



## Comune di Veduggio al Lambro (MB)



### RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E NORMATIVA DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Oggetto

#### **Progetto Esecutivo**

ai sensi del D.Lgs 50/2016 e ss.ii. e mm.

Titolo elaborato

#### **ANALISI ENERGETICA**

"opere di riqualificazione energetica e normativa"

Revisione

**03**

Numerazione

**17**

Data

**23 Luglio 2019**

#### **Global Power Service S.p.A.**

C.so Porta Nuova 127

37122 Verona

info@globalpowerservice.it

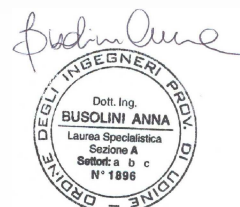


Progettisti

**EZA srl**

info@ezasrl.it

**Ing. Anna Busolini**



## 1. GENERALITÀ

Il presente elaborato si propone di eseguire un'analisi energetica sui consumi prima e dopo l'intervento di *riqualificazione energetica e normativa dell'impianto di illuminazione pubblica del comune di Vedano al Lambro*, eseguita ai sensi di quanto previsto dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare del 28 marzo 2018 (di seguito CAM), in merito ai criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione nell'illuminazione pubblica.

I dati del censimento posto a base di gara saranno quindi confrontati con le informazioni raccolte sui consumi storici degli ultimi due anni precedenti e relativi a ciascun anno, al fine di valutare se il consumo teorico di energia calcolato in base al censimento e dei risultati di audit energetici dell'impianto corrisponde o meno al consumo storico documentato.

Le valutazioni di seguito riportate sono in linea con i criteri definiti dalle norme CEI EN 16247-1 e la UNI CEI 11428 per le diagnosi energetiche.

## 2. I CONSUMI PRE-INTERVENTO

Dai rilievi effettuati in sede di acquisizione dei consumi il sistema di illuminazione pubblica di Vedano al Lambro impegna attualmente una potenza complessiva installata stimata di 128,6 kW ripartita su punti di alimentazione in parte con contatore di energia e in parte senza contatore, con contabilizzazione a forfait, in special modo con riferimento agli impianti che sono stati riscattati dalla società Enel Sole, che saranno resi completamente indipendenti mediante la costruzione di nuovi quadri.

Dall'analisi dei consumi effettivi fatturati l'energia consumata nei tre anni precedenti al presente progetto, risultano:

Anno di riferimento	Energia fatturata
2016	537.341
2017	538.793
2018	536.229

Tali valori, forniti dal Distributore, sono riportati all'interno di tabulati puntuali per fattura emessa allegati alla presente relazione, di cui di seguito si riportano solo i complessivi per quadro, estratti tra quelli dedicati all'illuminazione pubblica:

2016

POD	indirizzo	pot. impegnata	kWh
IT001E14316834	VIA ITALIA, SN	25	47.374
IT001E14668439	VIA P CONSEGNA, SN	1	5.198
IT001E14768604	VIA P CONSEGNA, SN	3	0
IT001E14774992	VIA P CONSEGNA, SN	5	9.231
IT001E15542571	VIA DELLA PARROCCHIA, SN	3	7.248
IT001E15741940	VIA P CONSEGNA, SN	3	1.067
IT001E16480096	VIA PARADA, SN	5	14.401
IT001E16593718	VIA S STEFANO, 59	11	21.391
IT001E16617860	VIA PARINI, SN	2	4.012
IT001E16617862	VIA PETRARCA, SN	2	5.030
IT001E17931490	VIA P CONSEGNA, SN	2	3.662
IT001E17931491	VIA P CONSEGNA, SN	2	4.859
IT001E17938172	VIA P CONSEGNA, SN	1	181
IT001E17944368	VIA P CONSEGNA, SN	1	1.058
IT001E17944607	VIA P CONSEGNA, SN	1	0
IT001E17994716	LARGO REPUBBLICA, SN	2	3.120

## Comune di Vedano al Lambro (MB)

IT001E18014539	VIA P CONSEGNA, SN	1	8.758
IT001E18014540	VIA P CONSEGNA, SN	0	327
IT001E18014541	VIA P CONSEGNA, SN	1	7.039
IT001E18014542	VIA P CONSEGNA, SN	2	7.781
IT001E18014543	VIA P CONSEGNA, SN	96	385.604

TOT. 537.341

2017

POD	indirizzo	pot. impegnata	kWh
IT001E14316834	VIA ITALIA, SN	25	47.737
IT001E14668439	VIA P CONSEGNA, SN	1	5.210
IT001E14768604	VIA P CONSEGNA, SN	3	1
IT001E14774992	VIA P CONSEGNA, SN	5	9.139
IT001E15542571	VIA DELLA PARROCCHIA, SN	3	7.645
IT001E15741940	VIA P CONSEGNA, SN	3	1.061
IT001E16480096	VIA PARADA, SN	5	14.350
IT001E16593718	VIA S STEFANO, 59	11	21.143
IT001E16617860	VIA PARINI, SN	2	3.963
IT001E16617862	VIA PETRARCA, SN	2	5.079
IT001E17931490	VIA P CONSEGNA, SN	2	3.487
IT001E17931491	VIA P CONSEGNA, SN	2	4.693
IT001E17938172	VIA P CONSEGNA, SN	1	132
IT001E17944368	VIA P CONSEGNA, SN	1	1.191
IT001E17944607	VIA P CONSEGNA, SN	1	1.576
IT001E17994716	LARGO REPUBBLICA, SN	2	2.866
IT001E18014539	VIA P CONSEGNA, SN	1	8.761
IT001E18014540	VIA P CONSEGNA, SN	0	331
IT001E18014541	VIA P CONSEGNA, SN	1	7.040
IT001E18014542	VIA P CONSEGNA, SN	2	7.784
IT001E18014543	VIA P CONSEGNA, SN	96	385.604

TOT. 538.793

2018

POD	indirizzo	pot. impegnata	kWh
IT001E14316834	VIA ITALIA, SN	25	45180
IT001E14668439	VIA P CONSEGNA, SN	1	5222
IT001E14768604	VIA P CONSEGNA, SN	3	1780
IT001E14774992	VIA P CONSEGNA, SN	5	9150
IT001E15542571	VIA DELLA PARROCCHIA, SN	3	8464
IT001E15741940	VIA P CONSEGNA, SN	3	785
IT001E16480096	VIA PARADA, SN	5	14546
IT001E16593718	VIA S STEFANO, 59	11	21706
IT001E16617860	VIA PARINI, SN	2	3978
IT001E16617862	VIA PETRARCA, SN	2	5001
IT001E17931490	VIA P CONSEGNA, SN	2	1082
IT001E17931491	VIA P CONSEGNA, SN	2	4723
IT001E17938172	VIA P CONSEGNA, SN	1	129
IT001E17944368	VIA P CONSEGNA, SN	1	1014
IT001E17944607	VIA P CONSEGNA, SN	1	1121
IT001E17994716	LARGO REPUBBLICA, SN	2	2519

IT001E18014539	VIA P CONSEGNA, SN	1	8758
IT001E18014540	VIA P CONSEGNA, SN	0	330
IT001E18014541	VIA P CONSEGNA, SN	1	7039
IT001E18014542	VIA P CONSEGNA, SN	2	7785
IT001E18014543	VIA P CONSEGNA, SN	96	385604
IT001E18753190	VIA PIAVE , SN	3,3	313
		TOT.	536.229

Per il calcolo del risparmio dei consumi si è considerato il consumo dell'impianto "ante operam" valutato sulla base dei consumi effettivi di tutti i singoli POD per tutti i singoli mesi del 2018 (che sono in linea con i consumi degli anni precedenti), in maniera tale che il calcolo conseguente sia in linea con il metodo di valutazione indicato dal D.M. 11 gennaio 2017 come linea guida per il meccanismo dei certificati bianchi.

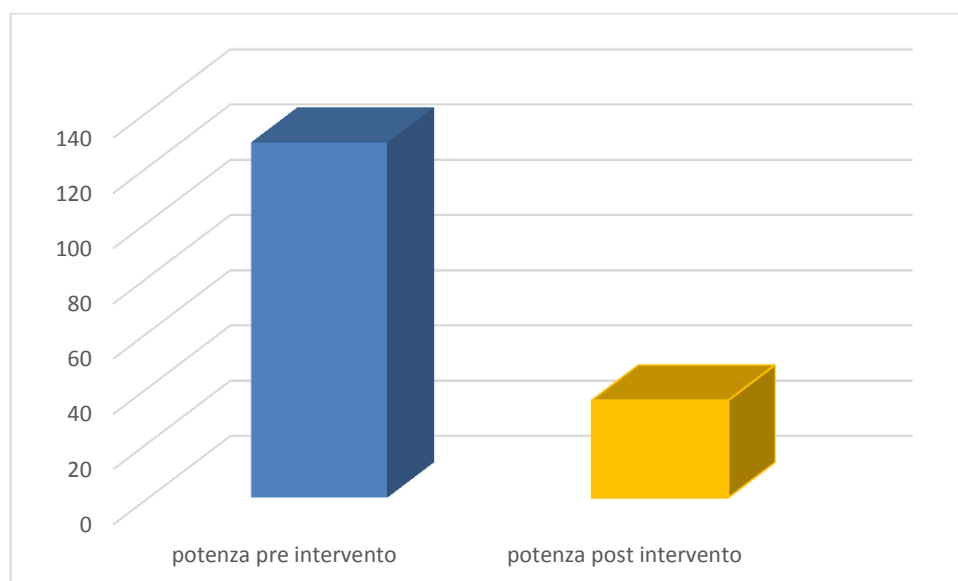
### 3. I CONSUMI POST-INTERVENTO

Il progetto attuale, attraverso gli interventi di riqualificazione dei punti luce che prevedono la sostituzione dell'intero corpo illuminante, comporta una riduzione della potenza installata di circa il 72,7 %. Il risparmio energetico è ancora superiore, del 77,8 % circa, stimando un consumo post intervento di 118.774 kWh, ottenuto effettuando sugli apparecchi sostituiti, tranne quelli su strade classificate illuminotecnicamente già a livello minimo, la regolazione del flusso media del 30% nelle ore centrali notturne, e impostando le ore di funzionamento annue in 4.000.

### 4. CONFRONTO TRA GLI ASSORBIMENTI E I CONSUMI PRE E POST INTERVENTO

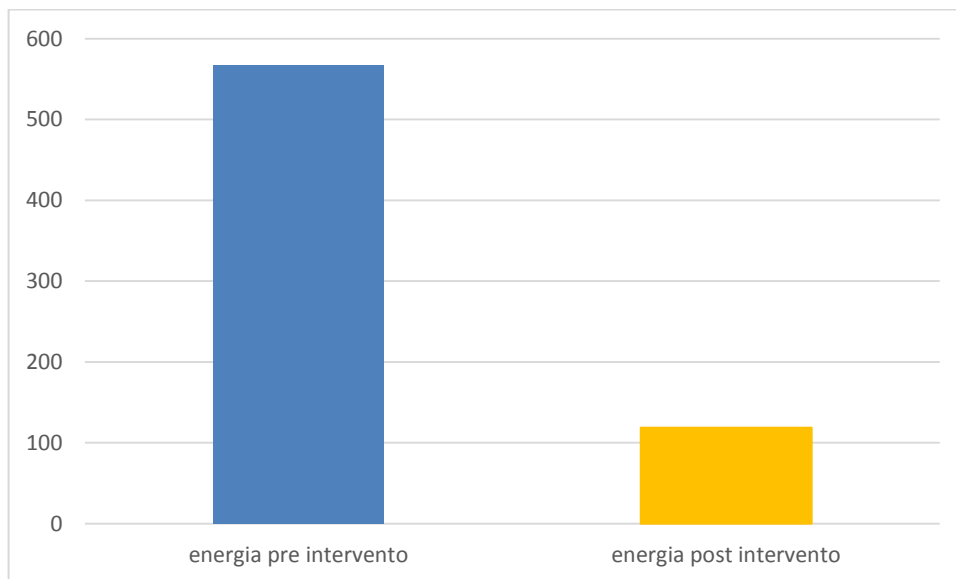
Come si nota dalla tabella, vi è un netto miglioramento della potenza installata con un risparmio del 72,7%, in quanto i dati relativi alla potenza totale risultano:

POTENZA ANTE OPERAM	POTENZA POST OPERAM
128,6 kW	35,1 kW



Come si nota dalla tabella, vi è un miglioramento ancor maggiore del consumo di energia, con un risparmio del 77,8 % rispetto al consumo "ante operam", infatti i dati relativi ad esso risultano:

ENERGIA ANTE OPERAM	ENERGIA POST OPERAM
536.229 kWh / anno	118.774 kWh / anno



Il risparmio ottenuto è di 417.455 kWh, corrisponde ad un risparmio equivalente in TEP (tonnellate equivalenti petrolio) pari a 78 TEP, secondo il fattore di conversione definito per l'energia elettrica al punto 13 della circolare MISE del 18 dicembre 2014.

**ALLEGATI:**

- consumi effettivi fatturati nel 2016 per usi "illuminazione pubblica"
- consumi effettivi fatturati nel 2017 per usi "illuminazione pubblica"
- consumi effettivi fatturati nel 2018 per usi "illuminazione pubblica"

## Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E16480096	201601	1506	192	368	946	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201602	1319	191	356	772	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201603	1236	146	362	727	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201604	1051	49	335	667	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201605	978	31	339	608	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201606	860	14	324	522	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201607	912	1	177	734	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201608	1030	0	229	801	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201609	1139	6	318	815	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201610	1359	80	381	898	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201611	1463	202	378	882	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201612	1548	208	394	946	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16617860	201601	425	28	115	282	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201602	369	19	105	245	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201603	348	6	97	245	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201604	293	1	61	231	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201605	263	1	47	215	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201606	231	0	36	195	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201607	247	1	38	208	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201608	287	1	55	231	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201609	320	0	78	242	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201610	384	6	111	266	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201611	409	37	109	262	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201612	436	37	120	279	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617862	201601	535	57	130	348	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201602	463	54	129	280	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201603	435	38	133	264	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201604	366	5	120	241	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201605	315	1	113	201	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201606	304	0	109	195	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201607	306	0	50	256	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201608	359	1	73	285	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201609	403	0	109	294	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201610	480	20	130	331	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201611	515	65	133	317	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201612	549	69	137	344	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E17944607	201601	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201602	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201603	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201604	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201605	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201606	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201607	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201608	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201609	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201610	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201611	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN

## Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E17944607	201612	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201601	13	4	4	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201602	16	7	4	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201603	14	6	3	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201604	13	5	3	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201605	15	6	4	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201606	10	4	2	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201607	12	4	3	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201608	10	4	2	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201609	20	8	5	7	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201610	22	6	6	10	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201611	12	4	3	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201612	24	7	5	12	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201601	4754	792	1.505	2.456	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201602	4310	879	1.471	1.961	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201603	4119	818	1.454	1.846	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201604	3525	409	1.426	1.690	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201605	3312	297	1.453	1.562	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201606	2966	234	1.360	1.372	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201607	3078	185	768	2.125	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201608	3496	277	974	2.245	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201609	3907	189	1.394	2.324	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201610	4467	428	1.536	2.503	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201611	4437	821	1.430	2.187	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201612	5003	889	1.584	2.530	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201601	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201602	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201603	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201604	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201605	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201606	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201607	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201608	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201609	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201610	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201611	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201612	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201601	888	84	302	502	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201602	811	79	295	437	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201603	775	31	291	453	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201604	708	4	217	487	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201605	715	15	203	497	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201606	662	10	186	466	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201607	667	4	186	477	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201608	700	1	204	495	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201609	721	10	234	477	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201610	832	58	256	518	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN



## Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E14774992	201611	865	99	307	458	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201612	887	96	308	483	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201601	541	49	149	344	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201602	475	38	139	298	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201603	445	16	123	306	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201604	381	0	91	290	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201605	355	0	76	279	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201606	314	1	59	254	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201607	337	0	66	271	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201608	374	0	82	292	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201609	411	1	114	296	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201610	489	21	146	322	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201611	523	59	145	319	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201612	553	60	154	339	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201601	121	8	33	80	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201602	105	6	30	68	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201603	85	1	24	60	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201604	64	0	14	50	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201605	55	0	10	45	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201606	46	0	7	39	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201607	49	0	8	41	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201608	50	0	10	40	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201609	47	0	11	36	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201610	126	2	38	86	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201611	147	13	40	94	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201612	172	15	49	108	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201601	112	14	31	67	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201602	96	12	28	57	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201603	91	5	27	59	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201604	78	1	23	54	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201605	82	4	22	56	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201606	71	3	17	51	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201607	59	1	15	43	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201608	75	1	21	53	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201609	82	0	20	62	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201610	97	0	30	67	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201611	104	9	29	66	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201612	111	9	32	71	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201601	35	2	10	23	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201602	29	1	9	20	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201603	28	0	8	20	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201604	24	0	5	19	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201605	22	0	4	18	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201606	19	0	3	16	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201607	20	0	3	17	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201608	23	0	4	19	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201609	27	0	7	20	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN

Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E18014540	201610	31	0	10	21	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201611	33	3	9	21	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201612	36	3	10	23	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201601	940	61	266	613	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201602	809	37	246	527	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201603	766	9	218	539	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201604	638	0	130	508	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201605	563	0	97	466	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201606	494	0	69	425	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201607	536	0	77	459	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201608	621	0	114	507	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201609	704	0	177	527	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201610	834	8	257	569	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201611	890	78	248	564	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201612	963	81	279	603	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201601	463	151	123	189	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201602	426	164	117	145	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201603	440	168	116	156	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201604	394	139	114	141	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201605	403	153	108	142	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201606	393	146	107	140	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201607	404	146	116	142	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201608	397	149	107	141	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201609	375	145	104	126	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201610	397	144	114	139	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201611	380	141	102	138	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201612	387	131	107	149	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201601	307	101	83	122	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201602	290	113	82	96	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201603	309	118	84	107	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201604	294	107	86	101	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201605	312	119	84	109	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201606	304	115	83	106	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201607	309	112	90	107	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201608	310	119	84	107	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201609	301	119	85	97	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201610	305	111	88	105	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201611	290	110	79	101	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201612	331	114	93	124	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17994716	201601	265	84	70	112	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201602	250	93	68	89	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201603	264	96	69	99	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201604	259	90	72	97	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201605	268	99	70	99	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201606	259	94	68	97	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201607	262	93	73	96	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201608	262	97	69	96	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN

## Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E17994716	201609	251	97	67	87	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201610	263	93	73	98	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201611	253	90	67	96	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201612	264	87	72	105	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E16593718	201601	2127	183	584	1.360	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201602	1857	126	539	1.192	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201603	1815	68	502	1.246	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201604	1625	17	365	1.243	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201605	1472	0	296	1.176	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201606	1296	0	229	1.067	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201607	1384	0	248	1.136	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201608	1577	6	328	1.243	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201609	1750	1	463	1.286	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201610	2023	59	601	1.362	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201611	2196	211	611	1.374	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201612	2269	217	632	1.420	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E18014543	201601	41394	2.687	11.719	26.988	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201602	35692	1.649	10.849	23.194	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201603	33699	397	9.597	23.705	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201604	28095	0	5.726	22.369	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201605	24812	0	4.283	20.529	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201606	21758	0	3.046	18.712	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201607	23614	0	3.390	20.224	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201608	27347	0	5.031	22.316	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201609	30996	0	7.810	23.186	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201610	36661	336	11.291	25.034	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201611	39165	3.428	10.917	24.820	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201612	42371	3.565	12.284	26.522	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201601	681	103	171	407	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201602	563	98	149	316	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201603	526	82	136	308	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201604	457	67	105	285	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201605	567	116	123	328	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201606	506	106	108	292	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201607	537	110	117	310	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201608	591	119	137	335	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201609	573	115	133	325	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201610	679	121	180	378	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201611	720	150	178	392	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201612	848	154	220	474	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201601	836	54	237	545	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201602	720	33	219	468	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201603	680	8	194	478	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201604	567	0	116	451	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201605	500	0	86	414	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201606	439	0	61	378	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201607	476	0	68	408	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN

Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E18014542	201608	552	0	102	450	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201609	626	0	158	468	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201610	740	7	228	505	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201611	790	69	220	501	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201612	855	72	248	535	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201601	756	49	214	493	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201602	651	30	198	423	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201603	615	7	175	433	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201604	513	0	105	408	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201605	453	0	78	375	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201606	398	0	56	342	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201607	431	0	62	369	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201608	499	0	92	407	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201609	566	0	143	423	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201610	669	6	206	457	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201611	715	63	199	453	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201612	773	65	224	484	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN

## Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E16480096	201701	1505	205	367	933	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201702	1296	177	348	771	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201703	1240	136	372	732	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201704	1047	0	197	850	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201705	925	0	160	765	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201706	870	0	167	703	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201707	909	0	177	732	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201708	1022	0	238	784	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201709	1120	4	311	805	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201710	1360	63	389	908	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201711	1467	161	396	911	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201712	1589	166	402	1.021	BT	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16617860	201701	425	31	118	276	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201702	358	19	102	238	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201703	347	6	98	243	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201704	293	1	56	236	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201705	260	1	47	212	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201706	228	1	35	192	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201707	245	1	38	206	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201708	281	0	55	226	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201709	319	0	79	240	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201710	374	5	107	261	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201711	401	36	106	259	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201712	432	33	114	284	BT	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617862	201701	538	68	134	336	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201702	453	55	127	271	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201703	443	44	140	259	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201704	372	8	114	250	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201705	329	1	65	263	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201706	291	0	48	243	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201707	314	0	53	261	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201708	361	0	77	284	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201709	413	0	105	308	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201710	485	10	136	339	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201711	521	49	134	337	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201712	559	52	139	369	BT	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E17944607	201701	0	0	0	0	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201702	107	9	30	68	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201703	152	7	42	102	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201704	130	0	29	101	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201705	117	0	27	90	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201706	104	0	22	82	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201707	112	0	24	88	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201708	125	0	29	96	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201709	140	0	39	101	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201710	165	8	47	111	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201711	175	21	45	109	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN

## Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E17944607	201712	249	25	63	160	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201701	12	5	2	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201702	11	4	3	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201703	12	4	3	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201704	14	5	4	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201705	12	4	3	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201706	9	3	2	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201707	11	4	3	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201708	9	3	2	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201709	11	4	3	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201710	10	4	2	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201711	10	4	2	4	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201712	11	4	2	5	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201701	5152	975	1.561	2.616	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201702	4147	790	1.430	1.927	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201703	4593	875	1.584	2.134	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201704	3469	245	1.281	1.943	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201705	3284	194	910	2.180	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201706	3036	196	792	2.048	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201707	3093	194	779	2.120	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201708	3500	207	1.017	2.276	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201709	3817	179	1.328	2.310	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201710	4202	385	1.444	2.373	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201711	4415	681	1.435	2.299	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201712	5029	766	1.491	2.772	BT	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201701	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201702	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201703	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201704	1	0	0	1	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201705	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201706	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201707	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201708	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201709	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201710	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201711	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201712	0	0	0	0	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201701	875	89	304	482	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201702	782	80	289	413	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201703	774	32	298	444	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201704	711	8	199	504	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201705	699	7	204	488	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201706	647	6	182	459	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201707	665	2	170	493	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201708	695	1	183	511	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201709	738	8	224	506	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201710	807	39	230	538	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN

Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E14774992	201711	849	85	282	482	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201712	897	87	262	548	BT	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201701	544	60	148	335	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201702	462	41	135	286	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201703	444	16	125	304	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201704	383	0	82	301	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201705	353	2	75	276	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201706	320	0	63	257	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201707	336	0	65	271	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201708	374	0	82	292	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201709	420	0	120	300	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201710	484	16	145	323	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201711	524	57	145	322	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201712	566	59	145	362	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201701	174	12	49	113	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201702	143	8	41	94	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201703	118	2	34	82	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201704	94	0	18	76	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201705	62	0	12	50	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201706	46	0	7	39	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201707	49	0	8	41	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201708	56	0	11	45	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201709	65	0	16	49	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201710	78	1	22	54	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201711	83	7	23	54	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201712	93	7	24	62	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201701	110	8	32	70	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201702	90	4	27	59	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201703	89	1	26	62	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201704	69	0	12	57	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201705	71	0	13	58	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201706	58	0	8	50	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201707	63	0	9	54	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201708	105	0	27	78	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201709	111	1	35	75	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201710	119	7	35	77	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201711	134	18	39	77	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201712	172	23	44	106	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201701	36	3	10	23	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201702	29	1	9	19	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201703	29	0	9	20	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201704	25	0	5	20	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201705	22	0	4	18	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201706	19	0	3	16	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201707	20	0	3	17	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201708	23	0	4	19	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201709	27	0	7	20	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN

Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E18014540	201710	31	0	10	21	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201711	33	3	9	21	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201712	37	3	10	24	BT	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201701	944	69	274	601	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201702	787	36	238	513	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201703	768	9	227	532	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201704	641	0	121	520	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201705	566	0	98	468	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201706	495	0	69	426	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201707	538	0	77	461	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201708	623	0	115	508	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201709	706	0	179	527	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201710	835	6	259	570	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201711	893	78	249	566	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201712	965	73	259	633	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201701	383	138	100	145	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201702	350	132	99	119	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201703	393	154	108	130	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201704	380	120	102	158	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201705	392	147	105	140	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201706	410	135	97	178	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201707	432	141	113	178	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201708	389	145	103	141	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201709	390	145	114	131	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201710	393	149	105	139	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201711	387	145	105	136	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201712	394	120	104	170	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201701	330	120	87	123	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201702	293	112	83	98	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201703	328	133	92	103	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201704	314	103	89	122	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201705	317	126	90	101	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201706	316	120	88	108	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201707	329	120	95	114	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201708	343	130	93	120	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201709	336	126	101	109	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201710	345	132	94	118	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201711	149	53	39	57	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201712	87	26	22	39	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17994716	201701	260	91	66	103	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201702	238	87	65	85	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201703	263	101	71	91	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201704	257	80	68	109	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201705	263	97	69	97	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201706	228	83	60	85	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201707	227	81	64	82	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201708	231	85	60	86	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN



## Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E17994716	201709	219	81	62	76	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201710	233	85	61	87	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201711	226	81	59	85	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201712	221	72	54	95	BT	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E16593718	201701	2271	218	632	1.420	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201702	1912	136	555	1.221	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201703	1899	59	537	1.303	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201704	1620	0	334	1.286	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201705	1317	1	271	1.045	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201706	1145	7	206	932	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201707	1224	24	212	988	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201708	1423	24	297	1.102	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201709	1812	0	479	1.333	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201710	2041	44	601	1.397	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201711	2143	213	578	1.352	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201712	2336	235	595	1.507	BT	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E18014543	201701	41522	3.033	12.046	26.443	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201702	34615	1.578	10.461	22.576	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201703	33802	398	9.986	23.418	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201704	28181	0	5.307	22.874	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201705	24888	0	4.296	20.592	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201706	21826	0	3.056	18.770	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201707	23686	0	3.400	20.286	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201708	27431	0	5.077	22.354	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201709	31091	0	7.880	23.211	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201710	36775	276	11.387	25.111	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201711	39285	3.438	10.951	24.896	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201712	42502	3.209	11.410	27.883	BT	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201701	771	143	191	437	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201702	517	87	137	293	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201703	507	77	134	296	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201704	633	102	138	393	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201705	595	114	128	353	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201706	576	119	119	338	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201707	610	118	132	360	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201708	638	124	140	374	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201709	650	117	164	369	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201710	696	127	178	391	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201711	711	146	176	390	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201712	741	55	199	487	BT	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201701	838	61	243	534	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201702	699	32	211	456	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201703	683	8	202	473	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201704	569	0	107	462	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201705	503	0	87	416	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201706	441	0	62	379	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201707	478	0	69	409	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN

Comune di Vedano al Lambro (MB)

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	TENSIONE	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E18014542	201708	553	0	102	451	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201709	627	0	159	468	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201710	743	6	230	507	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201711	792	69	221	502	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201712	858	65	230	563	BT	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201701	758	55	220	483	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201702	632	29	191	412	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201703	616	7	182	428	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201704	515	0	97	418	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201705	454	0	78	376	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201706	399	0	56	343	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201707	432	0	62	370	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201708	501	0	93	408	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201709	568	0	144	424	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201710	671	5	208	458	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201711	718	63	200	455	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201712	776	59	208	509	BT	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E18753190	201805	0	0	0	0	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E18753190	201806	34	0	7	27	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E18753190	201807	35	0	7	28	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E18753190	201808	39	0	9	30	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E18753190	201809	43	0	11	32	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E18753190	201810	50	1	15	34	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E18753190	201811	54	5	14	34	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E18753190	201812	58	5	14	39	IP	3,30	VIA PIAVE , SN
IT001E16480096	201801	1540	177	404	959	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201802	1290	112	363	815	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201803	1290	48	371	871	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201804	1077	2	255	820	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201805	994	5	255	734	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201806	865	0	216	649	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201807	929	1	255	673	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201808	1054	4	323	727	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201809	1155	56	340	759	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201810	1382	171	383	829	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201811	1486	274	376	836	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16480096	201812	1484	118	392	974	IP	5,00	VIA PARADA, SN
IT001E16617860	201801	426	32	116	277	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201802	354	17	101	236	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201803	349	5	98	246	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201804	290	0	55	235	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201805	262	0	48	214	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201806	226	0	33	193	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201807	244	0	38	206	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201808	283	0	55	228	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201809	319	0	75	244	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201810	380	7	112	261	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201811	407	36	108	263	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617860	201812	438	35	110	293	IP	2,00	VIA PARINI, SN
IT001E16617862	201801	552	55	138	360	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201802	462	32	126	303	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201803	455	10	129	316	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201804	378	0	83	295	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201805	340	1	80	259	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201806	293	0	68	225	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201807	316	0	82	234	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201808	366	0	111	255	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201809	382	0	92	290	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201810	453	3	145	305	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201811	481	42	134	306	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E16617862	201812	523	41	138	344	IP	2,00	VIA PETRARCA, SN
IT001E17944607	201801	203	21	53	129	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201802	155	13	43	99	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201803	152	7	42	103	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201804	128	0	28	100	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201805	118	0	28	90	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E17944607	201806	102	0	21	81	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201807	50	0	10	40	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201808	0	0	0	0	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201809	0	0	0	0	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201810	0	0	0	0	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201811	0	0	0	0	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944607	201812	213	23	53	137	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201801	12	5	2	5	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201802	10	4	2	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201803	10	4	2	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201804	10	3	2	5	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201805	14	6	3	5	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201806	10	4	2	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201807	11	4	3	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201808	10	4	2	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201809	11	4	3	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201810	10	4	2	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201811	10	4	2	4	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17938172	201812	11	4	2	5	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201801	4766	803	1.484	2.479	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201802	3889	545	1.355	1.988	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201803	3826	302	1.394	2.131	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201804	3193	129	964	2.100	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201805	3140	137	1.039	1.964	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201806	2781	142	897	1.742	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201807	2766	164	964	1.638	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201808	3293	264	1.248	1.781	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201809	3722	336	1.425	1.961	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201810	4187	706	1.516	1.965	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201811	4609	1.121	1.420	2.069	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14316834	201812	5008	1.152	1.343	2.513	IP	25,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201801	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201802	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201803	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201804	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201805	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201806	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201807	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201808	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201809	0	0	0	0	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201810	18	8	8	2	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201811	805	88	219	497	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14768604	201812	957	89	242	626	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201801	887	98	273	516	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201802	762	63	263	436	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201803	803	39	281	483	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201804	714	16	169	529	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201805	701	9	164	528	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201806	638	3	134	501	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E14774992	201807	666	1	144	521	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201808	702	5	160	537	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201809	724	9	184	531	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201810	828	53	225	549	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201811	851	88	261	502	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14774992	201812	874	80	240	554	IP	5,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201801	551	60	150	341	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201802	460	34	136	290	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201803	459	16	127	316	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201804	385	0	85	300	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201805	356	1	77	278	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201806	312	0	58	254	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201807	337	0	66	271	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201808	378	1	84	293	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201809	412	0	109	303	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201810	491	24	151	316	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201811	525	57	148	320	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E14668439	201812	556	57	141	358	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201801	90	6	25	58	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201802	75	3	21	51	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201803	74	1	20	52	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201804	58	0	11	47	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201805	55	0	11	44	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201806	45	0	7	38	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201807	49	0	8	41	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201808	56	0	11	45	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201809	58	0	14	44	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201810	70	1	21	48	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201811	76	6	21	49	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15741940	201812	79	6	20	53	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201801	145	19	37	89	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201802	66	6	20	40	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201803	62	3	19	40	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201804	45	0	10	35	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201805	51	1	13	37	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201806	41	1	10	30	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201807	72	3	20	49	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201808	69	2	19	48	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201809	89	3	28	58	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201810	109	14	32	63	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201811	131	24	36	71	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17944368	201812	134	10	35	89	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201801	36	3	10	23	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201802	29	1	9	19	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201803	29	0	9	20	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201804	25	0	5	20	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201805	22	0	4	18	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201806	19	0	3	16	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201807	20	0	3	17	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E18014540	201808	23	0	4	19	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201809	26	0	6	20	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201810	31	0	10	21	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201811	33	3	9	21	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014540	201812	37	3	10	24	IP	0,10	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201801	943	72	270	601	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201802	786	35	238	513	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201803	768	9	227	532	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201804	640	0	120	520	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201805	565	0	97	468	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201806	496	0	69	427	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201807	538	0	77	461	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201808	623	0	115	508	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201809	706	0	171	535	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201810	835	7	267	561	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201811	893	79	248	566	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014539	201812	965	77	255	633	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201801	394	150	97	147	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201802	362	138	103	121	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201803	406	153	120	133	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201804	394	133	100	161	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201805	403	152	109	142	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201806	381	143	105	133	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201807	402	153	111	138	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201808	404	154	111	139	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201809	391	140	115	136	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201810	399	160	112	127	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201811	388	146	105	137	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931491	201812	399	132	98	169	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201801	91	33	22	36	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201802	84	31	23	30	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201803	93	34	27	32	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201804	87	29	22	37	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201805	93	34	24	35	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201806	88	32	23	33	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201807	92	34	24	34	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201808	92	34	24	34	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201809	89	31	25	33	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201810	93	36	25	32	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201811	89	32	23	34	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17931490	201812	91	29	22	41	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E17994716	201801	215	77	50	88	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201802	195	70	52	72	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201803	215	78	60	77	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201804	206	67	51	88	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201805	216	78	56	82	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201806	207	74	54	79	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201807	214	77	56	81	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201808	215	78	56	81	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E17994716	201809	204	71	56	77	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201810	215	81	58	76	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201811	206	73	54	79	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E17994716	201812	211	66	50	95	IP	2,00	LARGO REPUBBLICA, SN
IT001E16593718	201801	2416	215	664	1.537	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201802	1988	123	577	1.289	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201803	1839	49	526	1.264	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201804	1322	10	267	1.045	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201805	1512	1	308	1.203	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201806	1304	0	223	1.081	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201807	1403	0	255	1.148	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201808	1570	6	334	1.230	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201809	1777	0	443	1.334	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201810	2023	56	613	1.355	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201811	2128	213	581	1.334	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E16593718	201812	2424	229	612	1.583	IP	11,00	VIA S STEFANO, 59
IT001E18014543	201801	41522	3.178	11.901	26.443	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201802	34615	1.555	10.484	22.576	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201803	33802	375	10.009	23.418	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201804	28181	0	5.284	22.897	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201805	24888	0	4.273	20.615	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201806	21825	0	3.048	18.777	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201807	23686	0	3.400	20.286	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201808	27431	0	5.077	22.354	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201809	31092	0	7.528	23.564	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201810	36775	299	11.763	24.712	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201811	39285	3.461	10.928	24.896	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014543	201812	42502	3.385	11.234	27.883	IP	96,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201801	1070	256	239	575	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201802	782	131	207	444	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201803	816	129	218	469	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201804	734	104	152	478	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201805	706	120	149	437	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201806	613	109	115	389	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201807	492	98	90	304	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201808	545	123	106	316	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201809	554	96	130	328	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201810	653	139	171	343	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201811	681	161	166	354	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E15542571	201812	818	161	189	468	IP	3,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201801	838	64	240	534	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201802	699	31	212	456	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201803	683	8	202	473	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201804	569	0	107	462	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201805	502	0	86	416	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201806	441	0	62	379	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201807	478	0	69	409	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201808	553	0	102	451	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201809	628	0	152	476	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN

POD	PERIODO	KWH	F1	F2	F3	USO	POTENZA	INDIRIZZO
IT001E18014542	201810	742	6	237	499	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201811	794	70	221	502	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014542	201812	858	68	227	563	IP	2,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201801	758	58	217	483	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201802	631	28	191	412	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201803	618	7	183	428	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201804	514	0	96	418	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201805	454	0	78	376	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201806	399	0	56	343	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201807	432	0	62	370	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201808	501	0	93	408	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201809	567	0	137	430	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201810	671	5	215	451	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201811	718	63	200	455	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN
IT001E18014541	201812	776	62	205	509	IP	1,00	VIA P CONSEGNA, SN

536229