



# Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico "Pietro Paolo Parzanese"

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV  Codice Meccanografico AVPC02000T  Codice Fiscale 8100105064C

## SCUOLA POLO FORMAZIONE AV02\_TRENNIO 2109-22\_PRIMA ANNUALITA' 2020-21

### CALENDARIO CORSI FORMAZIONE DOCENTI

PEARSON_UF1 corso 1		PEARSON_UF1 corso 2		ARETE'_UF 10		KNOW_K_UF11		KNOW_K_UF12		MONDADORI_UF13	
CORSO 1		CORSO 2		Esperto		Esperto		Esperto		Esperto	
Gennaro Salzano		Antonella Di Diana		Ing. Luigi Martino		Dottessa Daniela Cotzia		Dottessa Daniela COTZIA-Dirigente Giovanna CASERTA		Dott.ssa Raffaella TOMASINI	
ottobre		ottobre		novembre		ottobre		ottobre		ottobre	
Data	Ora	Data	Ora	Data	Ora	Data	Ora	Data	Ora	Data	Ora
22 giovedì	15.00-18.00	22 giovedì	15.00-18.00	2 lunedì	16.00-19.00	27 martedì	14.30-16.30	27 martedì	16.45-18.45	23 venerdì	17:30 – 19.00
29 giovedì	15.30-17.30	26 lunedì	15.30-17.30	5 giovedì	16.00-19.00	novembre		novembre		27 martedì	17:00 - 18.30
novembre		novembre		9 lunedì	16.00-19.00	Data		Data		novembre	
Data	Ora	Data	Ora	10 martedì	16.00-19.00	5 giovedì	14.30-16.30	5 giovedì	16.45-18.45	Data	Ora
5 giovedì	15.30-17.30	12 giovedì	15.30-17.30	9 lunedì	14.30-16.30	9 lunedì	16.45-18.45	9 lunedì	16.45-18.45	03 martedì	17:00 - 18.30
12 giovedì	15.30-17.30	19 giovedì	15.30-17.30	11 mercoledì	14.30-16.30	11 mercoledì	16.45-18.45	11 mercoledì	16.45-18.45	05 giovedì	17:00 - 18.30
				13 venerdì	14.30-16.30	13 venerdì	16.45-18.45	13 venerdì	16.45-18.45	12 giovedì	17:00 - 19.00
				16 lunedì	14.30-16.30	16 lunedì	16.45-18.45	16 lunedì	16.45-18.45		
PEARSON_UF1 corso 1		PEARSON_UF1 corso 2		ARETE'_UF 10		KNOW_K_UF11		KNOW_K_UF12		MONDADORI_UF13	
Educazione civica con particolare riguardo alla conoscenza della Costituzione e alla cultura della sostenibilità (Legge		Educazione civica con particolare riguardo alla conoscenza della Costituzione e alla cultura della sostenibilità (Legge		Piano nazionale Scuola Digitale, con particolare riferimento alla cittadinanza digitale.		App di google e nuove competenze di cittadinanza digitale.		Metodologie innovative di insegnamento e ricadute sui processi di apprendimento (didattica breve, apprendimento cooperativo, flipped classroom, debate,		Insegnare in modo attivo con il Teal.	