



# BELLUZZI - FIORAVANTI

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE  
C.F. 91337340375  
via G.D. Cassini,3 - 40133 BOLOGNA  
Tel. 051 3519711 - FAX 051 563656  
www.iisbelluzzifioravanti.gov.it - bois02300g@istruzione.it



## AII. G PTOF

### PIANO ANNUALE DI FORMAZIONE

#### ANNO SCOLASTICO 2020/2021

Azioni formative	Priorità RAV a cui azione formativa si collega	Obiettivi di processo del RAV a cui azione formativa si collega	Coerenza con PDM	Priorità strategica del PTOF a cui si riferisce	Corrispondenza con aree e competenze del PIANO NAZIONALE DI FORMAZIONE	Numero ore	Note
DISLESSIA AMICA ATTIVAZIONE DA CONFERMARE	Risultati scolastici	Inclusione e differenziazione	SI	Prevenzione e contrasto della dispersione scolastica e di ogni forma di discriminazione	INCLUSIONE E DISABILITA'	50	(e-learning)
AMPLIO	Risultati scolastici  Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Potenziamento delle competenze digitali degli studenti Consolidamento di metodologia didattica innovativa	COMPETENZE DIGITALI E NUOVI AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO	Corso principianti, corso base e corso avanzato  (6 ore x 3 = 18 ore)	+1 ora per migrazione corsi a.s. precedente

<b>CORSO DI AUTOFORMAZIONE (Dipartimento di Lettere)</b>	Risultati scolastici Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	COMPETENZE DIGITALI E NUOVI AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO	6 ore	
<b>CORSO DI AUTOFORMAZIONE (Dipartimento d'inglese)</b>	Risultati scolastici Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	COMPETENZE DIGITALI E NUOVI AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO	6 ore	
<b>CORSO DI AUTOFORMAZIONE (Dipartimenti di matematica)</b>	Risultati scolastici Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	COMPETENZE DIGITALI E NUOVI AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO	6 ore	
<b>CISCO ACCADEMY IT ESSENTIAL</b>	Risultati scolastici Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	COMPETENZE DIGITALI E NUOVI AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO		
<b>GOOGLE SUITE</b>	Risultati scolastici Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	COMPETENZE DIGITALI E NUOVI AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO	25 ore	
<b>CERTIFICAZIONE CAMBRIDGE "PET" (B1/B2 Distinction)</b>	Risultati scolastici	Ambiente di apprendimento	SI	Potenziamento delle competenze linguistiche dei docenti	COMPETENZE DI LINGUA STRANIERA	30 ore	

<b>CORSO CLIL</b> (principi guida, progettazione moduli, attività didattiche)	Risultati scolastici	Ambiente di apprendimento	SI	Potenziamento delle competenze linguistiche dei docenti  Consolidamento di metodologia didattica innovativa	COMPETENZE DI LINGUA STRANIERA  DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA	3 ore	
<b>CORSI APPROFONDIMENTO ELEMENTI DI MECCANICA E MECCATRONICA</b> (-Meccanica dell'autoveicolo -Tecnologie di processo e prodotto - Meccatronica e automazione)	Risultati scolastici  Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio  Consolidamento di metodologia didattica innovativa	DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA	breve corso di addestramento (4 - 6 ore)  +  corso avanzato di 15 ore solo se necessario	
<b>LABORARTORIO DI MACCHINE UTENSILI TRADIZIONALI E LABORATORI MOTORI TOYOTA</b>	Risultati scolastici  Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio  Consolidamento di metodologia didattica innovativa	DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA	breve corso di addestramento (4 - 6 ore)  +  corso avanzato di 15 ore solo se necessario	
<b>USO STRUMENTAZIONE ELETTRONICA AUTOMOTIVE</b>	Risultati scolastici  Risultati nelle prove standardizzate	Ambiente di apprendimento	SI	Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio  Consolidamento di metodologia didattica innovativa	DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA	breve corso di addestramento (4 - 6 ore)  +  corso avanzato di 15 ore solo se necessario	

<p>“CORSO SULL’USO DELLA STRUMENTAZIONE NEI LABORATORI DI CHIMICA” + APPROFONDIMENTI</p>	<p>Risultati scolastici</p> <p>Risultati nelle prove standardizzate</p>	<p>Ambiente di apprendimento</p>	<p>SI</p>	<p>Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio</p> <p>Consolidamento di metodologia didattica innovativa</p>	<p>DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA</p>	<p>6 ore</p>	
<p>INTRODUZIONE ALLA PROGRAMMAZIONE DEI PICMICRO A 8 BIT MID-RANGE</p>	<p>Risultati scolastici</p> <p>Risultati nelle prove standardizzate</p>	<p>Ambiente di apprendimento</p>	<p>SI</p>	<p>Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio</p> <p>Consolidamento di metodologia didattica innovativa</p>	<p>DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA</p>	<p>12 ore</p>	
<p>“LE POTENZIALITA’ DIDATTICHE DELL’ AMBIENTE LABVIEW”  CICLO D’INCONTRI</p>	<p>Risultati scolastici</p> <p>Risultati nelle prove standardizzate</p>	<p>Ambiente di apprendimento</p>	<p>SI</p>	<p>Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio</p> <p>Consolidamento di metodologia didattica innovativa</p>	<p>DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA</p>	<p>e-learning</p>	<p>Nessun costo a carico della scuola</p>
<p>“ANDROID PROGRAMMING”</p>	<p>Risultati scolastici</p>	<p>Ambiente di apprendimento</p>	<p>SI</p>	<p>Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio</p> <p>Consolidamento di metodologia didattica innovativa</p>	<p>DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA</p>	<p>20 ore</p>	

“ APPROFONDIMENTO TEMATICO SU APPRENDISTATO DI I LIVELLO”	Risultati scolastici	Inclusione e differenziazione  Ambiente di apprendimento	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA	20 ore circa  blended learning	Nessun costo a carico della scuola
“APPROFONDIMENTO TEMATICO SU ORIENTAMENTO FORMATIVO E PROFESSIONALE”	Risultati scolastici	Inclusione e differenziazione  Ambiente di apprendimento	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA	Videolezioni, lezioni ed esercitazioni in presenza, materiali di approfondimento	Nessun costo a carico della scuola (tutor formatori di ANPAL SERVIZI)
MOOC  “SKILL FOR SCHOOL PROFESSIONALS AGAINST CYBERBULLYING EVENTS” (formatori SPACE – Erasmus +)	Risultati scolastici	Inclusione e differenziazione  Ambiente di apprendimento	SI	Prevenzione e contrasto della dispersione scolastica e di ogni forma di discriminazione	INCLUSIONE E DISABILITA’	6 unità didattiche Videolezioni, lezioni ed esercitazioni con materiali di approfondimento	e-learning  M.O.O.C.  Nessun costo a carico della scuola
FORMAZIONE TUTOR PCTO	Risultati scolastici	Curricolo, progettazione e valutazione	SI	Consolidamento di metodologia didattica innovativa	SCUOLA E LAVORO  DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA	25 ore	<i>Blended learning</i>  Fondi rete formazione Ambito territoriale 1 Bologna

CORSO SULLA SICUREZZA DOCENTI E ATA (primo soccorso e antincendio, corso BLS D defibrillatore)	D. Lgs. 81/2008	-	-	-	-	Ai sensi D. Lgs. 81/2008 e Accordo Stato Regioni	
--	-----------------	---	---	---	---	--	--

Resta inteso che i docenti ed il personale ATA potranno partecipare ad attività di aggiornamento organizzate all'interno del PIANO NAZIONALE SCUOLA DIGITALE, dalla RETE TERRITORIALE AMBITO di BOLOGNA (ER001) o inter-ambito sul territorio metropolitano o comunque coerenti con le priorità del PTOF di istituto.