

## CURRICULUM TECNICO PROFESSIONALE

Nome e cognome: **ANTONELLI SANDRO**  
Luogo di nascita: Roma  
Data di nascita: 18/05/67  
Luogo di residenza: Via Cagiata, 52 - 60027 Osimo (AN)  
Recapito telefonico: 071/7131180 (Casa) – 346/1438856  
Stato civile: coniugato

### Studi

Diploma di maturità scientifica conseguito presso il liceo scientifico “Ettore Majorana” di Osimo nell’anno 1986 con la votazione di 60/60.

Laurea in Ingegneria meccanica conseguita il 23 - 07 - ‘93, presso l’Università degli Studi di Ancona con la votazione di 110 e lode /110.

Argomento della tesi: “Possibilità applicative delle macchine a canale periferico negli impianti utilizzanti ciclo inverso ad aria”.

Tesi svolta presso il dipartimento di “Energetica” con relatore il prof. C.M. Bartolini.

Abilitazione all’esercizio della professione di ingegnere conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Ancona nel novembre 1993.

Lingue conosciute: buona conoscenza dell’Inglese sia scritto che parlato.

Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona al n. di ruolo 1646 in data 29/06/1995.

### Conoscenze informatiche

Buona esperienza in ambiente operativo Dos-Windows –Unix; buona dimestichezza con i più diffusi programmi di office automation (Word, Excel, Access) e sistemi cad: AutoCAD, CAD LT.

### Esperienze lavorative

Dal febbraio 1992 al novembre 1992: impiegato tecnico di concetto presso l’ufficio tecnico dell’industria IMT (Industria Meccanica Trivelle).  
Sede: Osimo (AN)

Dal novembre 1993 al dicembre 1995: impiegato tecnico di concetto presso l’ufficio tecnico della ditta ACCORRONI CLIMATE TECHNOLOGY (produzione di macchine a gas per il riscaldamento e il condizionamento).  
Sede: Osimo (AN)

Dal dicembre 1995 al dicembre 1997: quadro presso la ditta ACCORRONI.

#### *Mansioni svolte*

Direzione tecnico - commerciale del settore FREDDO.  
Organizzazione e docenza di corsi di aggiornamento sui prodotti per il condizionamento a gruppi di installatori e termotecnici suddivisi per regioni di provenienza.

Interazione con installatori e termotecnici al fine di ricevere informazioni utili per il miglioramento dei prodotti.

Gestione del servizio di PRE - VENDITA con realizzazione di computi metrici estimativi e dimensionamento di impianti termici e di condizionamento al servizio di installatori e termotecnici.

- Dal dicembre 1997 al luglio 2006: quadro presso la ditta TASAKI (produzione di macchine per la climatizzazione civile ed industriale)  
Sede: Osimo (AN)  
*Mansioni svolte*  
Direzione tecnica del settore freddo.  
Direzione di stabilimento con gestione e conduzione di uomini e di mezzi.  
Direzione di produzione e coordinamento di tutti i processi inerenti la preparazione e lo sviluppo delle linee di produzione.
- Dal luglio 2006 al settembre 2007: direttore di produzione della ditta ACCORRONI.  
(produzione di macchine a gas per il riscaldamento e il condizionamento).  
Sede: Osimo (AN)  
*Mansioni svolte*  
Direzione di produzione.  
Direzione generale di produzione con gestione e conduzione di uomini e di mezzi.  
Direzione di produzione e coordinamento di tutti i processi inerenti la preparazione e lo sviluppo delle linee di produzione di tutta l'azienda.
- Dal settembre 2007 ad oggi Libero professionista.

## **Ulteriori esperienze professionali**

- Nel marzo 2001 partecipa come relatore al convegno organizzato dall'ENEL Distribuzione a Casabianca di Fermo (AP) nell'ambito del progetto "CLIMAWATT".  
Titolo della relazione presentata: " Impianti ad acqua: soluzioni a confronto"
- Nell'aprile 2001 partecipa come relatore al convegno organizzato dall'ENEL Distribuzione a Rimini nell'ambito del progetto "CLIMAWATT".  
Titolo della relazione presentata: " Applicazioni impiantistiche delle Pompe di Colore Elettriche del tipo ARIA/ACQUA"
- Da settembre 2004 a marzo 2007 Amministratore Unico della GEOSPORT, società uninominale del Comune di Osimo, atta alla progettazione e realizzazione del nuovo Palazzetto dello Sport in località Villa.
- Da settembre 2004 a giugno 2009 Presidente pro-tempore della IM.OS. S.r.l., società uninominale del Comune di Osimo, atta alla gestione, manutenzione e valorizzazione del patrimonio immobiliare del Comune di Osimo.

## **Attuale attività professionale**

L'attività professionale viene svolta nei seguenti settori:

- progettazione di impianti tecnologici: impianti elettrici, impianti adduzione gas, impianti antincendio, impianti industriali;
- progettazione impianti fotovoltaici;
- prevenzione incendi: pratiche e progetti per l'ottenimento del certificato di prev. incendi (CPI);
- sicurezza sul lavoro (industria): responsabile esterno del servizio di prevenzione e protezione dai rischi, valutazioni dei rischi (D.Lgs. 626/94), attività di formazione degli addetti (generale e specifica);
- sicurezza nei cantieri (D. Lgs 494/96 e D.Lgs. 528/99): redazione di piani di sicurezza e coordinamento, svolgimento del ruolo di coordinatore in fase di progetto e d'esecuzione delle opere;
- igiene ambientale: igiene del lavoro, valutazione del RUMORE ai sensi del D.Lgs. 277/91 e s.m.i;

Data: 16/09/2009

***Dott. Ing. Sandro Antonelli***