

Bruno Giordano



Dati Biografici

Nato a Legnago (VR) il 14 agosto 1962

Residente a Villa Bartolomea (VR) in Via Luigi Parziale N° 9

E-mail bruno.giordano@gruppogiordano.com

Istruzione

- **Maturità Classica**

Liceo Classico "G. Cotta" di Legnago (VR)

- **Laurea in Ingegneria Elettronica**

con tesi sperimentale "Controllore Autosintonizzante a due ingressi e due uscite per la regolazione automatica dell'emodialisi periodica"

"Alma Mater Studiorum Università degli Studi di Bologna"

- **Specializzazione in Controlli Automatici**

- **Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Verona**

Corsi sostenuti

Innovazione dei modelli di business	(Bologna 2008)
Structogram (analisi biostrutturale)	(Verona 2008)
Innovazione dei processi produttivi	(Bologna 2010)
Comunicazione e marketing aziendale	(Roma 2012)
Mercati internazionali ed Innovazione tecnologica	(Milano 2012)

Cariche sociali ed istituzionali

- **Già Consigliere Delegato di Confindustria Verona per il Basso Veronese**

L'attività che ho svolto è stata quella di valorizzare e promuovere le realtà imprenditoriali del Basso Veronese, evidenziando negli incontri istituzionali le problematiche legate allo sviluppo delle stesse, attraverso una serie di iniziative, suggerimenti e proposte che, nel corso degli anni, hanno preso corpo e sostanza, migliorando la situazione socio-economica del territorio.

- **Consigliere Delegato di Confindustria per l'Innovazione e le Startup**

L'obiettivo che sto perseguendo è quello di promuovere, facilitare e favorire i giovani imprenditori e le startup più innovative, nonché di creare una vera e propria "fucina" per la realizzazione di idee e progetti che possano trovare forma e sostanza nel tessuto economico-imprenditoriale del territorio. All'interno di questa delega ho la responsabilità del progetto "**Impresa per Impresa**" con il quale si sta dando voce a tanti giovani ed eccellenze italiane, contribuendo, attraverso un team tecnico di esperti, alla messa in pratica della loro idea imprenditoriale. Sostanzialmente sto fornendo un concreto supporto alle idee e ai migliori progetti, con l'obiettivo di favorire la contaminazione tra nuove iniziative imprenditoriali e le imprese già strutturate ed operative esistenti sul territorio, con la finalità di moltiplicare i loro punti di forza. L'obiettivo ultimo è quello di inserire più startup possibili all'interno di aziende del territorio già consolidate, portando innovazione in queste ultime.

- **Membro del Comitato Tecnico Scientifico di Start Cup Veneto dal 2014**

Start Cup Veneto è un concorso per le migliori idee imprenditoriali innovative espresse in forma di business plan e ha come obiettivo di sostenere la ricerca e l'innovazione tecnologica finalizzata allo sviluppo economico.

- **Membro del Comitato di Gestione del Premio Campiello dal 2011**

Il Comitato di Gestione, composto da tre membri ed un Presidente, è nominato dal Comitato dei Fondatori per l'impostazione, la gestione e l'organizzazione di tutte le attività legate al Premio, nell'ottica di supportare, promuovere e valorizzare tutte le iniziative legate al Premio e alla Cultura in generale.

- **Premio Campiello Giovani dal 2011**

Fin dal mio ingresso nel Comitato di Gestione del Premio Campiello ho ricevuto la delega alla gestione ed all'organizzazione del "Campiello Giovani". All'interno di questa specifica iniziativa, ho promosso e diretto numerosi incontri con giovani studenti in vari Istituti del territorio nazionale, al fine di promuovere la letteratura italiana e la scrittura in particolare, per far capire ai nostri giovani che il libro è il bene più prezioso del nostro Paese e che senza cultura non ci può essere una società consapevole ed innovativa. Mi sono personalmente speso come promotore di importanti donazioni di libri a Scuole, Istituti e Biblioteche, sempre con il fine di promuovere il prestigioso Premio, espressione di Confindustria Veneto e, più in generale, l'interesse per la lettura, il libro e la cultura.

Esperienze professionali

1988-1989	Arma dei Carabinieri Ufficiale Grado: Tenente	
1989-1992	Member's S.p.A. Azienda leader nel settore dei connettori per il mercato automotive Responsabile Tecnico della Divisione Elettronica	Legnago (VR)
1993-1994	Brahma S.p.A Azienda leader nel settore della componentistica per il mercato del riscaldamento Responsabile della Progettazione Elettronica	Legnago (VR)
1995-1997	Brahma S.p.A Direttore Tecnico	Legnago (VR)
1998-2003	Brahma S.p.A Direttore Generale	Legnago (VR)
2000-2003	Vishnu S.r.l. Azienda operante nel mercato dei bruciatori ad aria soffiata Presidente	Villa Bartolomea (VR)
2003-2007	Beghelli Elplast S.p.A Azienda operante nel settore dell'illuminazione industriale Amministratore Delegato e membro del C.d.A.	Brno - Repubblica Ceca
2005-2007	Beghelli Polonia Azienda operante nel settore dell'illuminazione Presidente	Varsavia

2005-2007 **Beghelli Praezisa S.p.A** Dinslaken - Germania

Azienda operante nel settore dell'illuminazione di emergenza
Direttore Generale

2006-2010 **Errevolution S.r.l.** San Pietro di Legnago (VR)

Azienda operante nel settore domotica
Membro del C.d.A.

2007-2010 **Genius S.r.l.** Villa Bartolomea (VR)

Azienda di progettazione elettronica in ambito residenziale
Membro del C.d.A.

2008-2010 **ILC S.r.l.** Olginate (LC)

Azienda di progettazione elettronica nel settore della termoregolazione ambientale
Presidente del C.d.A.

2008-2014 **JAS S.r.l** Bologna

Azienda di progettazione di impianti ad energia rinnovabile
Membro del C.d.A.

2012-2014 **PSV S.r.l** Padova

Azienda di progettazione elettronica nel settore del riscaldamento residenziale
Membro del CdA

Ad oggi:

Gruppo Giordano

Holding

Presidente del C.d.A.

Idea S.p.A Villa Bartolomea (VR)

Azienda di progettazione elettronica nei settori Riscaldamento, Ventilazione e Condizionamento
Presidente ed Amministratore Delegato

Gruppo Giordano China Shanghai

Azienda di progettazione elettronica nel mercato del Riscaldamento
Presidente

Inventore dei seguenti brevetti

1. **IT1996VR00037**
Dispositivo di accensione per la fiamma
2. **EP9970830096**
Ignition Device for a flame burner
3. **IT2000RM00484**
Valvola di sicurezza per gas
4. **EPI 186816**
Solenoid Gas Valve
5. **US2002029804**
Solenoid Gas Valve
6. **ITRM20010007**
Cronotermostato a comando vocale
7. **ITRM20010580**
Dispositivo di comando di un carico elettrico
8. **ITBO20050649**
Unità di sicurezza per caldaie a gas
9. **VR2010A000056**
Dispositivo e metodo di controllo della portata di aria comburente in un bruciatore
10. **PCT/IB2011/051192**
Method and device for controlling the combustion
11. **EP11721107.8**
Method and device for controlling the combustive air of a burner
12. **VR2012A000016**
Dispositivo di gestione della potenza elettrica fornibile ad un corpo illuminante
13. **PCT/IB2013/050604**
Management device for the electrical power
14. **EP13710557.3**
Management device for the electrical power
15. **VR2012A000057**
Apparecchiatura di gestione domotica dell'energia
16. **PCT/IB2013/052365**
Domotic energy management device
17. **PCT/IB2013/051918**
Metodo e dispositivo di controllo della combustione di un bruciatore
18. **PCT/IB2014/000022**
Second stage shutter for fluids valve
19. **PCT/IB2014/000021**
Valve for fluids
20. **VR2014U000004**
Valvola per gas
21. **VR2014A000145**
Sistema integrato di regolazione e miscelazione di comburente e combustibile per un bruciatore

Company Profile

Gruppo Giordano, oltre alla Holding, consta di tre unità così strutturate:

- **Idea S.p.A.**
Headquarter (Villa Bartolomea – Verona)
- **Gruppo Giordano China Ltd**
Divisione Heating Ventilation Air Conditioning (Shanghai – Cina)
- **Reset ems srl**
Sito produttivo (Timis-Romania)

Gruppo Giordano detiene Sales Branches Offices a Londra (UK); Ommen (Olanda); Zug (Svizzera); Sundern (Germania); Dubai (Emirati Arabi); Instambul (Turchia).

Attività

Il Gruppo consta di 130 dipendenti: 30 tecnici impiegati in Ricerca e Sviluppo, dei quali 25 ingegneri elettronici e 5 dedicati alla ricerca di soluzioni innovative (Innovation & Intellectual Property Department), evidenziano come l'Innovazione tecnologica, la Ricerca e la collaborazione con Centri di Ricerca ed Università, appartengano alle scelte strategiche dell'azienda.

Il core business aziendale è legato alla produzione di schede elettroniche e ad una forte espansione nel mercato internazionale nei settori del risparmio energetico e delle energie rinnovabili. Crescita costante del fatturato annuo.

L'azienda è costantemente impegnata in importanti investimenti inerenti all'innovazione tecnologica ed alla ricerca in campo energetico.

Prima Azienda in Italia a certificarsi EN 16001 (Energy management System)

Presenta nel 2012 "MilkyWay", sistema brevettato senza fili e senza batterie, che rivoluziona gli impianti elettrici nelle abitazioni, eliminando tutti i cavi nelle pareti verticali degli edifici, preservando isolamento termico ed acustico, nonché garantendo risparmi energetici del 30%.

Gruppo Giordano fonda la propria forza su risorse giovani e qualificate, attraverso l'impiego e la collaborazione con il mondo universitario, grazie a progetti di stage e tirocini, nonché ad esperienze collaterali fondate sulla promozione e divulgazione del sapere scientifico e tecnologico, attraverso incontri di orientamento con giovani, in collaborazione con Confindustria, sulle prospettive di lavoro e di scelta scolastica futura. Il Gruppo ed il Presidente in particolare, ha promosso e realizzato Forum con Istituti, Scuole e mondo imprenditoriale, tra cui esempi di eccellenza e progetti per il futuro, promozioni di serate a tema, con personaggi del mondo della cultura (Premio Campiello) ecc. Gruppo Giordano si è speso anche con donazioni a biblioteche, istituti, nonché promozioni di Borse Studio e Tesi di Laurea in collaborazione con le Università di Verona, Padova e Milano.

Note

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003" oppure "In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum

Villa Bartolomea, 29/10/15

FIRMA

