



<b><u>Istituto Tecnico Economico</u></b> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011014	<b><u>Istituto Tecnico Tecnologico</u></b> Agraria Agroalimentare Agroindustria Produzioni e Trasformazioni - Viticoltura ed Enologia Gestione dell'ambiente e del territorio PZTA01101N	<b><u>Liceo Classico</u></b> PZPC011015	<b><u>Liceo Scientifico</u></b> Liceo Scientifico Scienze applicate PZPC011015	<b><u>Percorso di II Livello Serale per Adulti</u></b> PZTD01150C
<b>SEDE PALAZZO SAN GERVASIO - "C. D'ERRICO"</b>				
<b><u>Istituto Tecnico Economico</u></b> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011025	<b><u>Liceo Linguistico</u></b> PZPM011019	<b><u>Percorso di II Livello Serale per Adulti</u></b> PZTD01152E		

D.S. 0972 88146 - D.S.G.A. 0972 83956 - SEGR. 0972 83956 - I.T.T. 0972 88644 - SEDE PALAZZO SAN GERVASIO 0972 44153

pzis01100t@istruzione.it pzis01100t@pec.istruzione.it

Informativa privacy: <https://www.solimanelavello.edu.it/2-non-categorizzato/63-privacy.html>

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. SOLIMENE"-LAVELLO  
**Prot. 0009257 del 02/09/2021**  
 07 (Uscita)

Ai collaboratori scolastici  
 AI DSGA

Ai collaboratori del Dirigente scolastico: prof.ssa Di Palma, prof. Mancone-sede di Lavello  
 Ai referenti di plesso prof.ssa Daniela Griesi, prof. Savino Saponara-Palazzo San Gervasio

Avviso n. 8 - Oggetto: Riunioni organizzative con i collaboratori scolastici ai sensi dell'art. 41 comma 3 del CCNL 19/4/2018.

Si convocano le seguenti riunioni con i collaboratori scolastici in orario di servizio, per presentare il piano delle attività del personale Ata – collaboratori scolastici, ai sensi dell'art. 41 comma 3 del CCNL 19/4/2018:

GIORNI E ORARI:

03.09.2021 – ore 8,30 - collaboratori sede di Lavello;

04.09.2021 – ore 9,30 - collaboratori sede di Palazzo San Gervasio

Distinti saluti.

Lavello, 02.09.2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Anna dell'Aquila

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse