

## INFORMAZIONI PERSONALI

## ANDREA BALDI – ABPROJECT S.A.S.

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Esperienze tecniche pluriennali maturate c/o industrie metalmeccaniche.

Disponibilità all'apprendimento, capacità di scambiare feedback in modo chiaro e decisivo; Ottima conoscenza del disegno tecnico e di progettazione meccanica;

Buone qualità organizzative, in particolare nella gestione delle priorità; Ottime capacità di problem solving finalizzate alla ricerca del risultato.

- Predisposizione verso attività di progettazione strutturale e disegno meccanico.
- Utilizzo di software specifici, rilievi topografici e strumentali.
- Capacità di redigere PIANI DI QUALITA' E CONTROLLO (UNI ISO 9001/2000)
- Capacità di redigere PIANI DI SICUREZZA ( D. LGS 81).
- Progettazione impianti termici di climatizzazione nel rispetto L.10
- Progettazioni prevenzioni Incendi .
- Progettazione impianti splinker antincendio

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**1975-1981 DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE SPEC.  
MECCANICA**

ITIS GALILEO GALILEI LIVORNO 42/60

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre inglese

## Competenze professionali

· Dal 02/1985 @ 01/1997:

### **“WASS ALENIA S.p.A.” Livorno (LI)**

DESCRIZIONE MANSIONE: Impiegato tecnico Progettista presso Ufficio Progettazione Meccanica,.

· Dal 07/1997 al 03/2018:

### **“ABPROJET S.a.s. di Andrea Baldi” - Via Eugenia 1, 57122 Livorno (LI)**

DESCRIZIONE MANSIONE: Progettista meccanico - Progettazione parti meccaniche per industria automobilistica, utilizzo software specifici per disegno industriale e modellazione 3D, progettazione impianti termici, redazione relazioni tecniche, redazione fascicoli tecnici, schemi di macchina, studio dei prototipi. Certificazioni e stime peritali, consulenza energetica.

### **PREVENZIONE INCENDI**

Professionista Abilitato ad operare nel settore della prevenzione incendi iscritto negli elenchi di cui alla legge 7 dicembre 1984, n. 818.

:

### **CORSO SICUREZZA SUL LAVORO D. LGS 81 - DAL 03/2009 AL 06/2009**

#### **ENTE: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LIVORNO**

Nozioni e strumenti necessari al coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori. Normativa vigente in materia di sicurezza sul lavoro, elementi del rischio, soggetti della prevenzione e tecniche didattiche. Responsabilità e cenni alle sanzioni.

### **CORSO PER CERTIFICATORE ENERGETICO DEGLI EDIFICI - DAL 11/2001 AL 1/2002**

#### **ENTE: IFOA CSQ**

Valutazione dei profili d'isolamento termico e delle coibentazioni degli edifici. Evidenziazione dei consumi energetici degli edifici e le relative emissioni in atmosfera secondo le linee guida comunitarie imposte dalla Direttiva Europea. Inquadramento normativo, criteri di calcolo delle classi energetiche. Prestazioni energetiche dell'involucro edilizio e dei suoi elementi tecnici. Valutazioni economiche degli investimenti.

**ISCRIZIONE ALBO DEI PROFESSIONISTI che operano nel settore della prevenzione incendi negli elenchi di cui alla legge 7 dicembre 1984, n. 818.**

·

## Competenze digitali

**Patente Europea ECDL “Specialized Level”** Sistemi operativi: **Windows,**  
**Macintosh OS-X, DOS, LINUX** Sistemi Gestionali: **SAP**  
Applicativi: **CAD 3D – PRO ENGINEERING - CATIA – ANSYS - OFFICE**

**LINGUA ESTERA:** **Inglese (parlato/scritto) Buono**

**PATENTI E LICENZE:** **Patente Automobilistica C + E**

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”