

<b>ENTE PROPRIETARIO</b>	COMUNE DI BOLLATE
<b>ID AVVISO</b>	5040
<b>COMUNE DI RIFERIMENTO</b>	BOLLATE

\*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
3609108	X	36,971	27152	27407
3604491	X	35,833	27152	
3602013	X	35,312	27147	27148
3601209		35,019	27407	
3606837		34,113	27147	27149
3619200	X	33,300	27152	
3614444	X	33,040		27152
3621026	X	32,900	27152	
3602214	X	32,500	27152	
3598056	X	31,333	27152	
3601887		30,705	27152	
3593360		30,238	27152	
3617084		29,742		27152
3616953		29,600	27152	
3571584	X	29,530	27152	
3607023		29,081	27147	
3617102	X	29,000		27152
3600435		28,880	27152	27407
3605452	X	28,657		27147
3608844		28,372	27407	
3576389	X	28,303	27148	
3576687		27,953		27152
3609319	X	27,939	27152	
3590236	X	27,849		27147
3587245	X	27,361	27152	
3608203		27,227		27152
3620029	X	27,000	27407	

3620964		25,928	27152	
3572103		25,622		27152
3616991		25,415		27152
3605517	X	25,319		27407
3436390		25,031		27147
3573237	X	24,930		27152
3599507	X	24,802	27407	
3596592	X	24,301		27152
3603650	X	24,301	27407	
3578765	X	24,155		27152
3604096		24,094	27152	
3582997		23,828	27152	
3572023		23,692	27407	
3616261		23,674		27152
3583147	X	23,500	27147	27148
3610833	X	23,500	27152	
3622388	X	23,500		27152
3618676	X	23,378	27407	
3614990		23,305	27152	
3594178	X	23,050	27407	
3587599	X	22,780		27152
3597251		22,500		27152
3620790		22,076		27407
3579546		21,993		27407
3572582		21,679		27407
3583378	X	21,500	27152	
3602148	X	21,500	27152	
3604430	X	21,100	27407	
3593262	X	21,000	27152	
3600941	X	20,935	27152	
3617694	X	20,699	27407	
3608518		20,693	27148	
3596294	X	20,500		27152
3590396	X	20,500		27152
3600209	X	20,139	27152	
3588522		20,138		27148
3593851		20,021	27148	
3601149		19,848	27149	
3619087	X	19,500		27152
3623350	X	19,029	27152	
3596518	X	18,825		27152
3600113	X	18,807		27147

3615976		18,796	27407	
3585895		18,788		27148
3603036	X	18,520	27149	
3585218	X	18,351	27407	
3576096	X	18,260	27152	
3601405		18,089	27148	
3583878	X	18,075	27152	
3611223	X	18,000	27407	
3605491	X	18,000	27407	
3602788	X	17,952	27147	
3617796		17,630	27407	
3620105	X	17,527		27148
3303579		17,504	27407	
3575277		17,481		27407
3616765		17,420	27152	
3585340		17,282	27152	
3605254		17,268	27147	27148
3600624		17,251		27147
3609776	X	17,000	27407	27152
3620379		16,949	27147	27149
3622954		16,877		27147
3621760		16,762		27152
3614598		16,390	27152	27407
3621514		16,300	27152	
3581184		16,000		27152
3615989	X	16,000		27407
3622992		15,896	27152	
3582538	X	15,829		27148
3609389	X	15,732	27152	
3613197		15,473		27407
3594415		15,454	27147	27148
3616641		15,011	27147	27148
3604342		14,713	27147	27148
3601889		14,595	27152	
3619845		14,472	27407	
3612797	X	14,142		27147
3621527		13,810		27407
3613853		13,403		27147
3590530		13,135		27148
3615475		11,898	27147	
3612660	X	11,799	27407	27152
3616173		11,715		27407

3583805	X	11,500		27152
3616184	X	11,088	27407	
3596300	X	11,000	27148	
3618595	X	10,677		27147
3614467		10,594		27147
3610612	X	10,400		27152
3616564		10,251		27407
3571650		10,180	27147	27148
3554958		9,584		27152
3616563		9,412	27148	
3617371		9,352		27152
3584948		9,230		27148
3597165	X	9,000		27149
3577881		8,999	27148	27147
3608971		8,721	27407	
3617582		8,634		27407
3620184		8,556	27148	
3587411		7,825		27407
3591727	X	7,776		27407
3620971		7,592		27407
3596505		7,532	27149	
3572855		7,504	27407	
3600751		7,106		27148
3585591	X	6,972	27152	
3586502		6,922		27407
3620111	X	6,000	27149	
3609974		5,296		27149
3606356		4,500		27152