

ELENCO DESCRITTIVO DEGLI IMPIANTI COMUNALI***COMUNE DI CASTEL SAN PIETRO TERME*****DATI GEOGRAFICI**

Comune di : CASTEL SAN PIETRO TERME

Superficie: Kmq. 148,50

Sviluppo della rete stradale urbana illuminata: Km. 80,4 c.a.

ELEMENTI GESTIONALI

1. Numero Punti luce: n°3.922 al 30.10.2017
2. Numero di quadri generali di rete n. 65
3. Potenza contrattuale totale fornitura energia elettrica: 609,30 Kw
4. La manutenzione degli impianti è stata finora effettuata da NALDI IMPIANTI – Castel San Pietro Terme (BO)

DATI TECNICI**ELENCO LAMPADE**

5. Numero totale delle lampade: 3.917
di cui:
 - 5.a n. 532 lampade a vapori di mercurio
 - 5.b n. 2675 lampade a vapori di sodio
 - 5.c n. 295 ioduri metallici, neon ecc
 - 5.d n. 420 lampade LED

APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE

6. numero totale degli apparecchi di illuminazione : 3.877
7. Condizione media di stato di conservazione degli apparecchi di illuminazione
 - 7.a -Buono % ...65 ca.
 - 7.b -Medio % ...30 ca.
 - 7.c -Scarso % ...15 ca.

SOSTEGNI

8. Numero totale dei sostegni: 3.235
9. Condizione media di stato di conservazione dei sostegni (stima)
 - 9.a -Buono70%
 - 9.b -Medio20%
 - 9.c -Scarso10%

ELEMENTI DI CONTROLLO DEI CONSUMI ENERGETICI

10. Riduttori di flusso n. 15
11. orologi astronomici n. 24

VARIE

12. Le verifiche periodiche degli impianti di terra vengono eseguite dal manutentore
13. I controlli dello stato dei sostegni vengono eseguiti dal manutentore

ETÀ MEDIA COMPLESSIVA DEGLI IMPIANTI

- % ...6 da 0 a 5 anni
- % ...10 da 5 a 20 anni
- % ...84 oltre 20 anni

TIPO DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA DEGLI IMPIANTI : In derivazione - 400 / 230 V

Data di riferimento 30/10/2017.