

# ELENCO E CONTENUTI DEGLI ELABORATI

RELAZIONE GENERALE:

## **1. IL PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (PICIL)**

- 1.01 PREMESSA
- 1.02 DOCUMENTI ALLEGATI
- 1.03 FINALITÀ DEL PICIL
- 1.04 OBIETTIVI PRIORITARI
- 1.05 L'INQUINAMENTO LUMINOSO
- 1.06 IL RISPARMIO ENERGETICO
- 1.07 MESSA IN SICUREZZA DEGLI IMPIANTI E DELLE INSTALLAZIONI
- 1.08 ADEGUAMENTO AI PARAMETRI ILLUMINOTECNICI
- 1.09 GESTIONE ED AGGIORNAMENTI PERIODICI DEL PIANO
- 1.10 NORMATIVA TECNICA DI RIFERIMENTO

## **2. INQUADRAMENTO TERRITORIALE COMUNALE**

- 2.01 TERRITORIO E GEOGRAFIA
- 2.02 EVOLUZIONE DEMOGRAFICA
- 2.03 STORIA DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- 2.04 CONSUMI DI ENERGIA ELETTRICA PER L'ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- 2.05 QUOTA ANNUALE DI INCREMENTO MASSIMA (IA) AMMISSIBILE
- 2.06 CONSUMO ANNUO AMMISSIBILE (Eaa)

## **3. CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DEL TERRITORIO**

- 3.01 DISTANZA DAGLI OSSERVATORI ASTRONOMICI
- 3.02 CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DELLE STRADE E DEGLI AMBITI PARTICOLARI
- 3.03 CALCOLO ILLUMINOTECNICO STRADA TIPO
- 3.04 FABBISOGNO ENERGETICO STRADA TIPO

#### **4. STATO DI FATTO DELL'ILLUMINAZIONE DEL TERRITORIO**

- 4.01 INSTALLAZIONI TIPICHE
- 4.02 TIPOLOGIA DEI PUNTI LUCE
- 4.03 SUDDIVISIONE IN RAMI DEI CIRCUITI ELETTRICI
- 4.04 IMPIANTI PRIVATI

#### **5. INTERVENTI PREVISTI E PREVISIONI DI SPESA**

- 5.01 PREMESSE
- 5.02 INTERVENTI CONSIDERATI
- 5.03 LIVELLI DI INTERVENTO
- 5.04 METODOLOGIA PER LA DETERMINAZIONE DELLE PREVISIONI DI SPESA
- 5.05 ELEMENTI TARIFFARI
- 5.06 PREVISIONI DI SPESA
- 5.07 PROGRAMMAZIONE E PRIORITA' DEGLI INTERVENTI

#### **6. PROGRAMMA DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI**

#### **7. RISPARMIO ENERGETICO ED ANALISI ECONOMICA**

- 7.01 DETERMINAZIONE DEI CONSUMI POST EFFICIENTAMENTO
- 7.02 RISPARMI ENERGETICI OTTENIBILI
- 7.03 BENEFICI ENERGETICI OTTENIBILI
- 7.04 RISPARMI ECONOMICI OTTENIBILI
- 7.05 DATI COMPLESSIVI

#### **8. DISCIPLINA PER I NUOVI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ESTERNA**

- 8.01 AUTORIZZAZIONE COMUNALE
- 8.02 PROGETTAZIONE E DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
- 8.03 REQUISITI E DISPOSIZIONI TECNICHE PER GLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ESTERNA
- 8.04 CARATTERISTICHE DELLE NUOVE INSTALLAZIONI

## TAVOLE GRAFICHE ALLEGATE:

TAV. 1	AREE CON SVILUPPO OMOGENEO UTOORIZZAZIONE COMUNALE
TAV. 2A	UBICAZIONE DEI PUNTI LUCE (area Nord - Ovest)
TAV. 2B	UBICAZIONE DEI PUNTI LUCE (area Nord - Est)
TAV. 2C	UBICAZIONE DEI PUNTI LUCE (area Sud - Ovest)
TAV. 2D	UBICAZIONE DEI PUNTI LUCE (area Sud - Est)