



COMUNE DI FOSSO'
Provincia di Venezia

PICIL

Elaborato: **TAV 2b** Scala: **1:3.000**

Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso

Zonizzazione dell'illuminazione e pianificazione degli interventi

Federica De Marco
Architetto di Fosso'

Filippo De Angeli
Segretario

Adriano Sabato
Ufficio tecnico

SET Ambiente e Territorio
S.P.A.

Studio Torbelloni & Associati

Ing. Fausto Marin

DATA: Luglio 2014

LEGENDA

Ambiti di intervento

- Fase 1 - Zone di possibile luce intrusiva: Verifica curva fotometrica e orientamento del proiettore (eventuale modifica orientamento)
- Fase 2 - Zone ad elevato inquinamento da bonificare (a): Sostituzione lampade al mercurio
- Fase 3 - Zone ad elevato inquinamento da bonificare (b): Sostituzione apparecchi (globi artistici)

Punto luce per tipo di intervento

- Verifica curva fotometrica e orientamento del proiettore (eventuale modifica orientamento)
- Sostituzione lampada
- Sostituzione apparecchio
- Tipo di lampada conforme alla normativa

Linea elettrica kWh (in tavola ogni linea è differenziata per colore)

Quadri (PCQ)

Classificazione strade per categoria illuminotecnica (norma UNI11248)

- ME3c (art. 6.2)
- CE2 (art. 6.2)
- ME4b (art. 6.2)
- CE3 (art. 6.2)
- Strade per le quali valutare il declassamento in Me5