ACCORDO DI RISERVATEZZA

Richiamata la delibera del Consiglio di Istituto n. 9 del 05/11/2024 con cui è stato approvato il "Regolamento per l'attivazione e la gestione delle carriere alias", al fine di tutelare il benessere psico-fisico del/della richiedente e di garantire un ambiente di studio e di lavoro inclusivo;			
Considerata la richiesta presentata da, nato/a a, nato/a a, nato/a di una carriera alias, mediante attribuzione di			
una identità provvisoria avente validità unicamente all'interno dell'istituto, al fine di consentirgli/le il concreto esercizio della propria autodeterminazione di genere;			
Preso atto chedichiara, per i soli effetti del presente accordo, di aver individuato come nominativo alias;			
TRA			
Il Liceo Classico Scientifico Statale "Vittorio Imbriani", rappresentato dal/la Dirigente scolastico Prof./Prof.ssadomiciliato/a per la carica in,			
E			
domiciliato/a in			
SI CONCORDA QUANTO SEGUE			
- l'Istituto si impegna ad attivare per il/la richiedente una carriera alias, mediante l'assegnazione di un'identità provvisoria, transitoria e non consolidabile e a rilasciare al/la richiedente un nuovo account di posta elettronica, indicanti il nome scelto dallo/a stesso/a.			
- la carriera alias sarà associata a quella contenente i dati anagrafici della persona richiedente e resterà attiva per tutta la durata di quest'ultima, salve eventuali richieste dell'interessato/a o ipotesi di violazione del "Regolamento per l'attivazione e la gestione delle carriere alias" e del presente Accordo;			
- i documenti di riconoscimento relativi alla carriera alias potranno essere utilizzati ed esibiti esclusivamente all'interno del Liceo Classico Scientifico Statale "Vittorio Imbriani"			
- le attestazioni o le certificazioni per uso esterno faranno esclusivo riferimento all'identità legalmente riconosciuta;			
- nella gestione della carriera alias la persona richiedente sarà supportato/a dal Dirigente Scolastico o da un suo delegato/a.			
- il/la richiedente è consapevole che ogni dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto notorio, relativamente a stati, fatti e qualità personali legati al percorso di studi liceale, sottoscritta ai sensi delDPR 445/2000 e utilizzata all'esterno del Liceo Classico Scientifico Statale "Vittorio Imbriani",			

- il/la richiedente è consapevole che, qualora consegua il titolo di studio senza l'intervento di un provvedimento di cambiamento di genere o di identità, tutti gli atti amministrativi saranno riferiti ai

non potrà che essere riferita alla sua identità anagrafica;

suoi dati anagrafici effettivi e, conseguentemente, i titoli e le relative certificazioni rilasciati dal Liceo Classico Scientifico Statale "Vittorio Imbriani" riporteranno i dati anagrafici indicati nel documento di identità rilasciato dallo Stato Italiano;

- qualora si abbiano fondati motivi per ritenere che il/la richiedente violi il "Regolamento per l'attivazione e la gestione delle carriere alias" e il presente Accordo di riservatezza, all'esito di un'istruttoria preliminare, la carriera alias potrà essere sospesa, in via cautelare, con provvedimento del/la Dirigente scolastico. Qualora risulti accertata l'effettiva violazione, il/la Dirigente scolastico, con proprio provvedimento, disattiva la carriera alias, fatta salva l'irrogazione di eventuali sanzioni;
- l'Istituto tratta i dati indicati nel presente Accordo secondo quanto disposto dalla normativa vigente e il personale dell'Istituto che interviene nel procedimento relativo alla carriera alias è tenuto alla segretezza delle informazioni acquisite;
- il presente Accordo di riservatezza ha efficacia dalla data della sottoscrizione, fatti salvi i casi di violazione sopra indicati. Il presente Accordo di riservatezza cessa immediatamente al venir meno dei presupposti che lo hanno determinato;
- ria derivante dal presente Accordo è competente in via esclusiva il Foro di

- per Napo	quaisiasi controversia derivante dai presente Accordo e compete li.	ente in via esclusiva ii roto
Pomi	gliano d'Arco,	
	Il Dirigente scolastico	Il/la richiedente