



INDIVIDUAZIONE DELLE PRIORITÀ E DEGLI INTERVENTI.
 CONSEGUENTI SUDDIVISI PER TIPOLOGIE MECCANICHE (PALI IN CEMENTO), FOTOMETRICHE (APPARECCHI NON CONFORMI ALLE LEGGI SULL'INQUINAMENTO LUMINOSO) E DI LAMPADARE (SORGENTI AL MERCURIO).

APPARECCHI NON CONFORMI ALLE LEGGI SULL'INQUINAMENTO LUMINOSO

- - Apparecchi diffridenti che disperdono verso il cielo il 50% o più del flusso luminoso
- Apparecchi privi di riflettore che disperdono dal 30 al 50% del flusso luminoso
- Apparecchi con vetro curvo ed installati in posizione non conforme che disperdono dal 20 al 30% del flusso luminoso

SORGENTI AL MERCURIO

Strade in cui sono installati apparecchi con lamadada e vapori mercurio ed alle pressione

PALI IN CEMENTO

Punti luce installati su sostegni in cemento armato

COMUNE DI CARABANO AL CAMPO - PROVINCIA DI VARESE



PIANO REGOLATORE ILLUMINAZIONE COMUNALE
 ai sensi L.R. 17/00 s.m.i.



ELABORATI GRAFICI

APPROVAZIONE:
 POLOGRICO DI MILANO
 Ing. Silvia Levi
 Responsabile Ing. Silvia Levi

COMUNE DI CARABANO AL CAMPO
 Sindaco: Roberto Agosti
 Vicesindaco: Roberto Agosti
 Assessore: Roberto Agosti
 Vicesindaco: Roberto Agosti
 Vicesindaco: Roberto Agosti
 Vicesindaco: Roberto Agosti

ESAGRAMO PROGETTO
 (coll. in comune) (omogeneità) (geometrici) (non conformi alle leggi sull'inquinamento luminoso) e di lampadare (sostegni ai revisioni)

SINTESI DELLE REVISIONI

N°	DATA	emissione	SCALE
00	31-10-2010	emissione	1:2000
01	17-11-2010	revisione	Marzo 2012
02	21-03-2011	revisione	1/4
03	07-04-2011	revisione	
04	05-03-2012	revisione	P5

ESAGRAMO PROGETTO
 (coll. in comune) (omogeneità) (geometrici) (non conformi alle leggi sull'inquinamento luminoso) e di lampadare (sostegni ai revisioni)

SINTESI DELLE REVISIONI

N°	DATA	emissione	SCALE
00	31-10-2010	emissione	1:2000
01	17-11-2010	revisione	Marzo 2012
02	21-03-2011	revisione	1/4
03	07-04-2011	revisione	
04	05-03-2012	revisione	P5