



Apparecchio illuminante per installazione su palo con schermo in policarbonato tipo a globo per lampada a vapori di Hg 125W



Dispersore di terra entro pozzetto ispezionabile con chiusino carrabile

— — — Corda di rame nuda sez.: 50mm<sup>2</sup> direttamente interrata



CITTA' DI TORINO

SCUOLA MATERNA "BORGARELLO" N°5  
Corso Sicilia, 24 - TORINO

OPERE DI ADEGUAMENTO NORMATIVO FUNZIONALE E TECNICO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI

Titolare dell'Attività :  
**AEM** AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA TORINO S.p.A.  
DIREZIONE SERVIZI - SETTORE IMPIANTI ELETTRICI

Il progettista  
**teksystem**  
STUDIO ASSOCIATO DI PROGETTAZIONE E CONSULENZA DEL. PROV. DI TORINO  
SEDE OPERATIVA: 10128 TORINO - CORSO GARIBOLDI, 10 - TEL. 011/562027-028111

PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO		HOME FILE	SCALA PLOT
PLANIMETRIA GENERALE		502003-EDS	1=1
IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESTERNA		RIFERIMENTO	
E RETE DI TERRA		SCALA 1:150	
REV	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE
0	EMISSIONE	FEB. 2002	
			ELABORATO
			E05