

<b>ENTE PROPRIETARIO</b>	ALER BRESCIA - CREMONA - MANTOVA
<b>ID AVVISO</b>	7800
<b>COMUNE DI RIFERIMENTO</b>	CREMA

\*Le domande con pari punteggio ai fini dell'assegnazione devono essere verificate in base ai criteri previsti dall'art. 12 c.3 del Regolamento Regionale n. 4/2017

\*\* Sono incluse tutte le domande dei nuclei familiari che, in base all'art. 15 del Regolamento Regionale n. 4/2017, hanno priorità nell'assegnazione nella misura del 20% delle unità abitative disponibili nell'anno solare

*Gli ID alloggio 1 e ID alloggio 2 individuano gli alloggi adeguati per i quali il richiedente ha espresso le preferenze (art. 9 comma 3).*

*In assenza di alloggi adeguati (art. 9 c. 3 bis) il richiedente non può esprimere preferenze: pertanto nella graduatoria gli ID alloggio non sono indicati.*

ID DOMANDA	PRIORITA' NELL'ASSEGNAZIONE*	PUNTEGGIO ISBAR (Ordine decrescente)	ALLOGGIO 1	ALLOGGIO 2
5130378		41,199	48126	
5046724		34,527		48127
5162803		34,314	48128	48206
5097885		33,772	48150	48149
5101908		33,369	48170	48149
5104405		31,643	48230	48167
5063148	X	31,017	48227	
5102210		30,983	48147	
5103348		30,932		48127
5063547		30,610	48126	
5098806		30,044		48128
5044491		29,921	48147	
5037624		29,634		48126
5041033		28,950	48128	48148
5054406	X	28,811		48126
5162137		28,737	48147	
5037625	X	28,500	48126	
5152868	X	28,412	48126	
5090495		27,610	48147	
5156956	X	27,286	48168	48150
5102562	X	27,058	48126	

5103262		27,020	48147	48228
5083872		25,552	48126	
5103396		25,138	48126	
5042691		24,555	48149	48148
5141987	X	24,500	48126	
5055520		24,391	48147	
5066221		24,383	48170	48150
5047974		23,604	48149	48170
5162156		23,429	48146	48206
5129078	X	22,795	48126	
5068575		22,361	48166	
5098505		22,251	48148	48170
4382419		21,867	48127	
5034971	X	21,849		48166
5075318		21,846		48130
5103448		21,827	48126	
5179109		21,388	48148	48149
5159924		21,375	48187	48228
5169888		21,128		48228
5067175	X	20,704		48227
5095608		20,680	48147	
5101984	X	20,300	48147	48228
5170771		20,224	48130	
5070559		20,031	48127	48130
5052591	X	19,974	48126	
5100762		19,516	48148	
5090298	X	19,386	48168	48186
5095818		19,386	48147	48228
5067102		19,136	48149	48186
5162405		19,023	48148	48170
5103361	X	19,000	48147	
5089107		18,887	48130	48167
5095864		18,807	48129	48146

5098949		18,559		48126
5072074		18,550	48147	48127
5090711		18,484	48186	48168
5049968		18,470	48128	48168
5148169		18,260	48126	
4880159	X	17,712	48148	48170
5112610		17,422		48147
5098010		17,403	48126	
5048293		17,359	48168	48170
5048434		17,340	48126	
5120275		17,141	48126	
5146445	X	17,099	48126	
5037814		17,003		48148
5102717		16,810		48170
5081157		16,802	48129	48128
5162469		16,579		48149
5112327		16,484	48126	
5178813		16,447	48128	
5143098		16,282	48206	48166
5048219		16,229	48147	48228
5077147		16,176	48128	
5113413		16,167	48127	48147
5179630		16,113	48228	48147
5039937		16,079	48148	48170
5097361	X	15,926	48187	48228
5088471		15,819	48126	
5090304		15,660	48147	
5178845	X	15,383	48126	
5092546		15,212	48126	
5091396	X	15,000	48126	
5177074		14,937	48128	48168
4361459		14,795	48149	48168
5165676		14,636	48148	48149

5048979		14,574	48127	48167
5162442		14,543	48230	48167
5109866		14,464	48228	48187
5038428	X	14,399	48149	48150
5170022		14,354	48168	
5038337	X	14,000		48126
5084228	X	14,000	48228	48126
5048123		13,544	48148	48170
5114569		13,252	48168	48186
5048473		13,085	48206	48146
5037875	X	12,756	48148	48170
5097955		12,539	48230	
3966608		12,538		48147
5090554		12,338	48228	
5056716		11,818	48186	48227
5100670		11,738		48186
5094638	X	11,666	48187	48228
5124579		11,531	48150	48168
5064597		10,876	48227	48206
5178430		10,719	48206	48146
5083685	X	10,500	48126	
5162359		10,461	48187	
3939694	X	10,280	48168	48186
5146643	X	10,146	48167	48166
5050540	X	9,925	48127	48166
5177911	X	9,860	48170	
5177820	X	9,856		48126
5090627	X	9,818	48187	
5104570		9,573	48170	48168
5141958		9,484	48167	
5095617		9,434	48146	48130
5039519		9,409	48170	48168
5101141		9,395	48146	

5157838		9,378	48168	48186
5075505		9,297	48127	
5178111		9,285	48130	
5163637		9,159	48129	
5037316		9,046	48166	48227
5083832		8,904	48150	
5088788		8,855	48146	
5047508		8,806	48148	48149
5104257		8,786	48128	48129
5063567		8,728	48170	
5102147		8,652	48227	
5179335		8,543	48127	48166
5083882		8,524	48150	48148
5167539		8,393	48149	48150
5073595		8,102	48227	
5035893	X	7,963	48147	48187
5175915	X	7,962	48148	48170
5077941		7,570	48170	48166
5048302		7,564	48186	48166
5096614		7,445	48130	48146
5096069		7,288	48130	48146
5103848		7,170	48148	48149
5055778		7,010	48126	
5081593		6,828		48167
5056275		6,728	48206	
5103480		6,676	48148	48149
5103261		6,522	48148	
5178420	X	6,436	48150	48168
5179776		6,298	48166	48227
5151992		6,048	48150	48168
5101893		5,672	48146	
5178741		5,381	48168	
5078426		5,297	48148	48150

5151913		5,264	48230	48227
5119213		5,031		48206
5145799		4,728	48149	48170
5117497	X	3,800	48166	48150
5097777	X	3,486	48167	48127
5102349	X	3,377	48166	48206
5159998	X	3,307		48206
5170141		3,182	48127	48166
5098458		2,810	48126	
5177717		2,457	48166	48227
5180365		2,329	48127	48166
5055898		2,025		48228
5102122		1,132	48128	48129