

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 517 in data 16 dicembre 2019

APPROVAZIONE DELLE GRADUATORIE PROVVISORIE RELATIVE ALL'AVVISO PUBBLICO N. 1260 DELL'AMBITO TERRITORIALE DI BERGAMO PER L'ASSEGNAZIONE DELLE UNITA' ABITATIVE DESTINATE AI SERVIZI ABITATIVI PUBBLICI AI SENSI DEL REGOLAMENTO REGIONALE N. 4 DEL 4 AGOSTO 2017 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI.

il Direttore Generale

Premesso che:

- la Legge Regionale n. 16/2016 "Disciplina dei servizi abitativi" detta le nuove norme per la gestione dei Servizi Abitativi, intesi come insieme di servizi e strumenti volti a gestire il fabbisogno abitativo primario;
- il Regolamento Regionale n. 4/2017 – e successive modifiche ed integrazioni - disciplina nello specifico la programmazione dell'offerta abitativa pubblica e sociale, nonché l'accesso e la permanenza nei Servizi Abitativi;
- in tale Regolamento sono disciplinate le nuove modalità di raccolta delle domande riferite all'offerta abitativa, le modalità per la formazione delle graduatorie e i criteri per l'assegnazione delle unità abitative;

Considerato che:

- ai sensi dell'art. 8 del R.R. n. 4/2017 – e successive modifiche ed integrazioni - il Comune di Bergamo, Capofila dell'ambito territoriale di Bergamo, comprendente i Comuni di: Bergamo, Gorle, Orio al Serio, Ponteranica, Sorisole e Torre Boldone, ha indetto l'avviso pubblico per l'assegnazione delle unità abitative destinate ai servizi abitativi pubblici disponibili nell'ambito territoriale con periodo di apertura dal 14 ottobre 2019 al 12 dicembre 2019;
- nel periodo di apertura dell'avviso sono state presentate, per le unità abitative disponibili di proprietà ALER, n. 563 domande;
- ai sensi dell'art. 12, comma 5, del R.R. n. 4/2017 – e successive modifiche ed integrazioni - entro cinque giorni dalla scadenza del termine per la presentazione delle domande ALER approva, con specifico provvedimento, le graduatorie provvisorie distinte per territorio comunale;
- le graduatorie provvisorie sono pubblicate immediatamente nella piattaforma informatica regionale e nel sito aziendale di ALER;
- nelle graduatorie pubblicate sono indicati, per ciascun nucleo familiare, il punteggio conseguito e le preferenze espresse in ordine alle unità abitative disponibili;

Viste le graduatorie provvisorie per l'assegnazione delle unità abitative destinate ai servizi abitativi pubblici disponibili di proprietà ALER nell'ambito territoriale di Bergamo, Comuni di riferimento: Bergamo e Gorle, generate in automatico dal sistema informatico regionale;

Preso atto che, ai sensi del citato R.R. n. 4/2017 e successive modifiche ed integrazioni:

- avverso le graduatorie provvisorie il richiedente può, entro quindici giorni dalla loro pubblicazione sul sito istituzionale di ALER, presentare la richiesta di rettifica del punteggio per il riconoscimento dell'invalidità civile che sia stata conseguita all'esito di un procedimento avviato prima della scadenza del termine di presentazione della domanda di assegnazione;



- ALER decide sull'istanza di rettifica del punteggio mediante provvedimento espresso, entro quindici giorni dalla relativa presentazione;
- decorso tale termine, in mancanza di un provvedimento espresso l'istanza si intende accolta e le graduatorie provvisorie diventano definitive;
- in assenza di presentazione di istanze di rettifica del punteggio, le graduatorie provvisorie diventano definitive decorsi quindici giorni dalla data della loro pubblicazione;

Acquisito il parere favorevole del Dirigente dell'Area Utenza Amministrativa, dott. Vinicio Sesso, in merito alla regolarità del presente atto sotto i profili di competenza;

Visto l'art. 9 dello Statuto Aziendale, che regola le competenze in capo al Direttore Generale;

Determina

1. di approvare le graduatorie provvisorie per l'assegnazione delle unità abitative destinate ai servizi abitativi pubblici disponibili di proprietà ALER, nell'ambito territoriale di Bergamo, Comuni di riferimento: Bergamo e Gorle, ai sensi dell'art. 12 del R.R. n. 4/2017 – e successive modifiche ed integrazioni, allegata quale parte integrante e sostanziale del presente determinato (Allegati A - B);
2. di disporre la pubblicazione delle graduatorie provvisorie sul sito istituzionale di ALER, nella sezione "Programmazione offerta abitativa pubblica e sociale – UOG Bergamo - Graduatorie provvisorie";
3. di dare atto che, ai sensi dell'art. 12, comma 7, del R.R. n. 4/2017 e successive modifiche ed integrazioni, avverso le graduatorie provvisorie è ammessa la richiesta di rettifica del punteggio per il riconoscimento dell'invalidità civile che sia stata conseguita all'esito di un procedimento avviato prima della scadenza del termine di presentazione della domanda di assegnazione, da presentare all'Ufficio Assegnazioni entro quindici giorni dalla loro pubblicazione sul sito istituzionale di ALER e comunque, entro e non oltre il 30 dicembre 2019;
4. di demandare al Dirigente dell'Area Utenza Amministrativa, dott. Vinicio Sesso, l'assunzione degli atti conseguenti e necessari all'esecuzione e cura di quanto con la presente determinato.

IL DIRETTORE GENERALE

Diomira Caterina Ida Cretti

Documento informatico sottoscritto con firma digitale
(art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005)

Allegato A: Graduatoria provvisoria – Comune di riferimento: Bergamo

Allegato B: Graduatoria provvisoria – Comune di riferimento: Gorle

PARERE RESO SULLA PROPOSTA IL 13/12/2019

favorevole

IL DIRIGENTE AREA UTENZA AMMINISTRATIVA

contrario

Dott. Vinicio Sesso

REPORT STATICO

ENTE PROPRIETARIO ALER BERGAMO - LECCO - SONDRIO

1260

BERGAMO

Id Avviso
COMUNE DI RIFERIMENTO

- Ordine di preferenza comunicato dal richiedente -

ID DOMANDA	PUNTEGGIO ISBAR (Ordine decrescente)	ALLOGGIO 1	ALLOGGIO 2 (eventuale)	ALLOGGIO 3 (eventuale)	ALLOGGIO 4 (eventuale)	ALLOGGIO 5 (eventuale)
1593968	42,780	5098	5092	5066		
1704238	40,440	5088	5090			5068
1707949	39,500	5068	5088			
1704310	36,500		5088	5090	5075	5089
1603807	35,500					5089
1564683	35,489					5089
1710969	35,308			5068	5090	
1688949	34,263			5065	5089	5088
1700628	34,207			5089	5090	
1711460	34,063		5088	5077	5089	
1666916	32,988		5072	5090	5089	5088
1706738	32,000		5068	5090	5068	5088
1659854	31,939					
1702590	31,018	5075				
1710041	31,000		5075			
1639988	30,991	5089			5089	5075
1699425	30,966					
1661206	30,766	5075	5076	5077		
1643544	30,284	5075				
1659103	30,217	5089				5088
1700280	29,685	5075				
1710571	29,499					5088
1571781	29,426	5092		5086	5094	
1707840	28,839	5088				
1713128	28,500		5076			5089
1602168	28,500		5089	5088	5090	
1577483	28,416					5088
1698541	28,208		5088	5089	5090	
1712844	28,071	5091	5092	5098		
1708945	27,983				5077	5088
1711476	27,978				5072	5065
1690609	27,903	5065	5072	5077		
1710026	27,779	5075		5088	5089	
1712950	27,725	5091	5098	5201	5073	5092

1559033	27,720		5088						
1630212	27,697								5068
1673370	27,662	5077	5076	5075					
1595366	27,654	5092	5091	5086					
1689339	27,500	5088	5090						
1704557	27,500	5070		5074					5093
1609935	27,500					5068			
1696709	27,500	5090							
1559318	27,500	5075							
1677342	27,500								5088
1705678	27,500						5089		
1673233	27,500						5089		
1632075	27,355								
1693680	27,213	5077	5068						5072
1698098	27,211		5075	5076			5072		
1676920	27,000	5088	5089				5072		
1706540	26,925	5069	5071	5093			5067		5070
1576751	26,843		5065	5072					
1709843	26,799	5076	5077	5072					5088
1676276	26,721					5068			
1666540	26,607	5089	5090						
1711462	26,537		5068	5090					
1667140	26,500	5092		5073					5091
1631830	26,488		5075				5090		
1706027	26,429	5087		5091			5098		5094
1709362	26,389		5201	5067			5073		
1710167	26,341	5088	5077	5068					5072
1711523	26,298								5065
1710207	26,290	5066	5073	5094			5086		5092
1709991	26,254	5068	5075				5088		
1709892	26,124	5068							
1601416	26,110			5070					
1663124	26,081	5090							5068
1709880	26,076	5088	5090						
1617300	26,073		5070						
1707178	26,067	5065	5089	5077			5076		5075
1708890	25,992	5087	5066	5094			5098		5092
1699875	25,975	5086	5091				5066		
1566722	25,904		5097				5067		5070
1663067	25,854	5075	5088	5089			5090		
1711466	25,850	5088	5089	5075					
1654182	25,838		5070						

1698225	25,828	5065	5077	5068	5086	5092
1652461	25,816	5073	5201	5091	5086	5092
1699143	25,791		5070		5069	5067
1649649	25,777		5074	5097		5096
1688757	25,767	5090	5088			
1712501	25,611	5065	5075	5090	5077	
1568976	25,575		5070		5097	
1638360	25,574	5089				
1673372	25,468	5068	5090		5088	
1689787	25,403				5088	
1555346	25,309	5077	5090			
1581252	25,237			5072	5089	5065
1593380	25,190		5088	5089		
1708388	25,160		5091	5092	5086	5073
1676479	25,106			5067	5201	
1599308	25,085	5091				
1655634	25,069			5075		
1683747	25,069	5068			5089	
1709091	25,000				5088	
1562928	25,000	5089				
1707580	25,000	5075	5090	5089		
1690572	24,982	5087	5094	5066	5086	5098
1599876	24,931		5070			
1712082	24,756					5090
1614003	24,699			5070		
1707191	24,685		5065		5076	5077
1674102	24,622		5067	5201	5093	5095
1580454	24,563				5089	
1664592	24,558				5090	5088
1706365	24,500	5071	5069	5067	5074	5073
1655938	24,500	5068				
1639951	24,476	5071	5069	5093		
1709086	24,256	5201				
1618484	24,248	5068			5067	
1627692	24,248	5068			5089	5075
1600227	24,024			5088	5089	5075
1710298	24,000	5066	5094	5086	5098	5092
1667624	24,000	5075	5076			
1676301	23,887	5066	5073	5086		5092
1709876	23,854		5067		5074	
1706050	23,691	5068				
1704090	23,604	5091	5073	5201	5093	5095

1654073	23,473								
1699020	23,414	5091	5073	5067	5070	5074			
1587448	23,337			5098		5201			
1592287	23,299	5076	5077	5092	5091	5072			
1699058	23,290	5093		5075	5095	5072			
1702857	23,234					5096			
1491951	23,198				5073	5095			
1705334	23,099	5094	5091	5073	5073	5069			
1632544	23,000	5075	5089		5091				
1631525	22,976	5091	5073		5093	5088			
1630552	22,966		5076	5075	5077	5072			
1573728	22,666	5091	5095	5098	5074	5069			
1629975	22,590		5088						
1699835	22,563	5075	5068	5088					
1710197	22,546	5070							
1698615	22,388		5089						
1703717	22,376				5068	5090			
1552147	22,345	5075							
1575285	22,337		5094						
1699470	22,253		5076	5077	5075	5072			
1595601	22,103		5070						
1690938	22,096		5201			5087			
1555482	22,050	5091	5074	5071	5096				
1677784	22,038	5092	5066	5087					
1664062	22,006	5076	5077	5090					
1674299	21,978	5096	5069		5070	5071			
1709482	21,921	5090	5088	5068					
1689591	21,880	5090							
1583255	21,752		5088						
1542854	21,654	5074	5097						
1698103	21,554		5075	5076	5077	5072			
1707183	21,500		5076	5072	5077				
1593935	21,500	5088		5089		5090			
1709599	21,500		5090	5068	5088				
1634159	21,429			5068					
1600028	21,421	5086	5066	5087	5098	5072			
1664976	21,116	5075	5089						
1635240	20,922	5075							
1524236	20,812	5070							
1589232	20,500		5075	5076	5077				
1699956	20,500	5075		5089					
1672661	20,500				5093	5095			

1705779	20,478		5092	5094	5098	5086	5091
1694811	20,455		5065	5088	5090	5089	5088
1698650	20,352		5097	5071			5096
1601451	20,273			5088	5075		
1711101	20,205				5070		
1608356	20,042		5075			5074	
1688735	19,954		5096	5097			5091
1710075	19,917		5066	5094	5073	5098	5091
1705135	19,864			5094	5073		5201
1699902	19,840		5087	5066	5086		
1699825	19,840				5070		
1610957	19,795				5070		
1631807	19,769		5076	5077	5072	5075	
1700567	19,693		5092	5094	5086	5066	5072
1566552	19,610					5068	5088
1710475	19,573		5093	5095			5074
1689821	19,500		5089	5090	5088	5075	
1712888	19,500		5089				
1676322	19,500				5074	5097	
1707760	19,500						5089
1711095	19,500						5068
1605618	19,493				5070		
1608259	19,482		5070			5074	5067
1555828	19,461		5074	5097	5093		
1658177	19,321		5071	5069	5097		5096
1700691	19,315			5095	5074		
1592547	19,307		5092	5072	5066	5091	
1698874	19,269			5070			
1608726	19,222						5072
1605636	19,141					5067	5074
1677278	19,122				5067	5074	
1710763	19,121		5092			5066	5086
1700732	19,043		5076			5077	
1649240	19,041				5095	5091	5073
1635031	19,028		5075				
1630816	18,988		5074	5095			
1701505	18,981		5086	5087		5072	5201
1672461	18,846		5088				
1569547	18,693				5090		
1592334	18,660						
1571345	18,638		5095	5070		5097	
1581441	18,605			5096		5095	5093

1655461	18,586	5093	5097				
1703806	18,541	5070					
1700210	18,500			5067		5097	
1709011	18,500	5091	5201	5098		5092	5073
1703866	18,500	5098	5096	5069		5093	5095
1703357	18,500	5068				5089	5090
1666982	18,489						5092
1608832	18,489			5074		5097	
1630257	18,430	5092	5091				
1639369	18,339	5075	5068	5088			
1675888	18,329		5089				
1583521	18,269	5074	5095				5091
1581521	18,261	5094		5086		5073	
1701063	18,252	5075	5089				
1666222	18,226	5074	5097			5069	5095
1599467	18,022	5065	5090				
1702040	17,881	5069	5073	5074		5091	5071
1615973	17,826					5076	
1700980	17,791					5088	5076
1528391	17,787	5068					
1580871	17,775	5089	5075				
1710316	17,736	5065	5076	5077			
1603474	17,723						5072
1618480	17,720			5088		5090	5089
1673503	17,707			5093			5074
1625640	17,654		5095				
1649424	17,626		5070				
1710098	17,603		5070				
1701517	17,597					5093	5095
1700153	17,576	5071	5069	5096		5072	5066
1711857	17,556	5071	5093			5093	5067
1582652	17,537	5091	5073	5201		5066	5095
1708231	17,512	5066	5094	5098		5086	5086
1612639	17,509	5089	5088	5075		5077	5092
1659174	17,506		5075	5076		5077	5065
1617125	17,499		5095	5096		5074	
1559029	17,489		5075	5089		5077	
1666107	17,456		5075	5076			
1651754	17,455	5091	5201	5073		5098	5086
1665648	17,385		5088	5068			
1699029	17,368	5074				5097	5095
1708943	17,336			5089		5088	5090

1583594	17,253				5068					5090
1589175	17,235				5068					
1707765	17,181			5069						5070
1599960	17,142				5073			5091		
1632393	17,132									
1708629	17,116			5087	5073			5094		5091
1698183	17,012			5087	5098					5201
1708589	16,999				5091			5091		5201
1594726	16,986			5088						
1576565	16,981			5067	5097			5095		5093
1703964	16,875			5091	5098			5092		5073
1708685	16,850				5072			5076		5077
1708606	16,850			5097	5074					5093
1711387	16,844									5088
1604293	16,782				5070					
1684992	16,754				5097					
1704299	16,742									
1707925	16,728				5065			5072		5068
1584207	16,717			5087	5066			5094		5072
1632699	16,711			5091	5073			5098		5094
1628251	16,702			5090				5201		
1662232	16,682			5069	5071			5089		5068
1635159	16,672			5069	5071			5093		5095
1709078	16,636							5095		5067
1708726	16,633			5066	5087			5098		5072
1589671	16,625				5097			5095		5093
1699901	16,625			5070	5074			5097		
1571623	16,589				5070					
1557191	16,583			5091	5066			5086		5094
1689266	16,576			5070						
1605450	16,500							5096		5067
1699880	16,500			5077	5089					
1707089	16,500				5075					
1577398	16,397				5072			5075		5077
1620552	16,391			5076	5072			5077		5075
1595861	16,370				5095			5074		
1653467	16,366			5069	5074			5091		5096
1537091	16,318			5068						
1685066	16,267			5088						
1707985	16,267				5071			5095		5201
1593821	16,256									5088
1709199	16,254			5066				5094		5201

1670631	16,238	5089							
1673119	16,188	5070					5071		5095
1700005	16,147	5090							
1709202	16,089								
1684209	16,071	5072					5077		5088
1698174	15,986				5074				
1703682	15,944				5087				
1594647	15,920	5091			5066		5073		5092
1698702	15,907				5065				
1673656	15,906						5077		5075
1552548	15,817						5095		
1709183	15,790	5066			5072				
1605627	15,783	5073			5091				
1699087	15,774	5074			5097		5070		5093
1582939	15,763	5091					5097		5074
1711997	15,703	5089			5075				
1677673	15,662	5087			5094		5072		5086
1699389	15,567								5072
1617061	15,484	5088							
1707511	15,467	5070					5074		5097
1709477	15,400	5087			5066		5072		5086
1639649	15,380				5096		5069		5074
1630584	15,332						5074		5097
1599408	15,329								
1599840	15,329	5091					5093		5074
1706885	15,258	5074					5086		5092
1533917	15,245	5070			5074		5067		5093
1606318	15,179								
1703895	15,167	5091			5095				5075
1649642	15,152	5067			5201		5093		5071
1645989	15,145								5088
1584291	15,139				5067		5074		5095
1603532	15,107	5070			5097				
1642712	15,091								
1711843	15,078	5070					5090		
1611414	14,973	5091							
1578303	14,903	5201			5071		5074		5067
1673025	14,889				5075				
1655676	14,855				5070				5097
1630452	14,847								
1682981	14,839	5092			5073		5201		5094
1663843	14,831	5098			5094		5066		5072

1652275	14,766				5077	5065			
1658805	14,705	5074				5097			
1555287	14,697	5088			5088	5089	5090		
1712470	14,693	5075			5089				
1709006	14,659						5090	5065	
1547397	14,581	5074			5070	5067			
1615319	14,573				5073	5091		5092	
1581976	14,572				5095	5093	5067	5069	
1662495	14,542	5094			5098	5201	5086	5066	
1601330	14,500	5074			5095	5093	5097	5067	
1674009	14,439	5074				5097	5069		
1659955	14,228	5073				5093	5095	5067	
1711854	14,133				5074	5095	5070		
1702333	14,000	5075				5089	5090	5088	
1667086	14,000	5071			5098	5096	5069		
1579189	13,992	5069			5071	5095	5096	5067	
1643295	13,969					5070			
1569409	13,951	5075							
1604137	13,947	5067					5074	5071	
1642794	13,783	5092			5086				
1711381	13,727	5097				5074	5095		
1709330	13,527							5088	
1560486	13,430				5074	5095	5093		
1578284	13,367	5067			5073	5096	5098	5201	
1671868	13,360				5070				
1699271	13,299	5092			5086	5073	5066		
1606493	13,152					5074	5071		
1629841	13,151					5070			
1583610	13,094				5075	5076			
1653518	13,072	5097			5074	5069	5095	5096	
1573752	12,966	5098			5094	5066	5087	5073	
1653604	12,820	5072			5066	5087	5086	5092	
1552542	12,819	5070			5074	5097			
1675504	12,808				5074	5095	5097		
1572431	12,711	5075			5068				
1567306	12,711					5074	5097		
1628902	12,675	5090							
1564844	12,591				5070				
1706681	12,558				5097		5074	5095	
1683915	12,500	5076			5077	5068	5090	5075	
1708916	12,500					5088		5089	
1662157	12,500	5067				5071	5093	5069	

1634200	12,500	5070							
1670418	12,450				5088				
1601853	12,447	5201					5091		5074
1677792	12,359		5070						
1614167	12,353				5074		5093		5073
1710331	12,232				5098		5069		5071
1700821	12,058		5067		5074		5093		5095
1654098	12,035	5098	5097		5073		5067		5091
1538758	12,014	5091	5092		5073		5201		
1656556	12,005		5070						
1634599	11,993	5094	5086		5087		5066		5201
1604244	11,945	5097	5074						5093
1566303	11,861	5088	5090						5065
1685442	11,842	5066	5073		5091				
1701001	11,832				5071		5070		5067
1710568	11,819	5201			5086		5066		
1703637	11,793	5089	5075		5068				
1578310	11,701	5070							
1628638	11,509				5070				
1685248	11,500	5092			5091				5201
1703906	11,500	5073	5092		5201		5086		5087
1654219	11,500	5073	5086		5094		5066		5092
1711754	11,480	5071	5096		5089				
1676277	11,436				5070				
1562980	11,431		5091		5093		5073		5069
1695018	11,405	5070							
1703957	11,371	5092	5073		5086		5201		
1566574	11,371		5201				5067		5071
1611876	11,332	5069	5096		5098		5095		5073
1710416	11,314	5096			5098				
1700823	11,309	5070							
1703681	11,260	5088	5090						
1600435	11,233	5067			5201		5091		5071
1608197	11,230	5070					5074		5097
1651164	11,199	5073	5201		5091		5093		5095
1599445	11,185	5070			5097				5074
1558327	11,180	5201			5087				5073
1583100	11,141		5070						
1662220	11,134	5070			5097				
1522103	11,058	5074	5097		5091				
1704720	11,042	5098	5201		5091		5073		5094
1599979	10,925				5070				

1615358	10,857	5092	5098	5072	5094	5087
1593483	10,839	5075	5088	5089	5094	5087
1703633	10,675		5075	5076	5077	5072
1706327	10,671		5097	5074		5096
1650995	10,640		5070			
1568995	10,636			5074	5070	
1672173	10,607			5070		
1615318	10,586	5070		5097	5074	
1706064	10,576	5076				5065
1712412	10,573			5070		
1601648	10,564				5068	5089
1658418	10,542			5091	5092	
1615242	10,500				5067	5073
1712928	10,375	5097		5071	5074	5093
1656284	10,357	5091	5073	5086	5201	
1704790	10,349	5071	5096	5095		
1629684	10,347		5070	5097	5074	
1570056	10,335		5074	5097		5096
1628063	10,292	5069	5095		5097	5093
1626912	10,196	5087	5092	5201		
1586200	10,061	5077	5089			
1707515	10,027	5098	5087	5086	5092	
1558292	9,998		5070			
1675580	9,988					5072
1672090	9,981	5092	5073	5086	5094	5066
1592477	9,959	5097		5096	5069	
1671884	9,902	5093	5096		5095	5069
1587865	9,846		5071	5096	5098	5069
1639137	9,823			5092	5072	
1583816	9,799	5070		5074	5097	
1612646	9,741	5086	5066	5201	5098	5091
1706770	9,723	5092	5094	5073	5086	5201
1557253	9,710	5096	5073	5074	5091	5069
1593514	9,697	5088	5090			
1667919	9,685	5091	5073	5093	5095	
1570023	9,676	5086	5092	5094		5091
1673450	9,659	5073		5091		
1640068	9,638	5067			5074	5070
1712699	9,618		5076		5065	5089
1560002	9,611		5075	5089		
1580845	9,595	5074			5095	5097
1651313	9,589		5076	5077	5089	5088

1677465	9,534	5097	5091	5092	5074	5074
1560293	9,489	5201	5091	5092	5094	5094
1541064	9,461	5070				
1540914	9,448	5070				
1586490	9,436	5074			5097	5097
1629555	9,433		5074		5095	5095
1632727	9,418	5073	5086	5091	5066	5072
1581474	9,410	5070				
1578467	9,405	5066	5086	5094	5072	
1658117	9,400		5074	5097		
1676429	9,399	5094	5087	5098	5072	5066
1662881	9,399		5097	5067	5093	5071
1673443	9,398	5201	5087			
1538143	9,396	5071	5073	5091	5096	5093
1557239	9,322	5069	5071	5074	5093	5095
1709944	9,238	5074	5070		5097	
1618627	9,226	5067	5096	5093	5095	5095
1554998	9,185	5071	5096	5069	5067	5067
1576588	9,176	5067			5074	5096
1710186	9,169		5201	5073	5095	5095
1641102	9,058	5071	5096	5069	5067	5093
1672064	9,037	5091	5092	5098	5073	5086
1581301	9,004			5070		
1675700	8,983	5091	5073	5096	5098	5201
1636938	8,983	5070				
1671831	8,979		5067		5074	5074
1711912	8,964	5070	5074		5097	5097
1567451	8,946	5092			5073	5098
1711847	8,912	5098	5094	5201	5066	5092
1675629	8,908			5074	5071	5069
1595035	8,889	5070				
1691160	8,833	5074			5097	5067
1710537	8,803	5072		5076	5077	5075
1582268	8,801	5087	5201	5092	5086	5073
1531168	8,796	5095	5097			
1693787	8,767	5065	5068	5088	5089	5090
1614184	8,754			5070		
1637862	8,749			5070		
1638121	8,644		5070			
1586977	8,581	5070				
1592524	8,541			5066	5073	5086
1707058	8,529	5091		5073	5069	5067

1705787	8,500	5092	5091	5094	5066	5086
1619428	8,496	5201	5091	5073	5087	
1694053	8,409	5090	5089	5088		5072
1627750	8,384					
1699833	8,374		5070			
1654148	8,301		5077	5090	5072	
1523408	8,267	5091				
1556196	8,225	5069	5098			5096
1676125	8,171	5070	5095	5093		5097
1706030	8,110			5074		
1649288	8,034	5071	5096	5069	5067	5093
1578309	7,961	5067	5093		5095	5074
1708755	7,904	5067	5069		5093	5091
1615168	7,886	5073		5098	5095	
1557370	7,844		5074	5067		5093
1705168	7,816		5073	5091	5201	
1653590	7,775		5070			
1616666	7,767	5091	5098	5201	5073	
1700008	7,661	5092	5201	5073	5086	5094
1554595	7,632	5067	5070	5074		
1626844	7,625	5087	5072	5094	5066	5098
1704089	7,568			5097	5074	5070
1698351	7,545	5091	5092			5066
1710591	7,488	5097			5093	5069
1641746	7,397	5070				
1581098	7,314			5070		
1708264	7,249	5071	5067	5096	5069	5093
1595722	7,234			5070		
1708625	7,213				5075	5076
1705116	7,122	5091	5073	5098	5096	5093
1668320	7,012	5201	5091	5066	5073	5092
1582117	7,000	5096	5098	5201	5071	
1675709	6,966	5097		5074		5070
1663262	6,963	5093	5095		5092	5097
1657986	6,951					
1631814	6,947					
1595772	6,867	5096	5093	5095		
1626075	6,716	5092	5070			
1584149	6,554	5069	5094	5091	5073	
1634190	6,381	5097	5095	5070		
1709004	6,370	5072	5069		5074	5093
1706012	6,313		5067	5201	5073	5091

1654577	6,269	5087	5098	5201	5066	5091
1664452	6,240	5091				5201
1711608	6,209	5097	5067	5093		
1584070	6,051				5074	5067
1699797	6,017	5067			5074	5097
1599576	5,906	5098	5094	5091	5073	5086
1655767	5,729		5070			
1664589	5,573	5071	5069	5096	5067	5093
1573567	5,517			5070		
1631667	5,110	5091	5066	5073	5086	5094
1578619	4,945	5066	5073	5086	5094	5201
1702229	4,787	5071	5096	5069	5067	5093
1611188	4,686	5093	5095			5074
1617390	4,666		5070			
1699375	4,041	5068			5090	
1653428	3,014	5067	5091	5093		

