




**" Ambienti per l'Apprendimento "**  
**2007 IT 05 1 PO 004 F.E.S.R**  
**ASSE " QUALITA' DEGLI AMBIENTI SCOLASTICI "**  
**OBIETTIVO C**



**INTERVENTI PER " MIGLIORARE LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE**  
**E L' INNOVATIVITA' DELLE STRUTTURE SCOLASTICHE**  
**PER VALORIZZARE L'OFFERTA FORMATIVA "**  
**DEL LICEO CLASSICO "VIRGLIO" DI LECCE (LE)**

**PROGETTO ESECUTIVO:**  
 SERVIZIO EDILIZIA E PATRIMONIO PROV. LECCE  
 ING. FRANCESCO NEGRO  
 GEOM. CARLO AGOSTINI  
 GEOM. CARMEN MORELLI  
 COLLABORATORE:  
 ARCH. FULVIO RIZZO

|           |                                   |       |
|-----------|-----------------------------------|-------|
| ELABORATO | IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA |       |
| 1.B.1     | PROGETTO                          | 1:200 |

- 
 Palo conico dritto in acciaio zincato hft = 9,00 mt con gruppo di 2 e/o 4 o 5 proiettori con lampada a led da 44,4 W
- 
 Palo conico dritto in Acciaio zincato hft = 7,20 mt con braccio L = 90 cm con armatura stradale con lampada a led di 83 W
- 
 Percorso linea di alimentazione in cavo sotterraneo

