



**I.S.I.S. “GIOSUE’ CARDUCCI – DANTE ALIGHIERI”**  
**Liceo Classico - Liceo Linguistico - Liceo Musicale**  
**Liceo delle Scienze Umane – Liceo delle scienze umane opzione Economico Sociale**  
Via Giustiniano, 3 – Trieste – tel. 040300672 - C.F. 80016640320

AGLI ISTITUTI STATALI DI OGNI ORDINE  
E GRADO DEL FVG  
Loro sedi

Alla dott.ssa P. Floreancig  
Ufficio Scolastico Regione FVG – Trieste

Oggetto: Formazione docenti, a livello regionale, sui temi della disabilità e dell’inclusione  
a.s.2017/’18. P.N.F. 2016-2019, priorità 4.5 – Nota DGPER 8.11.17 n. 47777 –  
**incontri a gruppi territoriali di Gorizia, Pordenone, Udine.( RETTIFICA)**

Di seguito vengono fornite le indicazioni sullo sviluppo degli ultimi incontri  
formativi a carattere provinciale che interessano i gruppi di Udine, Pordenone e Gorizia.  
Si anticipa che la conclusione, che si terrà a GRUPPI UNIFICATI, è prevista per mercoledì 21  
novembre 2018.

Per i gruppi di Udine e Pordenone prima di tale data è previsto un ultimo incontro.

**gruppo UDINE - 22 ottobre** - Sede L.Scientifico “N. Copernico”- via Planis 25, Udine –  
14.30-16.30 - dott.ssa Cristina Schir atti – Presidente Anffas Udine - “il Linguaggio facile da  
leggere“  
16.30-18.30 – laboratorio, con la partecipazione della signora Francesca Stella

**gruppo GORIZIA - 25 Ottobre** - Sede Liceo Scienze Umane – via Diaz n.20 - Gorizia –  
14.30-16.30- – dott.ssa Flavia Virgilio - “ La ricerca azione come prospettiva metodologica per  
l’inclusione “  
16.30-18.30 – laboratorio con la partecipazione della dott.ssa Giovanna Berizzi

**gruppo PORDENONE - 29 ottobre** - Sede I.T.I.S.” Kennedy” - via Interna 7, Pordenone–

14.30-16.30 - dott.ssa Cristina Schiratti, Presidente Anffas Udine – “Il Linguaggio facile da leggere“

16.30-18.30 – laboratorio, con la partecipazione della signora Francesca Stella

Si chiede cortesemente di inoltrare la presente ai docenti iscritti al corso.

Il Direttore del corso  
Oliva Quasimodo  
Dirigente Scuola capofila  
Rete Formazione per l’Inclusione