

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE****“LEON BATTISTA ALBERTI”**

Via A. Pillon n. 4 - 35031 ABANO T. (PD) Tel. 049 812424 - Fax 049 810554

Distretto 45 - PD Ovest – PDIS017007-

Cod. fiscale 80016340285

sito web: <http://www.lbalberti.it/>e-mail: alberti@provincia.padova.itPEC: alberti-abanoterme@legalmail.it

Circolare n° 178

Protocollo n° /C 0

Abano Terme, 16 gennaio 2009

Ai Docenti
Alla Segreteria Didattica

OGGETTO : Operazioni da realizzare nei Consigli di Classe per lo scrutinio del 1 quadrimestre

Prima dello Scrutinio: I membri del CdC compilano

1. “Valuta” della INFOSCOOL con i voti proposti e le assenze (i coordinatori inseriscono anche una proposta di condotta);
2. “Prospetto per le valutazioni quadrimestrali” (cartaceo), dal quale si evince il “breve giudizio motivato” previsto dalla normativa vigente;

In sede di scrutinio:

1. il **CdC esamina le proposte di voto** (tabellone in fotocopia a tutti), con riferimento al motivato giudizio, e le **approva** o le **modifica** all’unanimità o a maggioranza; il segretario verbalizza l’approvazione, i casi di modifica e gli eventuali nominativi dei docenti contrari alla decisione presa;
2. stampa e firma il tabellone aggiornato con i voti deliberati (allegato al verbale)
4. individua **le eventuali modalità di recupero** rispetto a carenze e bisogni formativi (verbale)
5. individua gli studenti che possono recuperare con studio autonomo (verbale)
6. individua gli studenti che devono frequentare gli eventuali Corsi di recupero e quali Corsi di Recupero (verbale)
7. individua, nel caso si opti per il recupero curricolare, le modalità di approfondimento in base ai bisogni formativi e gli studenti che approfondiscono (verbale)

Dopo il Consiglio di Classe i Docenti per gli alunni insufficienti compilano via web nei modi che saranno indicati con successiva comunicazione il **prospetto sulle cause delle insufficienze** che sarà comunicato ai genitori con la pagella.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Michele MOSCARDI

Liceo Scientifico; Istituto tecnico commerciale: IGEA, ERICA; Istituto tecnico per geometri: ETA