

COMPOSIZIONE COMMISSIONI ESAME DI STATO 2018

Sede di Cernusco

5MA- IPAE MA.AS.TE.OPZ."APP.IMP.SERV.TECN.IND.LI CIVILI"	
ESTERNI	INTERNI
1) ITALIANO	A) TECN.INSTAL.MAN.APPAR.IMP.INDUSTRIALI -Prof. Haddi
2) TECNOLOGIE ELETTRICO ELETTRON.E APPLICAZIONI	B) LTE - prof. Fazio
3) LINGUA INGLESE	C) MATEMATICA -prof.ssa Cazzola

5MB - IPAE MA.AS.TE.OPZ."APP.IMP.SERV.TECN.IND.LI CIVILI"	
ESTERNI	INTERNI
ITALIANO	A) TECN.INSTAL.MAN.APPAR.IMP.INDUSTRIALI -Prof. Haddi
2) TECNOLOGIE ELETTRICO ELETTRON.E APPLICAZIONI	B) LTE - prof. Fazio
3) LINGUA INGLESE	C) MATEMATICA -prof.ssa Cazzola

5TSA- IPTS - PROD.IND.LI ARTIG.LI ART."ARTIGIANATO"-OPZ.PROD.TESS.SARTORIALI	
ESTERNI	INTERNI
ITALIANO	PROGETTAZ. TESS.ABBIGL.MODA COSTUME -Prof.ssa Scinelli
2) TECNOLOGIE APPL.MATERIALI PROCESSI ABB.	B) LTE - prof. ssa Licata
3) LINGUA INGLESE	C) MATEMATICA - prof. Lazzzaro

5TSB- IPTS - PROD.IND.LI ARTIG.LI ART."ARTIGIANATO"-OPZ.PROD.TESS.SARTORIALI	
ESTERNI	INTERNI
ITALIANO	PROGETTAZ. TESS.ABBIGL.MODA COSTUME -Prof.ssa Scinelli
2) TECNOLOGIE APPL.MATERIALI PROCESSI ABB	B) LTE - prof. ssa Guarna
3) LINGUA INGLESE	C) MATEMATICA - prof. Lazzzaro

Sede di Melzo

5MA INDIRIZZO: IPAE - MA.AS.TE.OPZ."APP.IMP.SERV.TECN.IND.LI CIVILI"	
ESTERNI	INTERNI
ITALIANO	A) TECN.INSTAL.MAN.APPAR.IMP.INDUSTRProf. Nicolosi
2) TECNOLOGIE ELETTRICO ELETTRON.E APPLICAZIONI	B) LTE - prof. Bocale
3) LINGUA INGLESE	C) MATEMATICA -prof. Pisano

5MB INDIRIZZO: IPAE - MA.AS.TE.OPZ."APP.IMP.SERV.TECN.IND.LI CIVILI"	
ESTERNI	INTERNI
ITALIANO	A) TECN.INSTAL.MAN.APPAR.IMP.INDUSTRProf. Nicolosi
2) TECNOLOGIE ELETTRICO ELETTRON.E APPLICAZIONI	B) TECN.MECC prof. Calvari
3) LINGUA INGLESE	C) MATEMATICA -prof. Pisano

5PA INDIRIZZO: IPIB - PROD.INDUST.LI ARTIG.LI ART."INDUSTRIA" (CURV.CHIMICO-BIOLOGICO)	
ESTERNI	INTERNI
ITALIANO	TECN. PRODUZ. E ORGANIZZAZ Prof.ssa Patania
2) TECNOLOGIE APPLIC.AI MATERIALI E AI PROCES.PRODUTTIVI	TECNICHE GESTIONE MAT.IMP. –prof.ssa Carloni
3) LINGUA INGLESE	SC.MOTORIE – prof.ssa Montalbetti

5ITIS INDIRIZZO: ITEN – MECCANICA MECCATRONICA ENERGIA -ARTICOLAZIONE ENERGIA	
ESTERNI	INTERNI
ITALIANO	MECCANICA, MACCHINE, ENERGIA - Prof. Caratozzolo
3) IMPIANTI ENERGETICI, DISEGNO E PROGETTAZIONE	SISTEMI AUTOMAZIONE —Prof. Levato
3) LINGUA INGLESE	MATEMATICA - prof.ssa Pattini