

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome / Cognome Claudio Serra
 Indirizzo Via F. Hegel, 3 – 96011 Augusta (SR)
 Telefono Abitazione: (+39) 0931 983285 | Cellulare: (+39) 328 4553859
 E-mail claudioserra81@gmail.com
 Cittadinanza Italiana
 Luogo e Data di nascita Augusta (SR) - 19 Febbraio 1981
 Sesso Maschile
 Stato Civile Celibe

ESPERIENZA LAVORATIVADate **09/01/2010 ad oggi**

Nome e indirizzo del datore di lavoro

AUTOMATION SERVICE S.R.L.
 Via Bianco, 6 - Priolo Gargallo (SR), Italy – 96010









Settore Automazione industriale

Lavoro o posizione ricoperti Project Engineer – Service Engineer

Principali attività e responsabilità

Ingegnerizzazione sistemi di automazione. Realizzazione documentazione tecnica in accordo alle specifiche. Sviluppo software, configurazione hardware e collaudo dei sistemi. Avviamento dei sistemi presso il cliente, in Italia e all'Estero, verificando che dopo l'installazione tutto il sistema funzioni nel modo ottimale rispettando le specifiche tecniche. Coordinamento delle attività di cantiere. Assistenza tecnica specialistica.

Principali progetti:

Set - Nov 2011	 Nuovo Pignone	Commissioning e Start-up Fire & Gas Detection System per NUOVO PIGNONE S.p.a. Impianto/sito: SKIKDA NEW LNG GTG – Skikda (ALGERIA)
Lug - Ago 2011	 Nuovo Pignone	Commissioning e Start-up Fire & Gas Detection System per NUOVO PIGNONE S.p.a. Impianto/sito: Angola LNG Project – Soyo (ANGOLA)
Lug 2010 - Mag 2011	 Saipem	Commissioning e Start-up Fire & Gas Detection System per SAIPEM S.p.a. Impianto/sito: Engro Site Expansion Project - Daharki (PAKISTAN)
Mag - Giu 2010	 ISAB Raffineria ISAB	Progettazione e config. Sistema rilevamento gas in laboratorio chimico per ISAB S.r.l. Impianto/sito: Raffineria Impianti Sud – Priolo Gargallo (ITALIA)
Mar - Apr 2010	 MOTOR OIL (HELLAS) CORINTH REFINERIES S.A.	Progettazione Fire & Gas System per MOTOR OIL (HELLAS) Impianto/sito: Corinth Refineries S.A. (GRECIA)
Gen - Feb 2010	 ISAB Raffineria ISAB	Commissioning e Start-up Sistema rilevazione H2-HC-H2S per ISAB S.r.l. Impianto/sito: Raffineria Impianti Sud – Priolo Gargallo (ITALIA)

Date **07/07/2009 - 07/01/2010**

Nome e indirizzo del datore di lavoro

SAGITTARIO S.R.L.
 Viale Annunziata, 68 - Priolo Gargallo (SR), Italy – 96010



Settore Automazione industriale

Lavoro o posizione ricoperti Service Engineer

Principali attività e responsabilità

Assistenza tecnica specialistica

Principali lavori



Assistenza e Configurazione Sistema Monitoraggio Emissioni AQMS per ABB Energy
 Impianto/sito: Centrale Termoelettrica EDIPOWER - San Filippo del Mela (ME)



Assistenza e Configurazione Sistema Monitoraggio Immissioni AQMS per ABB Energy
 Impianto/sito: Centrale Termoelettrica ENEL "Ettore Majorana" - Termini Imerese (PA)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	10/1999 – 10/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Elettronica
Principali tematiche	Controlli Automatici
Ateneo	Università degli studi di Catania - Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale	Laurea quinquennale (vecchio ordinamento)
Voto	102 / 110
Tesi di Laurea	SVILUPPO DI UN SISTEMA DI VISIONE, IN AMBIENTE LabVIEW, PER L'INDIVIDUAZIONE E LA MISURAZIONE DELLA "Welding Pool" IN UN PROCESSO DI PROTOTIPAZIONE RAPIDA SMD. Relatori: Prof. Ing. G. Muscato, Ing. G.Spampinato, Ing. L. Cantelli.
Date	09/1994 - 07/1999
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Liceo Scientifico
Voto	93/100
Nome istituto	Liceo Scientifico Statale "A. Saluta"

LINGUE STRANIERE*Inglese*

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Ingegnerizzazione sistemi di automazione
- Commissioning e Startup
- Gestione Commesse
- Strumentazione
- Programmazione/Configurazione PLC e SCADA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE**

- Linguaggi "Ladder" e "Function block diagram" (IEC 1131-E)
- Autocad, MATLAB, LabVIEW
- Pacchetto Microsoft Office

ORDINE DEGLI INGEGNERI

Abilitazione Professionale	18 Dicembre 2008
Data iscrizione	23 Giugno 2009
Qualifica	Ingegnere

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Corso	Formazione per "Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili" (Art. 10 comma 2 D.Lgs. 494/96)
Durata del corso	120 Ore
Ente organizzatore corso	Università degli studi di Catania - Facoltà di Ingegneria
Qualifica	Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili (D.lgs. 81/08)

ALTRE ESPERIENZE

Date	19/05/2005 - 22/05/2005
Attività	EUROBOT '05, gara internazionale di robotica, www.eurobot.org
Ente	Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e dei Sistemi (DEES) - Università degli Studi di Catania

Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti della legge 196/2003 e successive modifiche e integrazioni sulla tutela dei dati personali, vi autorizza a conservare i propri dati, ad utilizzarli, nonché a diffonderli all'occorrenza.

Claudio Serra