	76_06	70	181	733	10,90	10,47	7,98
76	07	76_07	42	181	412	9,80	9,81	7,98
76	08	76_08	48	181	492	12,10	10,25	7,98
76	09	76_09	22	181	171	9,00	7,77	7,98
76	10	76_10	28	181	239	9,50	8,54	7,98
76	11	76_11	63	181	457	9,00	7,25	7,98
76	12	76_12	55	181	483	11,50	8,78	7,98
76	13	76_13	43	181	326	8,10	7,58	7,98
76	14	76_14	18	181	54	3,00	10,25	7,98

SI
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

166,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

7,98
10,40
7,90
11,60
10,60
10,90
9,80
12,10
9,00
9,50
9,00
11,50
8,10
3,00

#### Isolato 77

77	01	77_01	64	19	352	5,50	5,50	8,89
77	02	77_02	22	19	187	9,10	8,50	8,87
77	03	77_03	70	19	588	8,40	8,40	8,87
77	04	77_04	29	19	244	9,50	8,41	8,87
77	05	77_05	49	19	328	6,70	6,69	8,87
77	06	77_06	45	19	405	9,00	9,00	8,87
77	07	77_07	68	19	733	11,30	10,78	8,87
77	08	77_08	33	19	228	6,90	6,91	8,87
77	09	77_09	33	19	327	9,90	9,91	8,87
77	10	77_10	31	19	226	7,30	7,29	8,87
77	11	77_11	77	19	870	11,30	11,30	8,87
77	12	77_12	74	19	712	10,90	9,62	8,87

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

5,50
9,10
8,40
9,50
6,70
9,00
11,30
6,90
9,90
7,30
11,30
10,90

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
77	13	77_13	30	19	252	8,40	8,40	8,87	NO	0,00	8,40
77	14	77_14	62	19	552	9,00	8,90	8,87	NO	0,00	9,00
77	15	77_15	79	19	787	12,30	9,96	8,87	NO	0,00	12,30
77	16	77_16	159	19	1523	10,10	9,58	8,87	NO	0,00	10,10
77	17	77_17	54	19	675	12,50	12,50	8,87	NO	0,00	12,50
77	18	77_18	32	19	213	7,70	6,66	8,87	SI	70,84	8,87
77	19	77_19	25	19	110	4,40	4,40	8,87	NO	0,00	4,40
77	20	77_20	46	19	358	9,30	7,78	8,87	NO	0,00	9,30
77	21	77_21	37	19	351	9,60	9,49	8,87	NO	0,00	9,60
77	22	77_22	74	19	836	11,60	11,30	8,87	NO	0,00	11,60
77	23	77_23	49	19	466	9,50	9,51	8,87	NO	0,00	9,50
77	24	77_24	68	19	489	8,40	7,19	8,87	NO	0,00	8,40
77	25	77_25	23	19	200	8,70	8,70	8,87	NO	0,00	8,70
77	26	77_26	28	19	224	9,00	8,00	8,87	NO	0,00	9,00

**Isolato 78**

78	01	78_01	23	0	225	9,80	9,78	9,78	NO	0,00	9,80
78	02	78_02	26	0	177	6,80	6,81	9,78	NO	0,00	6,80
78	03	78_03	108	0	1231	11,40	11,40	9,78	NO	0,00	11,40
78	04	78_04	61	0	552	9,20	9,05	9,78	NO	0,00	9,20
78	05	78_05	60	0	651	12,40	10,85	9,78	NO	0,00	12,40
78	06	78_06	70	0	714	10,20	10,20	9,78	NO	0,00	10,20
78	07	78_07	54	0	428	8,40	7,93	9,78	NO	0,00	8,40
78	08	78_08	32	0	310	9,70	9,69	9,78	NO	0,00	9,70
78	09	78_09	22	0	172	7,80	7,82	9,78	SI	43,16	9,78

**Isolato 79**

79	01	79_01	56	8	353	6,30	6,30	8,46	NO	0,00	6,30
79	02	79_02	45	8	438	10,30	9,73	8,46	NO	0,00	10,30
79	03	79_03	34	8	283	8,60	8,32	8,46	NO	0,00	8,60
79	04	79_04	35	8	354	10,50	10,11	8,46	NO	0,00	10,50
79	05	79_05	27	8	200	7,40	7,41	8,46	NO	0,00	7,40
79	06	79_06	58	8	522	10,10	9,00	8,46	NO	0,00	10,10
79	07	79_07	62	8	508	9,40	8,19	8,46	NO	0,00	9,40
79	08	79_08	30	8	258	8,60	8,60	8,46	NO	0,00	8,60
79	09	79_09	51	8	520	10,20	10,20	8,46	NO	0,00	10,20
79	10	79_10	45	8	356	7,90	7,91	8,46	NO	0,00	7,90

**Isolato 80**

80	01	80_01	49	41	403	8,40	8,22	9,70	NO	0,00	8,40
80	02	80_02	42	41	344	8,20	8,19	9,70	NO	0,00	8,20
80	03	80_03	103	41	1051	10,20	10,20	9,70	NO	0,00	10,20
80	04	80_04	54	41	544	10,60	10,07	9,70	NO	0,00	10,60
80	05	80_05	60	41	731	13,90	12,18	9,70	NO	0,00	13,90
80	06	80_06	67	41	748	11,30	11,16	9,70	NO	0,00	11,30
80	07	80_07	26	41	257	9,90	9,88	9,70	NO	0,00	9,90
80	08	80_08	76	41	947	13,90	12,46	9,70	NO	0,00	13,90

**Isolato 81**

81	01	81_01	0	0	1694	13,20	12,55	11,34	NO	0,00	13,20
81	02	81_02	63	0	699	12,30	11,10	11,34	NO	0,00	12,30
81	03	81_03	82	0	1009	12,30	12,30	11,34	NO	0,00	12,30
81	04	81_04	73	0	905	12,40	12,40	11,34	NO	0,00	12,40

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
81	05	81_05	63	0	705	11,20	11,19	11,34	NO	0,00	11,20
81	06	81_06	98	0	1080	11,90	11,02	11,34	NO	0,00	11,90
81	07	81_07	68	0	510	7,50	7,50	11,34	NO	0,00	7,50

#### Isolato 82

82	01	82_01	97	0	1085	12,40	11,19	9,01	NO	0,00	12,40
82	02	82_02	79	0	775	11,60	9,81	9,01	NO	0,00	11,60
82	03	82_03	81	0	701	10,00	8,65	9,01	NO	0,00	10,00
82	04	82_04	159	0	1088	7,10	6,84	9,01	NO	0,00	7,10
82	06	82_06	35	0	364	10,40	10,40	9,01	NO	0,00	10,40
82	07	82_07	27	0	294	10,90	10,89	9,01	NO	0,00	10,90

#### Isolato 83

83	01	83_01	80	3437	714	9,20	8,93	5,08	NO	0,00	9,20
83	02	83_02	74	3437	570	7,70	7,70	5,08	NO	0,00	7,70
83	03	83_03	33	3437	119	3,70	3,61	5,08	SI	48,31	5,07
83	04	83_04	30	3437	138	5,10	4,60	5,08	NO	0,00	5,10
83	05	83_05	87	3437	397	4,90	4,56	5,08	SI	44,09	5,07
83	06	83_06	23	3437	58	2,50	2,52	5,08	NO	0,00	2,50
83	07	83_07	207	3437	1220	6,00	5,89	5,08	NO	0,00	6,00
83	08	83_08	594	3437	5499	11,20	9,26	5,08	NO	0,00	11,20
83	09	83_09	142	3437	1288	9,40	9,07	5,08	NO	0,00	9,40
83	10	83_10	169	3437	1622	10,00	9,60	5,08	NO	0,00	10,00
83	11	83_11	273	3437	2059	8,50	7,54	5,08	NO	0,00	8,50
83	12	83_12	182	3437	1511	9,00	8,30	5,08	NO	0,00	9,00
83	13	83_13	243	3437	2892	12,00	11,90	5,08	NO	0,00	12,00
83	14	83_14	74	3437	929	14,80	12,55	5,08	NO	0,00	14,80
83	15	83_15	81	3437	971	12,90	11,99	5,08	NO	0,00	12,90
83	16	83_16	78	3437	569	7,30	7,29	5,08	NO	0,00	7,30
83	17	83_17	56	3437	448	8,00	8,00	5,08	NO	0,00	8,00
83	18	83_18	53	3437	421	8,80	7,94	5,08	NO	0,00	8,80
83	19	83_19	123	3437	1091	10,60	8,87	5,08	NO	0,00	10,60
83	20	83_20	12	3437	46	3,80	4,60	5,08	NO	0,00	3,80
83	21	83_21	36	3437	353	9,80	9,81	5,08	NO	0,00	9,80
83	22	83_22	135	3437	1627	12,50	12,05	5,08	NO	0,00	12,50
83	23	83_23	60	3437	750	12,50	12,50	5,08	NO	0,00	12,50
83	24	83_24	63	3437	758	12,60	12,03	5,08	NO	0,00	12,60
83	25	83_25	28	3437	185	6,60	6,61	5,08	NO	0,00	6,60
83	26	83_26	150	3437	1633	11,80	10,89	5,08	NO	0,00	11,80
83	27	83_27	125	3437	1601	14,00	12,81	5,08	NO	0,00	14,00
83	28	83_28	57	3437	382	6,70	6,70	5,08	NO	0,00	6,70
83	29	83_29	58	3437	403	7,60	6,95	5,08	NO	0,00	7,60
83	30	83_30	72	3437	547	7,60	7,60	5,08	NO	0,00	7,60
83	31	83_31	69	3437	766	11,10	11,10	5,08	NO	0,00	11,10
83	32	83_32	96	3437	1116	13,40	11,63	5,08	NO	0,00	13,40
83	33	83_33	79	3437	861	10,90	10,90	5,08	NO	0,00	10,90
83	34	83_34	35	3437	314	9,30	8,97	5,08	NO	0,00	9,30
83	35	83_35	33	3437	406	12,70	12,30	5,08	NO	0,00	12,70
83	36	83_36	54	3437	416	7,70	7,70	5,08	NO	0,00	7,70
83	37	83_37	67	3437	454	8,20	6,78	5,08	NO	0,00	8,20
83	38	83_38	39	3437	250	6,80	6,41	5,08	NO	0,00	6,80
83	39	83_39	51	3437	347	6,80	6,80	5,08	NO	0,00	6,80
83	40	83_40	93	3437	572	7,50	6,15	5,08	NO	0,00	7,50
83	41	83_41	75	3437	306	6,30	4,08	5,08	NO	0,00	6,30

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI
83	42	83_42	122	3437	305	2,50	2,50	5,08
83	43	83_43	88	3437	669	7,70	7,60	5,08
83	44	83_44	104	3437	525	6,90	5,05	5,08
83	45	83_45	204	3437	2421	14,80	11,87	5,08
83	46	83_46	45	3437	90	2,00	2,00	5,08
83	47	83_47	100	3437	800	10,00	8,00	5,08
83	48	83_48	20	3437	156	7,80	7,80	5,08
83	49	83_49	27	3437	285	7,70	10,56	5,08
83	50	83_50	61	3437	275	4,50	3,80	5,08

IF_PROG
SI
NO
NO
NO
SI
NO
NO
NO
SI

A_V_PROG
313,54
0,00
0,00
0,00
138,15
0,00
0,00
0,00
305,00

H_G_PROG
5,07
7,70
6,90
14,80
5,07
10,00
7,80
7,70
9,50

**Isolato 84**

84	01	84_01	64	12	704	11,20	11,00	9,49
84	02	84_02	52	12	395	7,60	7,60	9,49
84	03	84_03	93	12	685	8,20	7,37	9,49
84	04	84_04	63	12	624	9,90	9,90	9,49
84	05	84_05	116	12	1438	12,40	12,40	9,49
84	06	84_06	35	12	343	9,80	9,80	9,49
84	07	84_07	54	12	695	14,10	12,87	9,49
84	08	84_08	104	12	742	7,70	7,13	9,49

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

11,20
7,60
8,20
9,90
12,40
9,80
14,10
7,70

**Isolato 85**

85	01	85_01	126	57	1055	10,20	8,37	8,03
85	02	85_02	36	57	288	8,00	8,00	8,03
85	03	85_03	36	57	335	9,30	9,31	8,03
85	04	85_04	29	57	331	11,40	11,41	8,03
85	05	85_05	48	57	380	10,10	7,92	8,03
85	06	85_06	87	57	561	7,30	6,45	8,03
85	07	85_07	75	57	793	11,80	10,57	8,03
85	08	85_08	52	57	543	12,00	10,44	8,03
85	09	85_09	35	57	417	12,10	11,91	8,03
85	10	85_10	30	57	270	9,00	9,00	8,03
85	11	85_11	46	57	437	10,60	9,50	8,03
85	12	85_12	99	57	758	8,80	7,66	8,03
85	13	85_13	53	57	392	7,40	7,40	8,03
85	14	85_14	57	57	519	9,50	9,11	8,03
85	15	85_15	37	57	348	9,40	9,41	8,03
85	16	85_16	36	57	363	10,90	10,08	8,03
85	17	85_17	96	57	756	9,20	7,88	8,03
85	18	85_18	79	57	751	10,80	9,51	8,03
85	19	85_19	57	57	270	5,40	4,74	8,03
85	20	85_20	104	57	676	7,70	6,50	8,03

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
SI
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
187,71
0,00

10,20
8,00
9,30
11,40
10,10
7,30
11,80
12,00
12,10
9,00
10,60
8,80
7,40
9,50
9,40
10,90
9,20
10,80
8,03
7,70

**Isolato 86**

86	01	86_01	90	96	816	9,30	9,07	7,93
86	02	86_02	60	96	462	8,00	7,70	7,93
86	03	86_03	63	96	462	8,60	7,33	7,93
86	04	86_04	85	96	994	13,30	11,69	7,93
86	05	86_05	125	96	1477	13,10	11,82	7,93
86	06	86_06	137	96	991	7,90	7,23	7,93
86	07	86_07	76	96	600	7,90	7,89	7,93

NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

9,30
8,00
8,60
13,30
13,10
7,90
7,90

**Isolato 87**

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
87	01	87_01	40	20	352	8,80	8,80	7,05	NO	0,00	8,80
87	02	87_02	46	20	391	9,70	8,50	7,05	NO	0,00	9,70
87	03	87_03	71	20	485	7,30	6,83	7,05	NO	0,00	7,30
87	04	87_04	31	20	344	11,90	11,10	7,05	NO	0,00	11,90
87	05	87_05	36	20	238	6,60	6,61	7,05	NO	0,00	6,60
87	06	87_06	61	20	319	5,60	5,23	7,05	SI	111,05	7,05
87	07	87_07	60	20	403	7,20	6,72	7,05	NO	0,00	7,20
87	08	87_08	36	20	297	8,80	8,25	7,05	NO	0,00	8,80

#### Isolato 88

88	01	88_01	76	63	357	4,80	4,70	6,51	SI	163,40	6,85
88	02	88_02	67	63	493	7,40	7,36	6,51	NO	0,00	7,40
88	03	88_03	65	63	481	7,40	7,40	6,51	NO	0,00	7,40
88	04	88_04	47	63	353	11,50	6,92	6,51	NO	0,00	7,50
88	05	88_05	34	63	280	8,70	8,24	6,51	NO	0,00	8,70
88	06	88_06	106	63	898	8,50	8,47	6,51	NO	0,00	8,50
88	07	88_07	34	63	285	8,90	8,38	6,51	NO	0,00	8,90
88	08	88_08	19	63	205	10,80	10,79	6,51	NO	0,00	10,80
88	09	88_09	70	63	781	12,70	11,16	6,51	NO	0,00	12,70

#### Isolato 89

89	01	89_01	134	259	1086	8,90	8,10	6,51	NO	0,00	8,90
89	02	89_02	198	259	1915	11,30	9,67	6,51	NO	0,00	11,30
89	03	89_03	81	259	636	8,20	7,85	6,51	NO	0,00	8,20
89	04	89_04	74	259	414	5,60	5,59	6,51	NO	0,00	5,60
89	05	89_05	139	259	1473	10,60	10,60	6,51	NO	0,00	10,60
89	06	89_06	34	259	241	7,40	7,09	6,51	NO	0,00	7,40
89	07	89_07	54	259	454	8,40	8,41	6,51	NO	0,00	8,40
89	08	89_08	79	259	632	8,00	8,00	6,51	NO	0,00	8,00

#### Isolato 90

90	01	90_01	96	52	643	7,40	6,70	7,19	NO	0,00	7,40
90	02	90_02	115	52	724	6,30	6,30	7,19	SI	102,85	7,19
90	03	90_03	82	52	705	8,60	8,60	7,19	NO	0,00	8,60
90	05	90_05	50	52	482	10,40	9,64	7,19	NO	0,00	10,40
90	06	90_06	55	52	467	9,50	8,49	7,19	NO	0,00	9,50
90	07	90_07	32	52	273	9,60	8,53	7,19	NO	0,00	9,60
90	08	90_08	24	52	197	8,20	8,21	7,19	NO	0,00	8,20
90	09	90_09	55	52	468	8,50	8,51	7,19	NO	0,00	8,50
90	10	90_10	54	52	427	7,90	7,91	7,19	NO	0,00	7,90
90	11	90_11	47	52	371	7,90	7,89	7,19	NO	0,00	7,90

#### Isolato 91

91	01	91_01	115	42	789	7,50	6,86	7,38	NO	0,00	7,50
91	02	91_02	54	42	495	9,30	9,17	7,38	NO	0,00	9,30
91	03	91_03	67	42	563	9,10	8,40	7,38	NO	0,00	9,10
91	04	91_04	55	42	381	7,10	6,93	7,38	SI	24,90	7,38
91	05	91_05	61	42	607	10,20	9,95	7,38	NO	0,00	10,20
91	06	91_06	37	42	278	7,50	7,51	7,38	NO	0,00	7,50
91	07	91_07	90	42	759	9,30	8,43	7,38	NO	0,00	9,30
91	08	91_08	144	42	1104	8,20	7,67	7,38	NO	0,00	8,20
91	09	91_09	87	42	592	6,80	6,80	7,38	SI	50,06	7,38
91	10	91_10	74	42	525	7,10	7,09	7,38	SI	21,12	7,38

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
<b>Isolato 92</b>											
92	01	92_01	123	156	910	7,40	7,40	6,11	NO	0,00	7,40
92	02	92_02	109	156	765	7,10	7,02	6,11	NO	0,00	7,10
92	03	92_03	105	156	1113	10,60	10,60	6,11	NO	0,00	10,60
92	04	92_04	104	156	811	7,80	7,80	6,11	NO	0,00	7,80
92	05	92_05	51	156	359	7,30	7,04	6,11	NO	0,00	7,30
92	06	92_06	46	156	281	6,10	6,11	6,11	NO	0,00	6,10
<b>Isolato 93</b>											
93	01	93_01	192	46	1728	9,40	9,00	6,61	NO	0,00	9,40
93	02	93_02	164	46	930	7,80	5,67	6,61	NO	0,00	7,80
<b>Isolato 94</b>											
94	01	94_01	56	20	405	8,40	7,23	7,58	NO	0,00	8,40
94	02	94_02	46	20	386	8,40	8,39	7,58	NO	0,00	8,40
94	03	94_03	79	20	555	7,40	7,03	7,58	NO	0,00	7,40
94	04	94_04	34	20	313	10,00	9,21	7,58	NO	0,00	10,00
94	05	94_05	39	20	296	7,60	7,59	7,58	NO	0,00	7,60
94	06	94_06	55	20	380	6,90	6,91	7,58	NO	0,00	6,90
94	07	94_07	43	20	368	9,70	8,56	7,58	NO	0,00	9,70
94	08	94_08	43	20	327	8,50	7,60	7,58	NO	0,00	8,50
94	09	94_09	67	20	476	7,10	7,10	7,58	NO	0,00	7,10
94	10	94_10	59	20	557	10,60	9,44	7,58	NO	0,00	10,60
94	11	94_11	63	20	517	8,20	8,21	7,58	NO	0,00	8,20
<b>Isolato 95</b>											
95	01	95_01	216	488	1497	8,80	6,93	5,20	NO	0,00	8,80
95	02	95_02	60	488	360	6,00	6,00	5,20	NO	0,00	6,00
95	03	95_03	203	488	1523	7,60	7,50	5,20	NO	0,00	7,60
95	04	95_04	72	488	526	7,30	7,31	5,20	NO	0,00	7,30
95	05	95_05	63	488	523	8,30	8,30	5,20	NO	0,00	8,30
95	06	95_06	62	488	557	9,60	8,98	5,20	NO	0,00	9,60
95	07	95_07	55	488	408	7,60	7,42	5,20	NO	0,00	7,60
95	08	95_08	48	488	418	9,70	8,71	5,20	NO	0,00	9,70
95	09	95_09	45	488	364	8,10	8,09	5,20	NO	0,00	8,10
95	10	95_10	44	488	339	7,70	7,70	5,20	NO	0,00	7,70
95	11	95_11	117	488	1034	9,80	8,84	5,20	NO	0,00	9,80
95	12	95_12	31	488	203	6,80	6,55	5,20	NO	0,00	6,80
95	13	95_13	37	488	252	6,80	6,81	5,20	NO	0,00	6,80
95	14	95_14	72	488	390	6,00	5,42	5,20	NO	0,00	6,00
<b>Isolato 96</b>											
96	01	96_01	58	0	481	9,60	8,29	7,47	NO	0,00	9,60
96	02	96_02	49	0	431	8,80	8,80	7,47	NO	0,00	8,80
96	03	96_03	54	0	418	9,30	7,74	7,47	NO	0,00	9,30
96	04	96_04	103	0	544	7,00	5,28	7,47	NO	0,00	7,00
96	05	96_05	62	0	699	11,80	11,27	7,47	NO	0,00	11,80
96	06	96_06	63	0	407	7,00	6,46	7,47	NO	0,00	7,00
96	07	96_07	63	0	447	7,70	7,10	7,47	NO	0,00	7,70
96	08	96_08	90	0	666	7,40	7,40	7,47	NO	0,00	7,40
96	09	96_09	33	0	205	7,00	6,20	7,47	SI	42,00	7,50

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
<b>Isolato 97</b>											
97	01	97_01	143	256	694	5,10	4,85	4,45	NO	0,00	5,10
97	02	97_02	156	256	1079	7,80	6,92	4,45	NO	0,00	7,80
97	03	97_03	84	256	638	7,60	7,60	4,45	NO	0,00	7,60
97	04	97_04	68	256	574	9,30	8,44	4,45	NO	0,00	9,30
97	05	97_05	57	256	393	6,90	6,89	4,45	NO	0,00	6,90
97	06	97_06	186	256	853	7,60	4,59	4,45	NO	0,00	7,60
<b>Isolato 98</b>											
98	01	98_01	143	498	1009	8,10	7,06	5,82	NO	0,00	8,10
98	02	98_02	212	498	1390	8,10	6,56	5,82	NO	0,00	8,10
98	03	98_03	44	498	198	4,50	4,50	5,82	NO	0,00	4,50
<b>Isolato 99</b>											
99	01	99_01	112	262	571	5,10	5,10	0,99	NO	0,00	5,10
99	02	99_02	373	262	0	0,00	0,00	0,99	SI	1221,54	6,00
<b>Isolato 100</b>											
100	01	100_01	193	189	772	4,00	4,00	2,39	NO	0,00	4,00
100	02	100_02	39	189	234	6,00	6,00	2,39	NO	0,00	6,00
<b>Isolato 101</b>											
101	01	101_01	49	89	191	3,90	3,90	3,06	NO	0,00	3,90
101	02	101_02	73	89	340	5,00	4,66	3,06	NO	0,00	5,00
101	03	101_03	38	89	152	4,00	4,00	3,06	NO	0,00	4,00
101	04	101_04	102	89	392	4,40	3,84	3,06	NO	0,00	4,40
<b>Isolato 102</b>											
102	01	102_01	60	100	383	7,00	6,38	5,36	NO	0,00	7,00
102	02	102_02	85	100	718	9,20	8,45	5,36	NO	0,00	9,20
102	03	102_03	69	100	570	8,70	8,26	5,36	NO	0,00	8,70
102	04	102_04	58	100	377	6,50	6,50	5,36	NO	0,00	6,50
102	05	102_05	55	100	151	3,00	2,75	5,36	SI	143,80	5,36
102	06	102_06	34	100	272	8,00	8,00	5,36	NO	0,00	8,00
<b>Isolato 103</b>											
103	01	103_01	127	768	845	6,70	6,65	2,15	NO	0,00	6,70
103	02	103_02	81	768	380	5,10	4,69	2,15	NO	0,00	5,10
103	03	103_03	83	768	647	7,80	7,80	2,15	NO	0,00	7,80
103	04	103_04	76	768	336	4,60	4,42	2,15	NO	0,00	4,60
103	05	103_05	110	768	473	4,30	4,30	2,15	NO	0,00	4,30
<b>Isolato 104</b>											
104	01	104_01	143	768	1407	10,10	9,84	4,25	NO	0,00	10,10
104	02	104_02	149	768	909	6,10	6,10	4,25	NO	0,00	6,10
104	03	104_03	97	768	554	6,60	5,71	4,25	NO	0,00	6,60
104	04	104_04	119	768	833	7,00	7,00	4,25	NO	0,00	7,00
104	05	104_05	137	768	1405	11,00	10,26	4,25	NO	0,00	11,00

COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
104	06	104_06	130	768	620	4,00	4,77	4,25	NO	0,00	6,30
104	07	104_07	131	768	956	7,30	7,30	4,25	NO	0,00	7,30
104	08	104_08	145	768	1044	7,20	7,20	4,25	NO	0,00	7,20

#### Isolato 105

105	01	105_01	225	358	1777	8,00	7,90	3,05	NO	0,00	8,00
-----	----	--------	-----	-----	------	------	------	------	----	------	------

#### Isolato 106

106	01	106_01	368	134	2114	6,50	5,74	4,21	NO	0,00	6,50
-----	----	--------	-----	-----	------	------	------	------	----	------	------

#### Isolato 107

107	01	107_01	145	566	934	7,00	6,44	2,89	NO	0,00	7,00
107	02	107_02	251	566	1849	8,00	7,37	2,89	NO	0,00	8,00

#### Isolato 108

108	01	108_01	213	697	1450	8,00	6,81	2,31	NO	0,00	8,00
108	02	108_02	109	697	905	8,30	8,30	2,31	NO	0,00	8,30

#### Isolato 109

109	01	109_01	24	1205	89	3,70	3,71	6,47	NO	0,00	3,70
109	02	109_02	70	1205	518	7,40	7,40	6,47	NO	0,00	7,40
109	03	109_03	73	1205	562	8,50	7,70	6,47	NO	0,00	8,50
109	04	109_04	143	1205	477	3,50	3,34	6,47	SI	448,00	6,47
109	05	109_05	39	1205	326	9,20	8,36	6,47	NO	0,00	9,20
109	06	109_06	57	1205	537	9,70	9,42	6,47	NO	0,00	9,70
109	07	109_07	49	1205	348	7,10	7,10	6,47	NO	0,00	7,10
109	08	109_08	97	1205	520	8,10	5,36	6,47	NO	0,00	8,10
109	10	109_10	66	1205	505	9,00	7,65	6,47	NO	0,00	9,00
109	09	109_09	66	1205	370	5,60	5,61	6,47	NO	0,00	5,60
109	11	109_11	147	1205	544	3,70	3,70	6,47	NO	0,00	3,70

#### Isolato 110

110	01	110_01	43	722	137	3,40	3,19	4,68	SI	64,12	4,96
110	11	110_11	51	722	352	6,90	6,90	4,68	NO	0,00	6,90
110	02	110_02	181	722	1526	8,50	8,43	4,68	NO	0,00	8,50
110	03	110_03	68	722	231	3,40	3,40	4,68	SI	87,24	4,68
110	04	110_04	70	722	517	7,60	7,39	4,68	NO	0,00	7,60
110	05	110_05	57	722	399	7,00	7,00	4,68	NO	0,00	7,00
110	06	110_06	62	722	618	10,90	9,97	4,68	NO	0,00	10,90
110	07	110_07	50	722	395	8,00	7,90	4,68	NO	0,00	8,00
110	09	110_09	96	722	1333	15,20	13,89	4,68	NO	0,00	15,20
110	08	110_08	182	722	1550	11,90	8,52	4,68	NO	0,00	11,90
110	10	110_10	208	722	1314	6,40	6,32	4,68	NO	0,00	6,40



COD_IS	COD_UMI	cod_is_umi	S_UMI	S_L_UMI	VOL_UMI	H_G_UMI	IF_UMI	IF_M_I_UMI	IF_PROG	A_V_PROG	H_G_PROG
--------	---------	------------	-------	---------	---------	---------	--------	------------	---------	----------	----------

### Tabella riepilogativa

Isolati totali	108
UMI totali	1357
Somma dei volumi delle UMI	970459 mc
UMI soggette a incremento volumetrico	60
Somma degli incrementi volumetrici consentiti dal pianc	10566 mc
Volume massimo di tutte le UMI con l'attuazione del pianc	981025 mc

--