**I.T.T.S. “A. VOLTA” INFORMATICA**

**Istituto Tecnico Industriale**

**Tivoli (RM)**

**LABORATORIO DI SISTEMI E RETI**

# ESERCITAZIONE DELL’ANNO SCOLASTICO 2016/2017

**Allievo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Classe e Sez. 4D Gruppo N. 1 Data 21/11/2016**

**TEMA DELL’ESERCITAZIONE:**

**Gestione di un display LCD con Arduino**

**Check list di controllo per la relazione finale.**

La relazione deve seguire lo schema seguente:

**Paragrafo 1: SCHEMI - E - DISEGNI**

* Schema di montaggio (da internet o dal materiale fornito dalla prof.)
* Schema elettrico (da internet o dal materiale fornito dalla prof.)

**Paragrafo 2: MATERIALI E STRUMENTI ADOPERATI**

**Paragrafo 3: SKETCH**

per visualizzare sul display “Hello Word!”

### **Paragrafo 3: PROGETTO IN FUNZIONE**

* Foto salienti del progetto in funzione
* Relazione sull’esperienza
* Conclusione