



Istituto Statale d'Istruzione Superiore "Lino Zanussi"

via Molinari, 46/A - 33170 PORDENONE - Tel. 0434/365447 www.isisanussi.gov.it
 e-mail: pnis00900p@istruzione.it - PEC: PNIS00900P@pec.istruzione.it
 Cod.Fis.: 80008290936 - Codice MPI: PNIS00900P
 Sezioni associate: I.P.S.I.A. "L. Zanussi" - PNRI00901A - I.T.I.S. PNTF009017



CALENDARIO CORSO TEAM 03 (te03)

		tipo	ore	orario	titolo	formatore	tutor	luogo
giovedì h.9:10	26/10/17	TE03 B	4	9:10 – 13:10	Android nella didattica	Dino Roman	Grazia Guarino	Lab CompElet / L4
giovedì h. 14:00	26/10/17	TE03 B	2	14:00 – 16:00	Android nella didattica	Dino Roman	Grazia Guarino	Lab CompElet / L4
lunedì	13/11/17	TE03 B	3	17:00 – 20:00	Android nella didattica	Dino Roman	Gioconda Forte	Lab CompElet / L4

Si ramenta che il primo modulo è stato svolto nel mese di Marzo 2017 con le seguenti date.

Lunedì 17:00	13/03/17	TE03 A	3	17:00 - 20:00	<i>Setting d'aula</i>	<i>Marco Tommasi</i>	<i>Grazia Guarino</i>	<i>LabCompElettr</i>
Giovedì 17:00	16/03/17	TE03 A	3	17:00 - 20:00	<i>Setting d'aula</i>	<i>Marco Tommasi</i>	<i>Grazia Guarino</i>	<i>LabCompElettr</i>
Mercoledì 17:00	22/03/17	TE03 A	3	17:00 - 20:00	<i>Setting d'aula</i>	<i>Marco Tommasi</i>	<i>Grazia Guarino</i>	<i>biblioteca</i>

SEDE degli incontri di formazione

Tutti i corsi si svolgono presso ISIS "Zanussi", via Molinari 46/A, Pordenone.

te03 Corso TEAM per l'innovazione 03

Elenco corsisti

	Cognome	Nome		Cognome	Nome
1	BELLESE	LUCA	17	MULE'	FRANCESCO
2	Bot	Filippo	18	PELUSO	MARIA
3	BRESSANUTTI	MASSIMO	19	PIEMONTE	MOIRA
4	BRUSADIN	LUCIA	20	PINCIROLI	LAURA
5	CENTAZZO	ILARIA	21	PITUELLO	ELEONORA
6	CESTER	DANIELA	22	PROTTI	ERIKA
7	Colussi	Silverio	23	SACILOTTO	PATRIZIA
8	Crovato	Maria Teresa	24	SAITTA	FLAVIA
9	D'ACUNTO	FIGORELLA	25	TESOLIN	LUCA
10	DE PIERO	SILVIA	26	Volpato	Sara
11	FABRIS	GIACINTA	27	ZORAT	FRANCESCA
12	FORAMITI	GIORGIO			
13	FRACAS	CLAUDIA			
14	GIAMMUSSO	MARIAFRANCESCA			
15	Mengotti	Costanza			
16	MICELI	GIUSEPPINA			

Moduli della Formazione

corso	ore	
Te03A	9	Setting d'aula, dispositivi digitali in aula, utilizzo dei dispositivi mobili nella didattica.
Te03B	9	Tablet Android nella didattica: app per realizzare una LIM tramite tablet, connessione al videoproiettore in WiFi o cavo, app didattiche, produrre microvideolezioni in Aula Aumentata