



Liceo Statale "Archita" Taranto

Corso Umberto I, n. 106/B 74123 Taranto
Tel. 0994533527-0994713192 C.F. 80012270734
e-mail: tapc1000q@istruzione.it PEC: tapc1000q@pec.istruzione.it
Sito Web: www.liceoarchita.gov.it Test Center ECDL accreditato da AICA



Circolare N. 67

Taranto, 23/1/2017

AGLI ALUNNI Classi 2°
AI DOCENTI
p.c. al DSGA
al personale ATA
al sito WEB

Oggetto: Prove INVALSI. Somministrazione informatizzata del Questionario studenti classi seconde.

Nel corrente anno scolastico, secondo quanto disposto dall'istituto di rilevazione, la somministrazione del Questionario studenti delle classi seconde avverrà in modalità informatizzata (CBT). Le operazioni avranno una durata complessiva di circa 35 minuti, così suddivisi:

1. 10-15 minuti: distribuzione degli alunni nel laboratorio di informatica già opportunamente predisposto, consegna delle credenziali e successivo login;
2. 20 minuti per la compilazione del questionario.

I docenti incaricati della somministrazione, di seguito indicati, dovranno ritirare in tempo utile l'elenco degli studenti della classe e i tagliandi con le credenziali (login e password) di accesso degli allievi in piattaforma per lo svolgimento del Questionario studenti.

La somministrazione si attuerà per tutte le classi **MERCOLEDI' 25 Gennaio** nel Laboratorio multimediale/informatico secondo quanto di seguito disposto:

Laboratorio multimediale sede centrale

- Classe 2AS: ore 9.10; docente somministratore prof.ssa Oliviero
- Classe 2BC: ore 10.10; docente somministratore prof.ssa T. Spano
- Classe 2AC: ore 11.10; docente somministratore prof.ssa I. Gaimari

Laboratorio multimediale sede succursale

- Classe 2ASU: ore 9.10; docente somministratore prof.ssa F. Moscariello
- Classe 2AES: ore 10.10; docente somministratore prof.ssa G. De Palma
- Classe 2AM: ore 11.10; docente somministratore prof.ssa S. Betti

Gli alunni assenti nel giorno prestabilito, potranno compilare il questionario venerdì 27 Gennaio alle ore 9:10 nei laboratori delle rispettive sedi.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Pasquale Castellaneta