

Allegato 1 – Dettagli consumo

Attuale fornitore di Energia Elettrica	IREN MERCATO SPA
Scadenza attuale contratto di fornitura Energia Elettrica	31 MARZO 2018

Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT ¹	Numero POD	Consumo annuale previsto [KWh]			
		F1	F2	F3	F0
Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	45	137.236	386.432	830.557	
Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	27	201.611	100.058	161.093	
Lettera e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica					
Lettera f) Altre utenze in media tensione	1	32.793	38.388	38.714	

¹ Testo Integrato – Allegato A alla deliberazione dell'AEEG n.5/04 e s.m.i

Allegato 2 – Elenco dettagliato POD

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
IT006E00712256	VIA IV NOVEMBRE 019	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	38	25	45
IT006E00712258	VIA IV NOVEMBRE 020	25080	SCUOLA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	5.071	1.289	2.466
IT006E00712293	VIA CONTI EMILI 041	25080	SCUOLA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	9.078	2.449	3.384
IT006E00712574	VIA BOCCACCIO GIOVANNI 9996 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	640	1.705	2.631
IT006E00712849	VIA MANZONI ALESSANDRO 020 22	25080	Altri usi	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	417	313	444
IT006E00712909	VIALE DELLA RESISTENZA 004	25080	SCUOLA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	27.849	14.574	13.111
IT006E00712922	VICOLO UNGARETTI GIUSEPPE 010	25080	CENTRO SOCIALE	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	2.847	1.670	2.293
IT006E00712926	VICOLO UNGARETTI GIUSEPPE 003	25080	EX SEDE RONDINE	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	-	-	-
IT006E00713089	VIALE VALTENESI 001	25080	SCUOLA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	15.387	6.655	11.363
IT006E00713642	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 022	25080	Direzione didattica	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	4.275	1.298	1.662
IT006E00713644	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 024	25080	SCUOLA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	8.524	3.020	5.080
IT006E00713814	VIA PADRE OTTORINO MARCOLINI 107 D	25080	VERDE	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	9	9	17
IT006E00713876	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 125 F1	25080	ISOLA ECOLOGICA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	3.626	2.423	2.423
IT006E00713917	VIA DEI TIGLI 9999 K1	25080	VERDE	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	-	-	-
IT006E00713936	VIALE MAZZINI GIUSEPPE 020	25080	EX ASL	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	4.630	1.696	2.553

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
IT006E00713960	VIALE DELLA RESISTENZA 020	25080	SEDE MUNICIPALE	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	89.318	47.519	83.605
IT006E00713962	VIALE MAZZINI GIUSEPPE 9998 K1	25080	PALAZZETTO DELLO SPORT	Lettera f) Altre utenze in media tensione	-	32.793	38.388	38.714
IT006E00714095	VIALE DELLA LIBERTA' 001 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	6.222	20.069	47.815
IT006E00714096	VIALE CONTI EMILI 085 87	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	4.621	14.037	30.437
IT006E00714097	VIA SAN MARCO 001 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	216	597	1.289
IT006E00714098	VIA MORO ALDO 001 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	7.408	19.810	43.609
IT006E00714100	VIA FOSSE ARDEATINE 012 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	7.010	17.785	37.923
IT006E00714101	VIA ALESSANDRINI EMILIO 002 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	7.841	21.168	41.740
IT006E00714104	VIA PATUZZA 002 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	3.185	9.753	22.977
IT006E00714105	VIA PAPA GIOVANNI XXIII 007 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	9.130	24.994	54.401
IT006E00714106	VIA GIOVANNI BOCCACCIO SN D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.311	6.941	12.531
IT006E00714107	VIALE GARIBALDI GIUSEPPE 9998 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	5.487	15.898	28.516
IT006E00714108	VIA TARTAGLIA NICOLO' 9999 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	3.990	14.150	32.428
IT006E00714109	VIA FRATELLI PAGLIA 9999 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	3.566	10.238	22.449
IT006E00714110	VIA MATTEOTTI GIACOMO 033 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	5.798	15.422	33.657

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
IT006E00714111	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 040	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	-	-	-
IT006E00714112	VIA D'ACQUISTO SALVO 001 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	7.062	20.147	44.396
IT006E00714113	VIA BASILETTI SN K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	4.223	11.666	23.808
IT006E00714114	VIA MAGELLANO SN K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	95	286	649
IT006E00714115	VIA BASILETTI 9998 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.679	4.466	9.650
IT006E00714117	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 029 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	5.980	16.166	32.523
IT006E00714118	VIA MORO ALDO 9994 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.186	3.072	6.820
IT006E00714119	VIA ALBINI PIER LUIGI 088 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	710	156	199
IT006E00714120	VIA INGANNI ANGELO 9999 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	736	2.068	3.592
IT006E00714122	VIA DI VITTORIO GIUSEPPE 9999 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.134	3.332	6.603
IT006E00714123	VIA OLMO SN 9994 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.700	7.140	12.237
IT006E00714124	VIA MORO ALDO 9999 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	4.890	15.970	39.406
IT006E00714125	VIA SAN ROCCO 9999 K1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.359	4.561	11.008
IT006E00714126	VIALE DE GASPERI ALCIDE 019 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	4.812	12.393	25.331
IT006E00714127	VIALE BRESCIA 9999 K1	25080	semafori	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	684	2.060	4.639

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
IT006E00714128	VIA SAN ZENO 9998 K1	25080	SEMAFORI	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	1.013	1.696	3.678
IT006E00714129	LOCALITA' CROCICCHIO 9999 K1	25080	SEMAFORO	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	2.475	2.034	3.938
IT006E00831118	VIA BIANCHINI M. 9999 SN	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	7.166	20.390	45.824
IT006E00849573	VIALE MAZZINI GIUSEPPE 044	25080	SCUOLA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	10.956	4.526	8.550
IT006E00871297	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 028 C	25080	SCUOLA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	11.294	2.994	5.063
IT006E00886280	VIA CHIARINI EGIDIO 001 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.177	3.713	8.853
IT006E00918014	VIALE MATTEI ENRICO 016 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.674	11.502	26.785
IT006E00937607	VIA DON MILANI 001 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.523	4.448	10.273
IT006E01181790	VIALE VALTENESI 031 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	190	467	1.004
IT006E01204012	VIALE FRATELLI KENNEDY 001 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.865	8.810	20.476
IT006E01204316	VIA TORQAUTO TASSO 014 D1	25080	SEMAFORO	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	-	-	-
IT006E01204639	VIA MATTEOTTI GIACOMO 121 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	17	9	17
IT006E01204656	VIA INGANNI ANGELO 026 D1	25080	SEMAFORO	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	1.134	857	1.255
IT006E01204661	VIALE BRESCIA 064 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	329	865	2.042
IT006E01216955	VIALE MAZZINI GIUSEPPE 121/D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	952	2.891	6.508

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
IT006E01239375	VIA MAZZINI GIUSEPPE 020 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	8.559	23.886	51.606
IT006E01247416	VIA MONTALE EUGENIO 026 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	839	1.601	2.968
IT012E91266713	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 125 F1	25080	ISOLA ECOLOGICA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	1.489	2.155	4.448
IT012E91287213	VIALE MATTEOTTI GIACOMO 052	25080	ACQUE METEORICHE	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	17	17	26
IT012E91293756	VIA PADANA SUPERIORE	25080	SEMAFORO	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	614	389	441
IT012E91309790	VIA SUOR PAOLA COSTANZI 004	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.562	6.110	9.935
IT012E91318517	VIA FRATELLI PAGLIA 004	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.601	4.777	9.390
IT012E92852891	VIA PATUZZA 030 D1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	658	2.103	4.725
IT012E92887436	VIALE DELLA RESISTENZA 006	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.921	199	9
IT006E00712237	VIA PIAVE N. 1	25080	SALETTA CIVICA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	554	173	268
IT006E00714014	VIA GIACOMO PUCCINI N. 10	25080	SALETTA CIVICA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	26	17	26
IT006E00712324	VIA SAN MARCO N. 3	25080	SALETTA CIVICA	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	324	225	360
IT012E92823548	VIA PADANA SUPERIORE 014/F1	25080	I.P.	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	174	646	1.472