

	100	Inserimento urbanistico e paesaggistico e valenza sociale.					30	Qualità architettonica e Aspetti Innovativi					20	Aspetti funzionali					15	Qualità tecnologica					12	Impianti e materiali					11	Gestione dell'edificio					12
CODICE	Totale	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Comm. 4	Comm. 5	Punti	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Comm. 4	Comm. 5	Punti	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Comm. 4	Comm. 5	Punti	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Comm. 4	Comm. 5	Punti	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Comm. 4	Comm. 5	Punti						
pdxfycrh	65,20	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	19,80	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	13,20	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	10,80	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	7,92	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	7,48	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
plano274	68,56	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7	19,80	0,8	0,6	0,8	0,9	0,9	16,00	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	11,10	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	8,40	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	7,26	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
45918052	30,50	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	7,80	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	2,80	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	2,40	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00						
5v8qhnth	70,88	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	21,60	0,8	0,9	0,7	0,8	0,8	16,00	0,9	0,9	0,7	0,6	0,7	11,40	0,7	0,8	0,7	0,6	0,7	8,40	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	7,48	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
a1b2b2a1	68,74	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	20,40	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	14,00	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	11,70	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	8,40	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	7,04	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
p5ruv126	62,86	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	20,40	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	13,20	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	9,90	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	7,20	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	6,16	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
munz6730	48,72	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	12,00	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	7,60	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	8,40	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	7,68	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	7,04	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
3p58wzwh	75,66	0,8	0,7	0,8	0,7	0,8	22,80	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	16,80	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	12,30	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	9,84	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	8,92	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
p5ruv126	33,50	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	3,00	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	4,40	0,4	0,5	0,4	0,5	0,3	6,30	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	7,20	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	6,60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
n29pa61q	28,04	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	3,60	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	2,80	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	3,00	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	6,48	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	6,16	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
mmsf199x	62,24	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	18,60	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	12,40	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	9,60	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	8,16	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	7,48	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
1927139q	25,50	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	3,00	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	2,00	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	3,00	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,50	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
mamao254	60,08	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	18,60	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	12,80	0,5	0,5	0,6	0,5	0,7	8,40	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	7,68	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	6,60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
4ev47one	40,50	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	10,20	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	5,60	0,4	0,6	0,5	0,4	0,5	7,20	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,50	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
63d8801m	77,96	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	25,20	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	16,00	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	12,60	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	9,36	0,8	0,8	0,9	0,8	0,7	8,80	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
1s63p40x	48,42	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4	12,00	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	8,80	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	6,90	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	7,68	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	7,04	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
63fh02jk	24,90	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	3,60	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	2,00	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	1,80	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,50	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
g199sa99	46,50	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	10,80	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	8,40	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	7,50	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	7,20	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	6,60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
dia201tt	47,32	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	13,80	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	8,80	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	6,30	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	7,48	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00						
dtmp58t	67,10	0,8	0,9	0,6	0,7	0,5	21,00	0,8	0,8	0,6	0,7	0,6	14,00	0,8	0,9	0,6	0,7	0,7	11,10	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	8,40	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	6,60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,00
49la7m91	42,80	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	12,00	0,																													

1mb1mb1b	24,40	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	3,00	0.1 0.1 0.1 0.2 0.1	2,40	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	1,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
g93a5m10	52,40	0.6 0.6 0.6 0.5 0.5	16,80	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	10,00	0.6 0.5 0.5 0.5 0.6	8,10	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
c39t5xth	48,60	0.5 0.5 0.4 0.5 0.4	13,80	0.5 0.4 0.4 0.5 0.5	9,20	0.5 0.6 0.6 0.5 0.5	8,10	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
c5x4g7h2	58,40	0.6 0.7 0.7 0.6 0.6	19,20	0.6 0.6 0.7 0.6 0.6	12,40	0.6 0.6 0.7 0.6 0.6	9,30	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
2505ja4a	39,40	0.3 0.3 0.4 0.4 0.3	10,20	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	6,00	0.4 0.4 0.3 0.4 0.4	5,70	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
58pama62	44,30	0.5 0.3 0.4 0.4 0.4	12,00	0.5 0.4 0.5 0.4 0.4	8,80	0.4 0.4 0.4 0.4 0.4	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
al252515	33,80	0.3 0.3 0.3 0.2 0.2	7,80	0.2 0.2 0.2 0.2 0.2	4,00	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	4,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
pv4pc8f1	42,92	0.4 0.4 0.4 0.4 0.4	12,00	0.4 0.3 0.4 0.3 0.3	6,80	0.4 0.3 0.3 0.3 0.3	4,80	0.6 0.5 0.6 0.6 0.5	6,72	0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	6,60	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
p1t203m	39,80	0.3 0.3 0.4 0.3 0.3	9,60	0.4 0.4 0.3 0.3 0.5	7,60	0.3 0.3 0.4 0.3 0.4	5,10	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
ab2468rc	38,60	0.3 0.2 0.3 0.3 0.3	8,40	0.3 0.3 0.4 0.3 0.3	6,40	0.4 0.4 0.5 0.4 0.4	6,30	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
cd954ba3	47,20	0.5 0.4 0.4 0.5 0.4	13,20	0.5 0.5 0.4 0.5 0.5	9,60	0.5 0.4 0.4 0.5 0.5	6,90	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
15304573	47,10	0.5 0.4 0.5 0.4 0.4	13,20	0.5 0.5 0.4 0.4 0.4	9,20	0.5 0.5 0.4 0.5 0.5	7,20	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	6,16	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
15201325	67,88	1 1 0.5 0.5 0.7	22,20	1 1 0.6 0.5 0.6	14,80	1 1 0.6 0.6 0.8	12,00	0.6 0.6 0.5 0.5 0.6	6,72	0.6 0.6 0.5 0.5 0.6	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
gfngvcpb	24,40	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	3,00	0.1 0.1 0.1 0.2 0.1	2,40	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	1,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
9y457m3v	41,00	0.4 0.4 0.4 0.3 0.3	10,80	0.4 0.3 0.4 0.4 0.4	7,60	0.3 0.3 0.4 0.4 0.3	5,10	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
36c4fmr7	40,20	0.4 0.3 0.4 0.3 0.4	10,80	0.3 0.3 0.4 0.4 0.3	6,80	0.4 0.3 0.4 0.3 0.3	5,10	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
bhs79864	31,20	0.1 0.2 0.2 0.2 0.2	5,40	0.2 0.2 0.3 0.2 0.2	4,40	0.3 0.2 0.3 0.2 0.3	3,90	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
p3l4t0n1	26,70	0.2 0.2 0.1 0.2 0.1	4,80	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	2,00	0.2 0.1 0.1 0.2 0.2	2,40	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
g7m2a4zq	26,40	0.1 0.1 0.2 0.2 0.1	4,20	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	2,00	0.2 0.2 0.2 0.2 0.1	2,70	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
s9t2f7a1	26,40	0.1 0.1 0.2 0.2 0.1	4,20	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	2,00	0.2 0.2 0.1 0.2 0.2	2,70	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
sch8ltur	30,30	0.2 0.2 0.2 0.2 0.2	6,00	0.1 0.1 0.2 0.2 0.2	3,20	0.2 0.2 0.3 0.3 0.2	3,60	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
m1g7a3s5	30,50	0.2 0.2 0.2 0.2 0.2	6,00	0.2 0.1 0.1 0.1 0.2	2,80	0.3 0.3 0.3 0.2 0.3	4,20	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
avcd1414	51,10	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	15,00	0.5 0.6 0.5 0.5 0.6	10,80	0.5 0.6 0.5 0.5 0.5	7,80	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
gaia1022	36,30	0.3 0.2 0.3 0.3 0.3	8,40	0.3 0.3 0.2 0.3 0.3	5,60	0.4 0.3 0.3 0.3 0.3	4,80	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
1221abfg	38,50	0.3 0.2 0.3 0.3 0.2	7,80	0.3 0.4 0.3 0.3 0.3	4,40	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	4,50	0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	7,20	0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	6,60	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
b3ndafpp	29,20	0.2 0.1 0.2 0.2 0.2	5,40	0.2 0.1 0.2 0.2 0.2	3,60	0.2 0.1 0.2 0.2 0.2	2,70	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
l1019m11	37,50	0.3 0.3 0.4 0.3 0.3	9,60	0.2 0.2 0.3 0.2 0.2	4,40	0.4 0.4 0.4 0.4 0.4	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
tk7fan6	40,50	0.4 0.3 0.3 0.4 0.3	10,20	0.4 0.3 0.3 0.4 0.3	6,80	0.4 0.3 0.4 0.5 0.4	5,70	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
op150219	40,00	0.4 0.3 0.4 0.4 0.3	10,80	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	6,00	0.4 0.3 0.4 0.4 0.4	5,70	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
cmpt308p	70,02	0.8 0.8 0.8 0.8 0.8	24,00	0.8 0.8 0.8 0.7 0.8	15,60	0.7 0.7 0.6 0.6 0.7	9,90	0.7 0.7 0.6 0.6 0.7	7,92	0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	6,60	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
g7t10c24	40,30	0.4 0.3 0.4 0.3 0.4	10,80	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	6,00	0.4 0.4 0.4 0.4 0.4	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
lvsoim23	34,30	0.3 0.2 0.3 0.2 0.2	7,20	0.2 0.2 0.3 0.2 0.3	4,80	0.4 0.3 0.3 0.3 0.3	4,80	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,50	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00
Op3a2m0a	32,50	0.2 0.1 0.2 0.2 0.2	5,40	0.2 0.2 0.3 0.2 0.2	4,80	0.3 0.3 0.3 0.4 0.3	4,80	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6,00	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	5,5		

hvtaj862	24,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
1d1d1d1d	28,90	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	5,40	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	3,60	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	2,40	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
s3g2a3m7	43,30	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	11,40	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	8,40	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
0b3f514l	34,00	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	7,20	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	4,80	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	4,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
ar78mt99	24,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
b40xxb40	32,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	4,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
mp32ce53	24,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
gtv25red	26,70	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	4,20	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
42kha574	30,50	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
2bn2btp	71,54	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	25,80	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	17,20	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	6,90	0.7	0.7	0.6	0.6	0.8	8,16	0.7	0.7	0.6	0.6	0.8	6,00
114422ab	55,12	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	18,00	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	10,80	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	8,10	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	6,72	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
rt900315	61,08	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	19,20	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	12,80	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	8,40	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	7,20	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	6,00
4ba1omdr	40,90	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	10,20	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	7,20	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
cr925jk2	39,80	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	10,20	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	6,40	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	3,60	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
ac424gml	37,70	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	10,20	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	6,40	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	3,30	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
85dr9h3	28,00	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	4,80	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	2,40	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	4,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
m65z52s1	24,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
f72b4av9	29,50	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	5,40	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	3,60	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
c8n5t9g2	64,20	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	21,00	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	14,40	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	9,00	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	7,20	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	6,00
fpmp34ib	28,90	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	4,80	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	3,60	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
fa1139ga	39,20	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	9,60	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	7,60	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	4,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
b2d48153	38,60	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	9,00	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	7,60	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	4,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
gspp2025	24,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
cl1172ca	44,90	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
aa1824me	30,50	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2,40	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
ecoc1rcl	44,70	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	12,60	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	8,00	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	6,60	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
19660904	24,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5</							

tz1926at	30,50	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
123dfx98	37,40	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	9,00	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	6,40	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	4,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
bm83ah89	52,30	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	16,20	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	10,80	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	7,80	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
s1l4t491	50,60	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	15,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	10,00	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	6,90	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	7,20	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
dpcit8p1	37,00	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	9,00	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	6,00	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	4,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
biasson1	30,50	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
b31d15nz	38,20	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	9,00	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	6,00	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	4,50	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	7,20	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
a22o19xe	30,50	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
pa317s1n	34,40	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	7,80	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	5,20	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	3,90	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
jhn4cn2a	62,48	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	20,40	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	13,20	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	9,30	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	7,20	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	6,38	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
g7x9b2m4	27,50	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	4,20	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	2,80	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
1a2b3x4z	24,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
aa00bb11	41,10	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	9,00	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	8,00	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	6,60	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
kh33ov34	42,70	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	10,80	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	7,20	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	6,00	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	7,20	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
95dsf33t	42,90	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	10,20	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	8,00	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	7,20	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
swp46931	40,20	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	9,00	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	6,80	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	6,90	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
rv53pm23	35,10	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	5,60	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
x7b2d9qk	31,70	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6,00	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	5,20	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
fmvte4l8	36,50	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	7,80	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	5,20	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
xceg9bv6	32,50	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	14,40	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	9,60	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	7,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
q2w3e4r5	49,00	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	6,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4,00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
2dz14wmB	30,50	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	23,40	0.9	0.9	0.6	0.7	0.8	15,60	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	9,90	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	7,92	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	7,26	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6,00
ssaij585	70,08	0.9	0.9	0.6	0.7	0.8	3,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2,00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1,50	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6												