


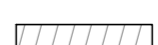


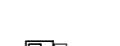
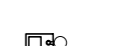


**VARIANTE AL PIANO DI LOTTIZZAZIONE  
"IMMOBILIARE BRONZETTI S.R.L."**

P.U.A. approvato con delibera C.C. n° 2008/0128 esecutiva dal 03.01.2009

**SCHEMA ILLUMINAZIONE PUBBLICA**

Richiedente <b>Immobiliare Bronzetti s.r.l.</b> Treviso (TV), via Fonderia, 31	File Immob. Bronzetti Variante 2013 Tav. 11 Illuminazione.dwg File di stampa: Bronzetti PDL.cd scala 2:1	Scala 1: 500
Progettista <b>Architetto Francesco Bovo</b> <b>Architetto Piero Bovo</b> Padova, via Morgagni, 12 tel. 049 656134 fax 049 656259 e-mail: francesco_bovo@virgilio.it	Data Aprile 2013	Elaborato N° <h1>11</h1>
Aggiornamenti		

**LEGENDA**

-  Perimetrazione P.D.L.
  -  Area ceduta al Comune
- Rete ILLUMINAZIONE PUBBLICA** (come da parere preliminare AcegasAPS)
-  Rete illuminazione Pubblica esistente (linea aerea)
  -  Linea elettrica Illuminazione Pubblica entro tubazione in PEAD corrugato Ø125mm, allacciata al quadro elettrico di Via P. Bronzetti
  -  Punto luce su palo conico H=8,00m in acciaio zincato con armatura SITECO tipo SR100 con lampada SAP 100W su plinto con pozzetto incorporato 40x40cm e chiusino in ghisa
  -  Punto luce per pista ciclopedonale su palo conico H=4,50m in acciaio zincato verniciato con armatura SITECO tipo CAMPANA con lampada Sap 70W su plinto con pozzetto incorporato 40x40cm e chiusino in ghisa
  -  Punto luce ancorato alla struttura con armatura SITECO tipo SR100 con lampada Sap 100W
  -  Pozzetto di raccordo-derivazione in CLS 40x40cm con chiusino in ghisa

