

I.P.S.I.A. “LUIGI SETTEMBRINI”

associato J.C.MAXWELL

ISTITUTO PROFESSIONALE: settore: industria e artigianato

INSTITUTI PROFESIONAL: Sektori: Industria dhe vepra artizanale

INDIRIZZO: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

ADRESA: MIRËMBAJTJA DHE MIRËMBAJTJA TEKNIKE

OPZIONE: APPARATI IMPIANTI TECNICI INDUSTRIALI CIVILI

OPSIONI: PAJISJET TEKNIKE SYSTEMS INDUSTRIAL CIVILE

ORIENTAMENTO ELETTRICO-ELETTRONICO (APE)

ORIENTIMI ELEKTRIK ELEKTRONIKE (APE)

<p>Profilo professionale:</p> <p>Il diploma conferisce le competenze per gestire ed effettuare interventi di manutenzione ordinaria, diagnostica, installazione, riparazione, collaudo di sistemi informatici, sia a livello software che hardware.</p> <p>Il diplomato è in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none">• conoscere la struttura hardware di un PC (CPU, periferiche e memorie)• conoscere i principali software per lavorare con un PC (Sistemi Operativi e Linguaggi di Programmazione)• individuare componenti e materiali (hardware e software) impiegati allo scopo di ottimizzare il funzionamento e la manutenzione del sistema• utilizzare correttamente gli strumenti di misura, controllo e diagnosi• utilizzare competenze multidisciplinari nei processi lavorativi• valutare l'intervento e calcolarne i costi• gestire la documentazione tecnica e il magazzino scorte• fornire assistenza agli utenti• organizzare lo smaltimento dei rifiuti delle scorte residue• agire nel sistema di qualità garantendo la certificazione idonea e la messa a punto dei sistemi informatici nel rispetto della normativa sulla sicurezza	<p>Profile profesionale:</p> <p>Diploma jep aftësitë për të menaxhuar dhe për të kryer mirëmbajtje rutinë, diagnostifikimi, instalimin, riparimin, testimi i sistemeve kompjuterike, si software dhe hardware.</p> <p>I diplomuari është në gjendje të:</p> <ul style="list-style-type: none">• di strukturën hardware e një PC (CPU, periferikësh dhe kujtesës)• e di software kryesore për të punuar me një PC (sistemeve operative dhe gjuhë programimi)• të identifikojë komponentët dhe materialet (hardware dhe software) të përdorura në mënyrë që të zgjedh funksionimin dhe mirëmbajtjen e sistemit të• duhet të përdorin mjetet për matje, kontroll dhe diagnoza• duke përdorur aftësitë multi-disiplinore në proceset e punës• vlerësojnë ndërhyrjen dhe të llogaritur kostot e• menaxhimin e dokumentacionit dhe depo teknike rezervat• të sigurojë mbështetje për përdoruesit• organizon hedhjen e mbeturinave të stoqet e tepërta• të veprojnë në sistemin e certifikimit të
--	--

cilësisë garantimit të përshtatshme dhe zhvillimin e sistemeve të informacionit në përputhje me rregulloret e sigurisë

IPSIA SETTEMBRINI

Indirizzo: via narni 18, Milano

Trasporti: MM2 Crescenzago, bus 75 - 51 / Transporti: MM2 Crescenzago, bus 75 - 51

Telefono: 02 26143954 Fax: 02 2871730 Telefon: 02 26143954 Fax: 02 2871730

E-MAIL: infosetteembrini@gmail.com preside@maxwell.mi.it

Sito d' istituto: www.maxwell.mi.it di' istituto Faqes: www.maxwell.mi.it

IPSIA SETTEMBRINI

Adresë: via narni 18, Milano

Quadro Orario / Orari Kornizë

		1°	2°	3°	4°	5°
Manutenzione e Assistenza tecnica APPARATI E IMPIANTI TECNICI INDUSTRIALI E CIVILI Orientamento: ELETTRICO- ELETTRONICO (APE)	Mirëmbajtja dhe Mbështetje Teknike PAJISJET DHE TEKNIKE SISTEMET INDUSTRIALE DHE CIVILE ELEKTRIK- ELEKTRONIK (EPA) Orientimi:					
Lingua e letteratura italiana	Gjuhë dhe letërsi italiane	4	4	4	4	4
Lingua inglese	anglisht	3	3	3	3	3
Storia	histori	2	2	2	2	2

Geografia	gjeografi	1				
Matematica	Matematika	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	Ligji dhe Ekonomia	2	2	2	2	2
Religione <u>Cattolica</u> o attività alternative	Feja katolike ose aktivitetet alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate Fisica	Integruar Shkenca Fizikë	2 (1*)	2 (1*)			
Scienze integrate Chimica	Integruar Shkenca Kimi	2 (1*)	2 (1*)			
Scienze integrate Biologia	Integruar Shkencë Biologji	2	2			
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica	Teknologjitë dhe teknikat grafike	3	3			
Tecnologia informatica e comunicazioni	Teknologjisë së informacionit dhe komunikimit	3				
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	Laboratorë Teknologji dhe ushtrime	3 •	3 •	4 •	3 •	3 •
Scienze motorie e sportive	Edukimi Fizik	2	2	2	2	2
Tecnologie meccaniche e applicazioni	Teknologjive mekanike dhe aplikacionet			6 (2*)	6 (2*)	5 (2*)
Tecnologie elettrico – elettroniche dell’automazione e applicazioni	Teknologjitë elektrike - Automatizim dhe elektronike aplikacionet			4 (2*)	3 (2*)	2 (2*)
Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione di apparati civile e industriali	Teknologjitë dhe teknikat e instalimit dhe mirëmbajtjen e pajisjeve civil dhe industrial			3 (2*)	5 (2*)	7 (2*)
				3	3	3
		1				
Totale ore settimanali	Gjithsej orë javore	33	32	32	32	32
Ore in compresenza	Orë në praninë	2 (*)		6 (*)		6 (*)

(*) Orari i mësuesit bashkëjetesës teorike me mësuesin praktike teknike.

• Mësimdhënia besuar Teknik Mësuesi Praktik