

Istituto Tecnico Industriale "Augusto Righi" - Napoli

Relazione Docenti Funzioni Strumentali
Anno Scolastico 2016/2017

Destinatari:

- Dirigente Scolastico
- Direttore S.G.A.
- Collegio dei Docenti
- Consiglio d' istituto

Estensione della relazione:

prof. S. Pelella
Area5: Valutazione del Sistema Scuola

Il lavoro di quest' anno è partito dalla verifica dell' attuazione del Piano di Miglioramento approvato lo scorso anno. L' aver verificato la difficoltà della realizzazione del Piano in questione e che le esigenze dell' Istituto nel frattempo erano cambiate, ha portato il sottoscritto a proporre al Collegio ed al Nucleo di Valutazione una variazione dello stesso Piano di Miglioramento orientandosi verso un maggior coinvolgimento delle famiglie nelle attività della scuola ed all' apertura delle strutture della scuola al territorio.

L' analisi degli esiti dei test INVALSI ha dimostrato come l' esito della scuola sulla preparazione degli alunni è positiva e rientra sia nella media regionale che nazionale. Alcune classi hanno avuto performance rilevanti sia in italiano che in matematica; solo una classe ha avuto esiti talmente scarsi che lo scrivente ha chiesto all' INVALSI se fosse possibile scorporare l' esito di questa classe dal complesso della scuola.

Per i test di quest' anno la scuola ha messo a disposizione dei docenti e degli studenti la piattaforma AULA01 dove gli alunni potevano svolgere simulazioni delle prove in questione.

Lo svolgimento delle prove, avvenuto a maggio, è stato lineare e molto meno problematico degli scorsi anni sia perché il Questionario Studente è stato compilato online dagli studenti nel mese di marzo, sia perché si è avuto l' aiuto di professori che, seppur in contrasto con la proposta dell' INVALSI, hanno ritenuto opportuno

aiutare il responsabile nello svolgimento delle prove. Grande responsabilità è stata mostrata anche dai somministratori delle prove.

A tutt' oggi non sono stati svolti i test trasversali di Matematica mentre sono stati svolti quelli di Italiano per le classi prime e terze.

Napoli, 12 giugno 2017

La Funzione Strumentale
Prof. S. Pelella
