

INFORMAZIONI PERSONALI	Nome:ilyas cognome:Ait el mansser
	 via Mazzini, n°25, 41043, Formigine, Modena
	 3898940129
	 <a href="mailto:ilyasboston@gmail.com">ilyasboston@gmail.com</a>
	Sesso:Maschio   Data di nascita02/07/1996   NazionalitàItaliana

ESPERIENZA PROFESSIONALE	1)Stage di due settimane con mansione di manutenzione e assistenza elettronica presso Ciesse Elettronica srl – Formigine (dal 11/04/2014 al 23/04/2014). 2)Stage di 1 mese con mansione di manutenzione e assistenza elettronica presso System Electronics Fiorano Modenese. (febbraio 2015) 3)Stage di 1 mese con mansione di manutenzione e assistenza elettronica presso System Electronics Fiorano Modenese. (ottobre2015)
--------------------------	--

ISTRUZIONE E FORMANZIONE	
--------------------------	--

Date	Da Settembre 2011a Giugno 2014  Diploma di Qualifica di apparati impianti e servizi tecnici industriali  Conseguito presso Ipsia Don Magnani – P.zza Falcone Borsellino 3 41049 Sassuolo (MO)
------	---

Date	Da Settembre 2014 a Giugno 2016  Diploma di maturità “Manutenzione e assistenza tecnica” opzione apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili.  Conseguito presso Ipsia Don Magnani – P.zza Falcone Borsellino 3 41049 Sassuolo (MO)
------	---

Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"> <li>Buona capacità di comunicazione, buona capacità di approccio nei lavori di gruppo</li> </ul>
-------------------------	---

Competenze organizzative e gestionali	SENSO DELL'ORGANIZZAZIONE, GESTIONE DI PROGETTI DI GRUPPO, VELOCE APPRENDIMENTO				
Lingua madre	Italiana				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
Francese	B2	B2	B1	B1	B1
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
Arabo	B2	A1	B1	B1	A1
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

	Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato <a href="#">Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue</a>				
Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utenteavanzato	Utenteavanzato	Utenteavanzato	Utenteavanzato	Utenteavanzato
	Livelli: Utentebase - Utenteintermedio - Utenteavanzato <a href="#">Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione</a>				
	Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione, pacchetto office power point, excel, word, utilizzo delle e-mail,navigazione in internet</li> <li>•Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini Autocad e programmi disegno elettronico</li> </ul>				
Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Buona conoscenza dei sistemi operativi: PLC, Arduino e sistemi di manutenzione e assistenza tecnica, AutoCAD,disegno meccanico al computer, pacchetto office (power point, excel, word), utilizzo delle e-mail,navigazione in internet,saldatura e dissaldatura componenti elettronici , buona conoscenza dell'Elettronica e di collaudo schede e programmazione schede.</li> </ul>				
Patente di guida	B , A1				

ULTERIORI INFORMAZIONI  
Progetti

## Concorso System 2016: premiati i sei studenti vincitori



11 Luglio 2016

L'11 luglio ha avuto luogo, presso l'auditorium della sede di Fiorano Modenese del Gruppo System, la consegna dei premi agli studenti vincitori del Concorso System, tenutosi lo scorso 4 giugno all'IPSIA Don E. Magnani.

Ai ragazzi sono stati donati **computer portatili di ultima generazione** per sottolineare l'importanza che questo strumento ha nella formazione degli studenti, che si dovranno ben presto affacciare al mondo del lavoro. I vincitori, che con le loro invenzioni hanno conquistato i premi, sono: Danilo Bruno, Pablito Nadhir Tassinari, Hamza Ouassif, Fabiola Leggio, Fadua El Maida e Elias Ait El Mansser.

Il concorso System è un'iniziativa che si svolge ogni anno e coinvolge la scuola e l'impresa con l'obiettivo di stimolare e valorizzare il talento degli studenti dando loro l'opportunità di mettersi alla prova nella realizzazione di progetti e prototipi di laboratorio. Nell'edizione 2016 si sono confrontati i ragazzi di quattro classi: la 5<sup>E</sup> dell'indirizzo elettrico, la 5<sup>F</sup> dell'indirizzo elettronico, la 5<sup>C</sup> dell'indirizzo ceramico e la 5<sup>S</sup> del corso serale. Tutti i prototipi in gara sono stati realizzati nei laboratori dell'Istituto durante l'anno scolastico 2015-2016 e sono stati valutati da una giuria tecnica presieduta dall'Ing. Franco Stefani, presidente del Gruppo System.

I progetti che hanno vinto l'edizione 2016 sono stati il Modulo Uno e l'Inseguitore Solare.

**Modulo Uno** rappresenta un prototipo di un magazzino verticale a cassette costruito con il telaio di un vecchio dispenser ceramico, la cui automazione è stata resa possibile da un controllore industriale PLC e un'interfaccia utente di tipo tattile per i comandi operatore.

L'**Inseguitore Solare** è un prototipo che è stato realizzato con un piccolo pannello solare e una sorgente di luce. Il dispositivo permette di seguire la posizione del sole in tempo reale aumentando la rendita del pannello. Le componenti meccaniche, elettroniche e informatiche sono state realizzate dagli studenti insieme ai loro professori, con il supporto dei tutor di System.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma

Ilyas Ait el mansser