

## Allegato 1 – Dettagli consumo

<b>Attuale fornitore di Energia Elettrica</b>	IREN MERCATO S.p.A.
<b>Scadenza attuale contratto di fornitura Energia Elettrica</b>	28/04/2018

Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT <sup>1</sup>	Numero POD	Consumo annuale previsto [KWh]			
		F1	F2	F3	F0
Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	12	25.757	130.984	355.228	11.346
Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	19	99.636	67.949	93.358	
Lettera e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica					
Lettera f) Altre utenze in media tensione	1	213.185	165.824	236.400	

<sup>1</sup> 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
IT006E00764106	via Pieve	25080	Camera Mortuaria	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	4.926	3.989	7.624
IT006E00764108	via Pieve	25080	Acquedotto	Lettera f) Altre utenze in media tensione	-	213.185	165.824	236.400
IT006E00764289	via Carera	25080	Scuole elementari	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	8.869	3.712	4.683
IT006E00764290	via IV Novembre 3	25080	Palestra	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	2.601	1.767	834
IT006E00764291	via IV Novembre 3	25080	Custode	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	886	561	727
IT006E00764323	via Fabbri 5	25080	Centro Servizi	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	6.157	4.560	9.064
IT006E00764325	via Fabbri 5	25080	Poliambulatori	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	4.513	1.476	1.162
IT006E00764326	via Fabbri 5	25080	Lavanderia	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione		-	-	-
IT006E00764327	via Fabbri 5	25080	CDA servizi	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	1.441	723	806
IT012E90764466	via S. Andrea	25080	Biblioteca	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	7.101	4.309	5.845
IT006E00764502	via S. Andrea	25080	Acquedotto	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	83	65	121
IT006E00764544	Piazza Roma 19	25080	Biblioteca	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	3.835	2.129	3.801
IT006E00764549	Piazza Roma 19	25080	Municipio	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	14.001	5.164	8.933
IT006E00764662	via Castello Sera 21	25080	Minialloggi	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	76	56	31

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
IT006E00764663	via Castello Sera 21	25080	Minialloggi	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	448	562	837
IT006E00764664	via Castello Sera 21	25080	Minialloggi	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	22	13	19
IT006E00764904	Via Caduti della Resistenza	25080	Scuole Medie	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	29.752	15.496	24.179
IT006E00765045	via Orione	25080	Campo Sportivo	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	14.280	20.019	15.552
IT006E00765046	IP	25080	via Gavardina	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	887	5.175	15.026
IT006E00765047	IP	25080	via Garibaldi	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	3.604	20.462	56.288
IT006E00765048	IP	25080	via Aldo Moro	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.038	6.092	15.847
IT006E00765049	IP	25080	Piazza Roma	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	6.343	38.145	105.148
IT006E00765050	IP	25080	località Soniga	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.068	1.169	2.379

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
IT006E00765051	IP	25080	via Ombrini	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.006	10.563	28.334
IT006E00765053	IP	25080	località Campagnoli	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.592	15.877	43.023
IT006E00765054	IP	25080	via Campagna	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.347	10.272	27.374
IT006E00765055	IP	25080	via A. Terzi	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	2.297	12.649	34.304
IT006E00765056	IP	25080	Vicolo Santella	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.420	8.639	24.110
IT006E00765057	IP	25080	Località Balerot	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	1.155	1.851	3.395
IT006E00789451	IP	25080	via Trento	Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	11346	-	-	-
IT006E00941902	via XX Settembre 12	25080	isola	Lettera d) Altre utenze in bassa	-	64	47	88

Dettagli POD					Consumo annuale previsto [KWh]			
Codice	Indirizzo	CAP	Descrizione	Tipologia	Fascia F0	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
			ecologica	tensione				
IT012E91292351	via Trieste 16	25080	isola ecologica	Lettera d) Altre utenze in bassa tensione	-	581	3.301	9.052