

CURRICULUM VITAE AL 15.12.2016

NOME COGNOME	PAOLO BRESSAN
DATA DI NASCITA	14.10.1962
LUOGO DI NASCITA	Gorizia
CODICE FISCALE	BRS PLA 62R14 E098M
DOMICILIO	c/o Sede Operativa di Udine Via Selvuzzis - UDINE
RESIDENZA	Viale Trieste, 27 – Gradisca d'Isonzo
STUDI EFFETTUATI	
DIPLOMA	Geometra
CONSEGUITO NEL	1981
PRESSO	Istituto Tecnico Statale Enrico Fermi - Gorizia
LAUREA Elettronica	Iscritto al corso di laurea di Ingegneria Elettronica presso l'università di Trieste dal 1981 al 1986
	Istituto Regionale Formazione Professionale – Gorizia – Corso per Agenti di Commercio 1986 – Inglese Trinity School – IBM Semea (safey manager) – Teoria e fisica delle Telecomunicazioni c/o HP
ABILITAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> • Agente di Commercio • Tecnico Competente in acustica ambientale – Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Decreto del Direttore del Servizio Tutela da inquinamento atmosferico, acustico e ambientale n. ALP. 10/1678/INAC/222 del 27/07/2005 (B.U. n. 33 del 17/08/2005) • Ispettore Verifiche impianti di messa a terra (Cat. I e II) e di protezione contro le scariche atmosferiche ai sensi del D.P.R. 462/2001 • Igienista Industriale AIDII pos 4019 • Iscritto alla Federazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni con posizione n. 111879 • Patente Radioamatoriale di I^ Classe • Membro della IARU International Amateur Radio Union – GENEVE – (H) • Membro della ARRL, the National Association for Amateur Radio – Newington, CT (USA) • Membro del ARI Associazione Radioamatori Italiana, già Associazione Radiotecnica Italiana Ente Morale – Via Scarlatti 34 – Milano (attualmente membro del CD di Sezione) • Ministero dell'Interno - Dipartimento della Protezione Civile – Tecnico Comunicazioni Sala Radio Emergenza – Prefettura di Gorizia e Sede PRC Regione FVG di Palmanova • Patente per navi da diporto fino a 150 Tonn sl • Sommozzatore – Brevetto CMAS II Grado
QUALIFICHE	CISCO - Program "Network Advisor" - Novell CNE - Microsoft Excellente Center - Autodesk "Dealer authority" (PV GO-TS) – Tecnico Compente in Acustica Ambientale – Igienista Industriale – Membro della AEEI (Già Federazione Elettrotecnica Italiana)
PARTECIPAZIONE ENTI	Protezione Civile Friuli Venezia Giulia – Centro Comunicazioni di emergenza – ARI – RE Prefettura di Gorizia – Centro radio operativo comunicazioni di emergenza – Comune di Gorizia: Coordinamento Radio Dati Grandi Eventi – Provincia di Gorizia: Coordinamento Manifestazioni Internazionali Comune di Gorizia: Gestione Grandi Eventi Regione Friuli Venezia Giulia: Coordinamento delle Comunicazioni – Grandi Eventi Responsabile del Coordinamento delle Comunicazioni
ESPERIENZE LAVORATIVE	
IMPIEGO PRESSO	Modulo Uno SpA - Eurofins Consulting Srl – Eurofins Modulo Uno Srl – Eurofins Consulting Srl – Ecol Studio TPU S.r.l. (Dal 01/09/2016)
FUNZIONI SVOLTE	Dal 01.03.2008 – Sede di Udine <ul style="list-style-type: none"> • Responsabile del Sistema informativo di Udine, manutenzione ordinaria e straordinaria • Misure fonometriche, relazione, valutazioni d'impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99.

	<ul style="list-style-type: none"> Misure e Relazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo IV – Campi elettromagnetici, Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II. <p>Ispettore Verifiche Impianti di messa a terra e di protezione contro le scariche atmosferiche ai sensi del DPR 462/01</p>
IMPIEGO PRESSO	Di.Bi. Consult Srl
DAL	01.09.2004 al 29.02.2008
FUNZIONI SVOLTE	Tecnico Commerciale specializzato in fisica ambientale (fonometria dalla 277/91 alla 447/95), valutazioni d'impatto acustico, Rischi Vibrazioni, responsabile della ex sede di Gradisca d'Isonzo
IMPIEGO PRESSO	Ambiente e Sviluppo FVG Sas di Agliatoro Franco & C.
PERIODO	2001-2004
FUNZIONI SVOLTE	Tecnico specializzato in fisica ambientale (fonometria dalla 277/91 alla 447/95 e s.m.i), valutazioni d'impatto acustico, Misure CEM), Formatore 626 su rischi generici e fisici, Formatore per corsi antincendio, RGQ
IMPIEGO PRESSO	GoSoft Srl
PERIODO	1996 – 2001
FUNZIONI SVOLTE	<ul style="list-style-type: none"> Socio Fondatore. Amministratore. Attività commerciale <p>Sviluppo applicazioni client remoti, (Farmacie, Eletttricisti per approvvigionamenti) Inizio applicazioni Client Server su piattaforma Microsoft.</p>
IMPIEGO PRESSO	Gruppo Dedosistemi S.p.a. – IBM SEMEA Spa
PERIODO	1986-1996
FUNZIONI SVOLTE	<ul style="list-style-type: none"> Sicurezza sul lavoro delle aziende collegate Safety Manager Verificatore installazione collaudo sistemi informativi S/34 S/36 AS/400 – Reti PC – Sistemi di cablaggio AT&T Responsabile della “Sicurezza” per le aziende del Gruppo Dedo Sistemi S.p.a.
IMPIEGO PRESSO	Ditta Zuttion Giuseppe di Zuttion Rag. Luciano (Gradisca d'Isonzo)
PERIODO	1981-1986
FUNZIONI SVOLTE	Geometra – Specializzazione nella realizzazione di Opere Militari di difesa – Contabilità lavori
IMPIEGO PRESSO	Azienda Autonoma di Soggiorno e Turismo Gradisca - Redipuglia
PERIODO	1977-1981
FUNZIONI SVOLTE	Impiegato part time – orario extrascolastico – attività organizzative di manifestazioni
IMPIEGO PRESSO	EDILMARMI S.r.l. (Gorizia)
PERIODO	1981
FUNZIONI SVOLTE	Geometra – Assistente di cantiere
IMPIEGO PRESSO	Azienda Autonoma di Soggiorno e Turismo Gradisca - Redipuglia
PERIODO	1977-1981
FUNZIONI SVOLTE	Impiegato part time – orario extrascolastico – attività organizzative di manifestazioni

DESCRIZIONE ATTIVITA' SVOLTE	<p>2008</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (15 utenze collegate), passaggio da Server Linux a Microsoft, controllo dei salvataggi giornalieri automatici, creazione ed installazione per pertinenza ad ogni singolo posto di lavoro di email dibiconsult, Modulo UNO, ed Eurofins – Modulo UNO, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Sistemazione completa del vetusto parco Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall. Assistenza ed installazione applicazioni • Valutazione e progettazione barriera industriale e misure finali di collaudo • Valutazioni di rispetto dei limiti a confine stabilimento ai sensi della Legge 447/95 • Verifiche acustiche impianto di cogeneratore Valutazione differenziale presso ricettore più vicino. Conferenza dei servizi provinciale per AIA • Rilievi fonometrici e progettazione cabine industriali • Verifica dei requisiti passivi degli edifici ai sensi del d.P.C.M. 05/12/97
DESCRIZIONE ATTIVITA' SVOLTE	<ul style="list-style-type: none"> • Verifiche acustiche, rilievi, relazione e collaudi per CT-PET Ospedale S. Maria della Misericordia • Rilievo a valutazione esposizione campi elettromagnetici ai sensi del d.lgs 81/2008 presso 25 stabilimenti • Rilievo a valutazione esposizione rumore ai sensi del d.lgs81/2008 presso 4 stabilimenti • Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 <p>2009</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (23 utenze collegate attuali), controllo dei salvataggi giornalieri automatici, creazione ed installazione per pertinenza ad ogni singolo posto di lavoro di email dibiconsult, Modulo UNO, ed Eurofins – Modulo UNO, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Sistemazione completa del vetusto parco Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall, implementazione di nuovo braccio di rete locale per colleghi Eurofins • Misure fonometriche, relazione, valutazioni d'impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99. • Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 3 Aziende; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 20 stabilimenti; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II presso 15 stabilimenti • Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso 50 Impianti TT e 25 impianti TN <p>2010</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (18 utenze collegate attuali), controllo dei salvataggi giornalieri automatici, creazione ed installazione per pertinenza ad ogni singolo posto di lavoro di email dibiconsult, Modulo UNO, ed Eurofins – Modulo UNO, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall, • Misure fonometriche, relazione, valutazioni d'impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99, Valutazioni Previsionali d'Impatto acustico ai sensi dell' Art. 28 L.R.16/2007 FVG per 4 aziende • Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 5 Aziende; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 20 stabilimenti; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge

3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II, per 20 stabilimenti; determinazione dell’esposizione ai lavoratori alle radiazioni Ottiche artificiali secondo Titolo VIII, per 15 attività, Valutazione dell’esposizione ai Campi elettromagnetici secondo Titolo VIII presso 22 Stabilimenti Valutazione previsionale di esposizione ai campi elettromagnetici ai sensi dell’ottenimento della VIA di 2 impianti fotovoltaici con potenza superiore a 2 mWatt.

- Studio per la bonifica presso un importante acciaieria di via di transito controllata per riportare i valori di attenzione di campo elettromagnetico generato da Trasformatore da Forno – Forno primario ai citato T.U. Titolo VIII agenti fisici.
- Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso 90 Impianti TT e 25 impianti TN oltre al significativo intervento di verifica ispettiva del centro di Riferimento Oncologico di Aviano.

2011

- Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (18 utenze collegate attuali), controllo dei salvataggi giornalieri automatici, creazione ed installazione per pertinenza ad ogni singolo posto di lavoro di email dibiconsult, Modulo UNO, ed Eurofins – Modulo UNO, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall
- Misure fonometriche, relazione, valutazioni d’impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99. Valutazioni Previsionali d’Impatto acustico ai sensi dell’Art. 28 L.R.16/2007 FVG per 6 aziende
- Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 3Aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 15 aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II, per 19 stabilimenti; determinazione dell’esposizione ai lavoratori alle radiazioni Ottiche artificiali secondo Titolo VIII, per 14 aziende, Valutazione dell’esposizione ai Campi elettromagnetici secondo Titolo VIII presso 11 Aziende. Valutazione secondo Titolo VIII dello Stress Termico in ambienti severi Caldi in due importanti Acciaierie, oltre che presso altri stabilimenti
- Realizzazione del piano di monitoraggio e verifica dei limiti di ripetuto a 0,2 μ T e 3 μ T secondo CEI CEI 2006/106/11 per conto dell’elettrodotto TERNA congiungente il produttore Elettrogorizia ed il Punto di arrivo A.MG: a 132 kV 315,5 A singola fase
- Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso 70 Impianti TT e 25 impianti TN

2012

- Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (14 utenze collegate attuali), controllo dei salvataggi giornalieri automatici, creazione ed installazione per pertinenza ad ogni singolo posto di lavoro di email dibiconsult, Modulo UNO, ed Eurofins – Modulo UNO – Eurofins Consulting Srl, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall
- Misure fonometriche, relazione, valutazioni d’impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99. Valutazioni Previsionali d’Impatto acustico ai sensi dell’Art. 28 L.R.16/2007 FVG per 15 aziende
- Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 5Aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 25 Aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II, per 20 stabilimenti; determinazione dell’esposizione ai lavoratori alle radiazioni Ottiche artificiali secondo Titolo VIII, per 15 aziende,

Valutazione dell'esposizione ai Campi elettromagnetici secondo Titolo VIII presso 35 Aziende. Valutazione secondo Titolo VIII dello Stress Termico in ambienti severi Caldi in tre importanti Acciaierie, oltre che presso altri 5 stabilimenti; Studio e formazione di norme tecniche in collaborazione con lo SPISAL Veneto dell'illuminazione del posto di lavoro nell'industria dell'occhiale dell'occhialeria (illuminotecnica) applicazione della zona del Compito con estensione alle aree limitrofe in contrasto con la normativa ROA.

- Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso 100 Impianti TT e 25 impianti TN

2013

- Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (14 utenze collegate attuali), controllo dei salvataggi giornalieri automatici, creazione ed installazione per pertinenza ad ogni singolo posto di lavoro di email dibiconsult, ed Eurofins Modulo UNO – Eurofins Consulting Srl, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall- Integrazione Remote Office.
- Misure fonometriche, relazione, valutazioni d'impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99. Valutazioni Previsionali d'Impatto acustico ai sensi dell'Art. 28 L.R.16/2007 FVG per 25 aziende
- Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 10 Aziende; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 25 Aziende; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II, per 20 stabilimenti; determinazione dell'esposizione ai lavoratori alle radiazioni Ottiche artificiali secondo Titolo VIII, per 20 aziende, Valutazione dell'esposizione ai Campi elettromagnetici secondo Titolo VIII presso 25 Aziende. Valutazione secondo Titolo VIII dello Stress Termico in ambienti severi Caldi in stabilimenti di produzione accumulatori, oltre che presso altri 5 stabilimenti; Studio e formazione di norme tecniche in collaborazione con lo SPISAL Veneto dell'illuminazione del posto di lavoro nell'industria dell'occhiale dell'occhialeria (illuminotecnica) applicazione della zona del Compito con estensione alle aree limitrofe in contrasto con la normativa ROA, Valutazione in applicazione alla nuova Normativa CE dei magnetizzatori destinati alla produzione di alternatori. Redazione di 4 Regolamenti comunali di telefonia e trasmissione dati.

- Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso 100 Impianti TT e 30 impianti TN di cui uno di II categoria

2014

- Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (10 utenze collegate attuali), controllo dei salvataggi giornalieri automatici, creazione ed installazione per pertinenza ad ogni singolo posto di lavoro di email dibiconsult, ed Eurofins Modulo UNO – Eurofins Consulting Srl, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall- Integrazione Remote Office.
- Misure fonometriche, relazione, valutazioni d'impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99. Consulenze Peritali d'Ufficio per Acustica - Valutazioni Previsionali d'Impatto acustico ai sensi dell'Art. 28 L.R.16/2007 FVG per 18 aziende
- Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 10 Aziende; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 40 Aziende; Determinazioni dell'esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di

lavoro.” Titolo VIII, Capo II, per 25 stabilimenti; determinazione dell’esposizione ai lavoratori alle radiazioni Ottiche artificiali secondo Titolo VIII, per 10 aziende, Valutazione dell’esposizione ai Campi elettromagnetici secondo Titolo VIII presso 25 Aziende. Valutazione secondo Titolo VIII dello Stress Termico in ambienti severi Caldi; Attuazione di norme e misura del segmento infrarosso presso 3 aziende con forni per trattamento termico

Studio e formazione di norme tecniche in collaborazione con lo SPISAL Veneto dell’illuminazione del posto di lavoro nell’industria dell’occhiale dell’occhialeria (illuminotecnica) applicazione della zona del Compito con estensione alle aree limitrofe in contrasto con la normativa ROA, Valutazione in applicazione alla nuova Normativa CE dei magnetizzatori destinati alla produzione di alternatori. Redazione di 3 Regolamenti comunali di telefonia e trasmissione dati. Pareri e consulenze peritali in materia di fisica acustica ambientale.

- Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso 100 Impianti TT e 30 impianti TN tra i quali un’importante struttura ospedaliera

2015

- Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (10 utenze collegate attuali) ed Eurofins Modulo UNO – Eurofins Consulting Srl, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall- Integrazione Remote Office.
- Misure fonometriche, relazione, valutazioni d’impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99. Consulenze Peritali d’Ufficio per Acustica - Valutazioni Previsionali d’Impatto acustico ai sensi dell’Art. 28 L.R.16/2007 FVG per 35 aziende
- Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 8 Aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 40 Aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II, per 25 stabilimenti; determinazione dell’esposizione ai lavoratori alle radiazioni Ottiche artificiali secondo Titolo VIII, per 15 aziende, Valutazione dell’esposizione ai Campi elettromagnetici secondo Titolo VIII presso 30 Aziende. Valutazione secondo Titolo VIII dello Stress Termico in ambienti severi Caldi; Attuazione di norme e misura del segmento infrarosso presso 3 aziende con forni per trattamento termico, Valutazione di sistemi di coibentazione delle emissioni per saldatrici ad induzione. Sistemi in controfase
- Verifiche presso importante azienda metallurgica di valutazione dell’esposizione al rumore con metodo dosimetrico
Valutazione in applicazione alla nuova Normativa CE dei magnetizzatori destinati alla produzione di alternatori. Redazione di 2 Regolamenti comunali di telefonia e trasmissione dati. Pareri e consulenze peritali in materia di fisica acustica ambientale.

- Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso circa 150 Impianti TT e 30 impianti TN tra i quali importanti opifici alimentati in altissima tensione

2016

- Manutenzione giornaliera del sistema informativo aziendale (10 utenze collegate attuali) ed Eurofins Modulo UNO – Eurofins Consulting Srl, assistenza ai colleghi su procedure o altro. Hardware, verifiche ADSL su Router e Firewall- Integrazione Remote Office.
- Misure fonometriche, relazione, valutazioni d’impatto acustico, valutazioni di clima acustico, Valutazioni preventive ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Analisi delle prestazioni acustiche degli edifici (Collaudo) ai sensi del d.P.C.M. 05/12/1997 – Misure fonometriche, misure e relazioni ai sensi del d.P.C.M. 215/99. Consulenze Peritali d’Ufficio per Acustica - Valutazioni Previsionali d’Impatto acustico ai sensi dell’Art. 28 L.R.16/2007 FVG per 35 aziende
- Documenti di valutazione dei rischi redatti ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 28 per 8 Aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a rumore ai sensi del Decreto

	<p>Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II per 40 Aziende; Determinazioni dell’esposizione dei lavoratori a vibrazioni ai sensi del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n. 81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.” Titolo VIII, Capo II, per 25 stabilimenti; determinazione dell’esposizione ai lavoratori alle radiazioni Ottiche artificiali secondo Titolo VIII, per 15 aziende, Valutazione dell’esposizione ai Campi elettromagnetici secondo Titolo VIII presso 30 Aziende. Valutazione secondo Titolo VIII dello Stress Termico in ambienti severi Caldi; Attuazione di norme e misura del segmento infrarosso presso 3 aziende con forni per trattamento termico, Valutazione di sistemi di coibentazione delle emissioni per saldatrici ad induzione. Sistemi in controfase</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verifiche Periodiche ai sensi del DPR 462 presso circa 150 Impianti TT e 30 impianti TN tra i quali importanti opifici alimentati in altissima tensione <p>Altre attività Piano antenne: Pordenone (aggiornamento), Prata di Pordenone (rifacimento completo), Comune di Cervignano del Friuli, Comune di Aquileia, comune di Udine, Piano Comunale di Classificazione acustica del comune di Martignacco, Piano comunale di Classificazione Acustica del comune di Prata di Pordenone, Regolamento comunale delle emissioni radioelettriche per il Comune di Prata di Pordenone, Casarsa, Pordenone, Bagnaria Arsa, Udine, Sedegliano, Forgaria, Cervignano ed altri</p> <p>Altre attività significative svolte negli anni precedenti (DIBI CONSULT) Piano antenne comuni di: Pordenone, Visco, Aiello del Friuli, Prata di Pordenone, Cervignano del Friuli, Aquileia, Bagnaria Arsa, Casarsa, Nimis, Colloredo di Monte Albano, Cormons, Moraro, Capriva del Friuli, Mossa, San Floriano del Collio, San Lorenzo Isontino, San Quirino</p>
DOCENZE	<p>Anche qui meglio non ripetere il titolo degli stessi corsi su più anni, ma indicare per argomento eventualmente sul periodo di anni</p> <p>Formazione Sicurezza rete - Geas – Fondiaria Assicurazioni – 1986 Responsabile Commerciale FINEST Spa c/o IBM (Leasing) - 1986 Formatore per sicurezza sul lavoro Gruppo Dedo Sistemi - 1996 Formatore Sicurezza c/o IRFOP (GO) Agenti e Rapp. Commercio - 1997 Formazione Business Manager Banca Fineco Spa (FVG) - 2001 Formatore – Responsabili RSPP Banca Fineco Spa canale (RE) - Formatore - 2001 Informatica e sicurezza sul lavoro - Consulente c/o Enfap (GO) – 2000 Informatica e sicurezza sul lavoro - Formatore c/o Enfap (GO) - 2002 Applicazione del Decreto 152/99 - Di.Bi. Consult - 2005 Applicazione della L.R. 28/2004 Piani antenne - Enti locali - 2005 – 2006 - 2007 Corso di formazione per l’applicazione del d.P.C.M. 15/12/1997 - Legge Regionale 16 - Collegio dei geometri di Gorizia – 2007 Corsi di formazione per aziende sull’applicabilità del d.Lgs 157/2007 CEM - 2008 Corsi di formazione RSPP e RLS – Agenti fisici (Testo Unico) - c/o CCIAA Udine - 2008 Corsi di Formazione per tecnici comunali sulla base della DGR 463/2009 per i piani di classificazione acustica comunale – 2009 Corsi di formazione RSPP e RLS – Agenti fisici (Testo Unico) - c/o CCIAA Udine ed aziende varie – 2009 Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2009 Corsi di formazione RSPP e RLS – Agenti fisici (Testo Unico) - c/o CCIAA Udine ed aziende varie – 2010 Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione in corrente alternata CEI 11-27 - 2010 Corsi di formazione Dirigenti, RSPP, RLS, Lavoratori – Agenti fisici (Testo Unico) - c/o c/o CCIAA Udine, IAL ed aziende varie- 2010 Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2011 Corsi di formazione Dirigenti, RSPP, RLS, Lavoratori inerenti principalmente Agenti fisici (Testo Unico) - c/o CCIAA Udine, IAL ed aziende varie- 2011 Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2012 Corsi di formazione RSPP RLS Lavoratori – Agenti fisici (Testo Unico) - c/o CCIAA Udine ed aziende varie- 2013</p>

	<p>Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2012</p> <p>Corsi di formazione RSPP RLS Lavoratori – Agenti fisici (Testo Unico) – Presso diverse aziende 2013</p> <p>Corsi di formazione RSPP RLS Lavoratori – Agenti fisici (Testo Unico) - c/o CCIAA Udine ed aziende varie- 2014</p> <p>Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2012</p> <p>Corsi di formazione RSPP RLS Lavoratori – Agenti fisici (Testo Unico) – Presso diverse aziende 2014</p> <p>Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2014– Presso diverse aziende (dedicati e mirati per specifiche attività)</p> <p>Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2015– Presso la Sede di Udine di tipo interaziendale</p> <p>Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - Generali IV Edizione 2015</p> <p>Corsi di formazione RSPP RLS Lavoratori – Agenti fisici (Testo Unico) – Presso diverse aziende 2015</p> <p>Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2015– Presso diverse aziende (dedicati e mirati per specifiche attività)</p> <p>Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - Corsi di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione secondo la Norma CEI 11-27 - 2015– Presso diverse aziende (dedicati e mirati per specifiche attività)</p> <p>Corso di Formazione per addetti ai lavori sotto tensione in alta tensione presso 4 aziende</p> <p>Corso di Formazione per Manutentori Elettrici per 4 aziende</p> <p>Corso di Formazione tenutosi presso un'unica azienda per la vori sotto tensione in bassa tensione, secondo la 11-27 IV Edizione a 200 addetti.</p>
PUBBLICAZIONI	<p>Campagna di mappatura dei campi elettromagnetici provenienti dalle stazioni Radio Base presenti nel territorio. Video CD – Comune di Tarcento – 2002</p> <p>Presentazione della mappatura integrata dell'effetto dei Campi elettromagnetici generati dalle emissioni diffuse in alta frequenza per il Comune di Aquileia (UD) – Pubblicazione edita dal comune di Aquileia</p> <p>Presentazione della mappatura integrata dell'effetto dei Campi elettromagnetici generati dalle emissioni diffuse in alta frequenza per il Comune di Pordenone (PN) – Pubblicazione edita dal comune di Pordenone</p> <p>Campagna di mappatura dei campi elettromagnetici provenienti dalle stazioni Radio Base presenti nel territorio. Video CD – Comune di Prata di Pordenone – 2010</p> <p>Campagna di mappatura dei campi elettromagnetici provenienti dalle emittenti presenti nel territorio della Bassa Friulana in collaborazione con ARPA FVG – Consorzio tra i Comuni della Bassa Friulana – Settembre 2012 – Bagnaria Arsa</p> <p>Per un futuro senza elettromog in collaborazione con ARPA FVG (settembre 2013)</p> <p>Analisi dei campi elettromagnetici in Bassa frequenza ed Apporto alla salute Umana per Comune di Gorizia</p> <p>Gestione dei Grandi Eventi e Manifestazioni (Provincia di Gorizia) in collaborazione con VVFF e Protezione Civile FVG febbraio, giugno, settembre ed ottobre 2014</p> <p>Applicazioni di Arduino e Rabsperry pi c/o Fiera di Pordenone Aprile 2014</p> <p>Realizzazione e pubblicazione linee guida con SPISAL Belluno per l'industria dell'occhialeria in merito alle relazioni ottiche artificiali</p> <p>Gestione dei Grandi Eventi e Manifestazioni (Regione FVG) in collaborazione con VVFF e Protezione Civile FVG febbraio, giugno, settembre ed ottobre 2015 (Visita di Papa Francesco) Anniversario PAN</p> <p>Nuove applicazioni di Arduino e Rabsperry pi c/o Fiera di Pordenone Aprile 2015</p> <p>Membro della Nazionale Italiana IARU (II0HQ) operativa in 80 metri (Luglio 2015)</p> <p>Il Rumore ed il Pare (Febbraio 2016)</p> <p>Bonifiche acustiche (Maggio 2016)</p>
PARTECIPAZIONE A SEMINARI, CORSI, CONVEGNI	<ul style="list-style-type: none"> - Controller Sicurezza poi Responsabile Safey gruppo Dedo Sistemi Spa - IBM Spa - 1986 - Corso tecnico Sicurezza Sistemi (Revoltella del Garda) - IBM Spa – 1986 - Corso MKTG 1 (Milano) - IBM Spa - 1987 - Corso Tecnico PC 100 – Reti - IBM Spa - 1987 - Responsabile Sic. canale PC PV GO-UD - IBM Semea Spa - 1988

	<ul style="list-style-type: none"> - Responsabile Sic. Small account PV GO-UD-TS - IBM Semea Spa - 1989 - Responsabile Sic. Controcorsa (sicurezza) canale - IBM Semea Spa - 1990 - Corso MKTG 2 (Milano) - IBM Semea Spa - 1990 - Corso MKTG 3 (USA) - IBM Semea Spa - 1990 - 1991 IBM Semea Spa – Corso MKTG 4 (USA) - - Formazione Master fisica materiali - Hewlett Packard - 1992 - Formazione Fisica delle Comunicazioni - Hewlett Packard - 1993 - Formazione Reti e Cablaggi (MI) - Hewlett Packard - 1993 - Program “Network Advisor” - Attestation CISCO - 1996 - Riconoscimento Autodesk “Dealer authority” (PV GO-TS) – 1996 - Attestation HP – Reseller Centre – Business Division - 1999 - Attestation HP – Great Advisor - 2000 - Ambiente e Sviluppo FVG Sas di Agliatoro Franco & C. - 2001 - Tecnico – Commerciale - diBI Consult – Gradisca d’Isonzo – settembre 2004 - Aggiornamento dlgs 195/2006 187/2005 - Corso Assindustria Padova – 2005 - Corso “Misure e valutazioni campi elettromagnetici – durata 6 ore - organizzato da Modulo Uno S.p.A. – Torino – 10 settembre 2007 - Corso di formazione per Ispettori Verifiche impianti di messa a terra e di protezione contro le scariche atmosferiche ai sensi del DPR 462/01- 4 giorni - c/o Modulo Uno S.p.a. - 2008 - Corso di Aggiornamento TuttoNormel – dal 2008 – durata 8 ore - Corso di Aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno SpA – 16 febbraio 2009 - Corso c/o Assindustria Udine in relazione all’ Applicazione della PCCA per i comuni del Friuli Venezia Giulia – Durata 4 ore - Corso c/o Assindustria Padova Radiazioni Ottiche Artificiali in ambienti di Lavoro– Durata 4 ore - Corso “Aggiornamento in materia di salute e sicurezza (D.Lgs. 81/08)” – organizzato da Modulo Uno S.p.A. – durata 8 ore – Torino - 29 settembre 2008 - Corso di Aggiornamento TuttoNormel – 2009 – durata 8 ore - Corso di aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno S.p.A. – Torino –17/02/2010 - Corso “Aggiornamento in materia di salute e sicurezza (D.Lgs. 81/08)” – organizzato da Modulo Uno S.p.A. – durata 8 ore – Torino - 29 settembre 2008 - Corso di Aggiornamento TuttoNormel – 2010 – durata 8 ore - Corso di aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno SpA – 17 febbraio 2011 - Corso di Aggiornamento TuttoNormel – 2011 – durata 8 ore - Corso “Aggiornamento in materia rumore interno”– organizzato da Modulo Uno S.p.A. – docente ing. G. Elia - durata 8 ore – Torino – febbraio 2011 - Corso “Aggiornamento in materia di salute e sicurezza (D.Lgs. 81/08)” – organizzato da Modulo Uno S.p.A. – durata 16 ore – Torino – luglio 2011 - Corso di aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno SpA – 8 giugno 2012 - Corso di Aggiornamento organizzato da Università di Modena in relazione a rischi specifici – (dB 2012) - Corso di aggiornamento per RSPP organizzato da Eurofins Consultig Srl – Novembre 2012 - Corso di aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno SpA – 18 febbraio 2013 - Corso di aggiornamento per RSPP – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Consultig Srl – marzo 2013 - Corso di Aggiornamento TuttoNormel – 2013 – durata 8 ore – Aprile 2013 - Corso di aggiornamento RSPP Eurofins – durata 16 ore – Luglio 2013 - Corso di Aggiornamento Valutazione rischio Rumore – durata 8 ore - Ottobre 2013 - Corso di aggiornamento in relazione all’introduzione della nuova Normativa CEI EN 50110-1 presso Istituto Malignani febbraio 2014 - Corso di aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno Srl – - Corso di Aggiornamento TuttoNormel – 2014 – durata 8 ore – Aprile 2014 - Corso di aggiornamento RSPP Eurofins – durata 16 ore – Ottobre 2014 - Sicurezza Elettrica del Macchinario - Istituto Malignani Udine Marzo 2014 - Corso Rischio di Fulminazione. Docente Prof Nicolino – Istituto Malignani Luglio 2014
--	---

	<ul style="list-style-type: none">- Corso Aggiornamento Valutazione Rischi fisici – Istituto Malignani Settembre 2014- Corso “tecniche di Comunicazione per formatori” Eurofins Consulting – Settembre 2014- Corso di aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno - 2015- Corso di Aggiornamento TuttoNormel – 2015 – durata 8 ore – Aprile 2015- Corso di aggiornamento RSPP Eurofins – durata 16 ore – Ottobre 2015- Corso “tecniche di Comunicazione per formatori” Eurofins Consulting – Settembre 2015- Corso Risk Skill Manager tenutosi presso la Regione FVG (Comunicazioni in caso di calamità)- Corso di aggiornamento Ispettori DPR 462 – durata 8 ore - organizzato da Eurofins Modulo Uno – 2016- Corso approfondimento Atex 16 ore c/o Assindustria Udine- Corso di Aggiornamento TuttoNormel – 2015 – durata 8 ore – Aprile 2016- Corso di aggiornamento RSPP Eurofins – durata 16 ore – Ottobre 2016- Corso di Qualifica Formatori secondo accordo Stato regioni
--	---

Dichiaro di accettare e di essere a conoscenza del d.lgs. 196/2003

o sottoscritto **PAOLO BRESSAN** consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'articolo 76 del DPR 445 del 28 dicembre 2000 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del DPR 445 del 28 dicembre 2000, ai sensi dell'articolo 46 del citato DPR 445 del 28 dicembre 2000 sotto la propria responsabilità **DICHIARO che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono al vero.**

Data: 15-12-2016

Firma:

