

Palo architettonico situato in Via Pinerolo



Palo stradale situato in Via Susa



Palo architettonico situato nel parco di Via Stoppani



Palo architettonico situato in Via Riva Po



Palo stradale con proiettore che illumina parco situato in Via Nino Costa



Illuminazione pedonale tipica di Via Torino



Proiettore situato all'interno del complesso 'Il Molino' in Via Riva Po



Tipico palo di illuminazione Parco della Libertà in Via Riva Po



Palo con proiettore sito nel posteggio della biblioteca civica



PROJECT FINANCING PER LA MESSA A NORMA E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

**REGIONE PIEMONTE
Comune di Piosasco
Città Metropolitana di Torino**

Lavoro:

**IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
PROGETTO DI FATTIBILITA'**

**Comune di Piosasco
Città Metropolitana di
Torino**

Soggetto Proponente:

Euroimpianti Electronic S.p.A.
L'Amministratore Delegato
(Dot. Ing. Michele Blandino)
Euroimpianti Electronic

Il Progettista:

SGI
ENGINEERING AND ARCHITECTURE
Via Baracca 6 - 10040 La Loggia (TO)
Tel. 011/9629069 - Fax. 011/9628638
Sistema di Qualità per la Qualità conforme alla Norma ISO 9001:2008

Titolo:

**Legenda apparecchi
illuminanti esistenti**

Data di emissione

13/06/2016

Scale

-

05				Commissore:	15017s
04					
03					
02	13/06/2016	Aggiornamento legislativo di D.Lgs. 50/2016		Elaborato n°	Rev.
01	15/03/2016	1° Emissione	J.A.	IE-EG23	02
rev. n°	data	oggetto	disegnatore		

File n° 15017s-IE-EG23-R02

Disegno realizzato con programma Autocad, serial number 347-41203364. Riproduzione vietata - Ogni diritto riservato.