

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI	
Cognome e nome	Lazzaroni Alberto
Qualifica	Dirigente Scolastico
Amministrazione	Ministero dell'Istruzione e del Merito
Indirizzo ufficio	Via Levadello 24/26, 25036 - Palazzolo sull'Oglio (BS)
Telefono ufficio PEO ufficio PEC ufficio PEO personale PEC personale	0307405911 BSIS03400L@istruzione.it BSIS03400L@pec.istruzione.it alberto.lazzaroni@posta.istruzione.it alberto.lazzaroni@pec.it
TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI	
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Elettronica ad indirizzo "Tecnologie Informatiche" vecchio ordinamento presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Brescia, A.A. 2000/2001, voto finale 100/110, conseguita il 19/12/2001.
Titolo di studio superiore alla laurea	Master universitario di I livello " <i>Organizzazione e gestione delle Istituzioni scolastiche in contesti multiculturali</i> " per Dirigenti Scolastici e Dirigenti Tecnici presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, A.A. 2021/2022, voto finale 29/30, 60 CFU, conseguito il 18/12/2021.
Altri titoli di studio e professionali	<p>Abilitazione alla libera professione di Ingegnere mediante Esame di Stato con voto 84/100 e iscrizione con numero 4291 all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Brescia dal 23/02/2005 al 31/12/2013.</p> <p>Superamento degli esami universitari integrativi per l'accesso alla classe di concorso <i>A035 Elettrotecnica ed applicazioni</i> (ora <i>A040 Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche</i>) presso il Politecnico di Torino nell'A.A.2006/2007.</p> <p>Diploma di Ragioniere Perito Commerciale e Programmatore presso l'ITC "Luigi Einaudi" di Chiari (BS), A.S. 1992/1993, voto finale 50/60, conseguito il 10/07/1993.</p>
Attestati di formazione	Internazionalizzazione e intercultura: attività formativa della durata non inferiore a 25 ore organizzata da Irase (Istituto per la Ricerca Accademica Sociale ed Educativa) Formazione, soggetto accreditato dal MI ai sensi della direttiva del 21 marzo 2016, n. 170, D.M.177/00 e C.M. 90/03.

<p>PROCEDURE CONCORSUALI</p>	<p>Posizione al numero 2149 di 3421 al concorso per dirigente scolastico di cui al DDG n. 1259 del 23 novembre 2017, graduatoria di cui al decreto n. AOODPIT 998 del 14 agosto 2020, punteggio 163.50/230.</p> <p>Posizione al numero 102 di 115 al concorso di cui al D.D. 499/2020, abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso <i>A026 Matematica</i>, decreto DG USRLO Protocollo MI AOO DRLO R.D. 2056 del 29-07-2021 e N. Albo 625/2021, punteggio 150/200.</p> <p>Posizione al numero 3 di 73 nel percorso di abilitazione all'insegnamento nelle scuole secondarie, classe <i>A035 Elettrotecnica ed applicazioni</i> (ora <i>A040 Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche</i>), durata legale due anni presso la SILSIS MI (Università degli studi di Milano, Politecnico di Milano, Università Bicocca) nel Maggio 2007 , punteggio 78/80.</p>
<p>ESPERIENZE PROFESSIONALI</p>	<p>Dirigente Scolastico titolare dal 01/09/2023 ad oggi presso l'IIS "Giovanni Falcone" BSIS03400L di Palazzolo sull'Oglio (BS).</p> <p>Dirigente Scolastico titolare dal 13/11/2020 al 31/08/2023 presso l'ISS "Betty Ambiveri" BGIS00300C di Presezzo (BG). Superamento dell'anno di formazione e prova in data 27/07/2021. Assenza di provvedimenti disciplinari alla data odierna.</p> <p>Dirigente Scolastico reggente dal 31/05/2023 al 24/07/2023 presso l'IC "Clara Levi" BGIC82700R di Bonate Sotto (BG).</p> <p>Docente a tempo indeterminato dal 01/09/2007 al 12/11/2020 presso l'IIS "Lorenzo Gigli" di Rovato (BS) BSIS01700V in discipline della classe di concorso A040 Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche (ex A035 Elettrotecnica ed applicazioni).</p> <p><i>Anni scolastici 2020/2021 e 2019/2020</i> Animatore digitale, prima posizione di assegnazione del bonus premiale di valorizzazione del merito c.129, art.1, L.107/2015.</p> <p><i>Anno scolastico 2013/2014</i> Funzione strumentale "Alternanza Scuola Lavoro Sezione IPSIA"</p> <p><i>Anno scolastico 2012/2013</i> Funzione strumentale "Alternanza Scuola Lavoro Sezione IPSIA"</p> <p><i>Anno scolastico 2011/2012</i> Funzione strumentale "Alternanza Scuola Lavoro Sezione IPSIA"</p> <p><i>Anno scolastico 2010/2011</i> Funzione strumentale "Aggiornamento del sito internet d'Istituto"</p> <p><i>Anno scolastico 2009/2010</i> Funzione strumentale "Area professionalizzante Terza area con progetti formativi d'intesa con enti e istituzioni esterni all'Istituto"</p> <p><i>Anno scolastico 2008/2009</i> Funzione strumentale "Area professionalizzante Terza area con progetti formativi d'intesa con enti e istituzioni esterni all'Istituto"</p> <p>Docente a tempo determinato dal 20/09/2004 al 31/08/2005 e dal</p>

	<p>12/09/2005 al 31/08/2006 presso BSIS01800P IIS "Cristoforo Marzoli" di Palazzolo S/O (BS) in discipline della classe di concorso A040 Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche (ex A035 Elettrotecnica ed applicazioni).</p> <p>Docente a tempo determinato dal 17/09/2003 al 30/06/2004 presso BSIS01700V IIS "Lorenzo Gigli" di Rovato (BS) in discipline della classe di concorso A040 Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche (ex A035 Elettrotecnica ed applicazioni).</p>
<p>ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI</p>	<p><u>Anno scolastico 2021/2022</u></p> <p>Presidente della Commissione giudicatrice del concorso di cui al D.D. 21 aprile 2020, n. 499 come modificato dal D.D. 05 gennaio 2022, n. 23, per la classe di concorso B016 Laboratori di scienze e tecnologie Informatiche come da Decreto del DG USR Lombardia Numero Prot. R.D. 629 Albo 0000286/2022.</p> <p>Presidente della Commissione giudicatrice del concorso di cui all'art. 59, commi 4-9 del D.L. 73/2021, per la classe di concorso B016 Laboratori di scienze e tecnologie Informatiche come da Decreto del DG USR Lombardia Numero Prot. 1460 del 21-06-22.</p> <p>Presidente della Commissione giudicatrice del concorso di cui all'art. 59, comma 9 bis del D.L. 73/2021, per la classe di concorso B016 Laboratori di scienze e tecnologie Informatiche come da Decreto del DG USR Lombardia Numero Prot. 2919 del 22-07-22.</p> <p>Presidente della Commissione giudicatrice del concorso di cui al D.D. 21 aprile 2020, n. 499 come modificato dal D.D. 05 gennaio 2022, n. 23, per la classe di concorso A046 Scienze giuridico economiche come da Decreto del DG USR Lombardia Numero Prot. 3083 del 11-08-22.</p> <p>Delega dal Direttore dell'AT di Bergamo, Prot. n. 5273 del 17-06-2022, per la valutazione delle istanze degli aspiranti all'inserimento nelle GPS biennio 2022-2024 per le classi di concorso A020, A026, A027.</p> <p>Membro di commissione di valutazione dei titoli professionali e culturali per il conferimento di incarichi Formatori dei docenti neo assunti di cui al Prot. n. 1023 del 27/01/2022 presso l'ISISS "Maironi da Ponte" di Presezzo (BG).</p> <p>Componente esterno del Comitato per la valutazione dei docenti per il triennio 21/22-22/23-23/24, di cui al comma 129 dell'art. 1 della Legge 13 luglio 2015 n. 107, presso l'IS "Maironi da Ponte" BGIS00800G di Presezzo (BG) e l'IS "Lorenzo Gigli" BSIS01700V di Rovato (BS) come da Decreto del DG USR Lombardia Numero Prot. R.D. 263 Albo 0000120/2022.</p> <p>Progettazione, direzione e coordinamento progetto PON Azione 13.1.1 del PON "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno edifici scolastici" Sottoazione 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-701.</p> <p>Progettazione, direzione e coordinamento progetto Azione 13.1.2 del PON "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"</p>

Sottoazione 13.1.2A-FESR PON-LO-2021-624.

Progettazione, direzione e coordinamento delle attività connesse all'Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, Nota prot. 10812 del 13 maggio 2021.

Progettazione, direzione e coordinamento delle attività connesse all'Avviso pubblico 11978 del 15 giugno 2020 per la realizzazione di smart class per la scuola del secondo ciclo FSR PON Asse II Obiettivo Specifico 10.8 – Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne".

Anno scolastico 2020/2021

Progettazione, direzione e coordinamento delle attività connesse al Piano Estate 2021 di cui al D.D. n.39 del 14-05-2021.

Presidente del Comitato di vigilanza del Concorso STEM D.D. 21 aprile 2020, n. 499 e D.D. 11 giugno 2021, n. 826 classi di concorso A028 e A026 presso l'ISS "Betty Ambiveri" di Presezzo (BG) al Protocollo m_pi.AOOU SPBG.REGISTRO DECRETI n. 261 del 6-07-2021 e N. Albo 61/2021.

Presidente del Comitato di vigilanza comitati di vigilanza per il concorso D.D. 510/20 (prove scritte del 15-02-2021, 16-02-2021 e 19-02-2021) presso l'ISS "Betty Ambiveri" di Presezzo (BG) al Protocollo m_pi.AOOU SPBG.REGISTRO UFFICIALE. R.U. 1032 del 12-02-2021 e N. Albo 4/2021.

Anni scolastici 2021/2022, 2018/2019, 2017/2018

Osservatore esterno INVALSI

Istituto Nazionale di Valutazione del sistema di istruzione

Mansioni: Accedere sulla piattaforma INVALSI e controllare regolarmente eventuali comunicazione dell'INVALSI. Osservare e garantire che lo svolgimento delle prove INVALSI avvenga in modo regolare, in piena ottemperanza di quanto previsto dal protocollo di somministrazione, collaborare strettamente con il docente somministratore e con il collaboratore tecnico (se presente) per garantire l'ordinato e regolare svolgimento delle prove INVALSI, conoscere approfonditamente il materiale presente nella sezione materiale informativo.

A.S. 2022/2023

Codice Istituto BSIC84200B

Codice plesso BSEE84201D

Denominazione IC Pontoglio (BS)

Classi 2B scuola primaria, 5B scuola primaria

A.S. 2021/2022

Codice Istituto BSIC83900G

Codice plesso BSMM83901L

Denominazione IC "Luca Marenzio" Coccaglio (BS)

Classe 3B scuola secondaria di primo grado

	<p><u>A.S. 2018/2019</u> Codice Istituto BSIC822006 Codice plesso BSMM822017 Denominazione IC "Don Milani" Corte Franca (BS) Classe 3A scuola secondaria di primo grado Codice Istituto BSIC86100R Codice plesso BSEE86101V Denominazione IC "M. A. CHIECCA" Rudiano (BS) Classi 2C scuola primaria, 5C scuola primaria</p> <p><u>A.S. 2017/2018</u> Codice Istituto BSIC8AM007 Codice plesso BSEE8AM02A Denominazione IC "DON LORENZO MILANI" Palazzolo S/O (BS) Classi 2B scuola primaria, 5A scuola primaria</p> <p><u>Anni formativi dal 14/15 ad oggi</u> Presidente delle prove di accertamento finale IeFP. Garante della correttezza formale dell'esecuzione delle operazioni delle prove finali dei percorsi di istruzione e formazione professionale. Direzione Generale Istruzione, Formazione e Lavoro sistema educativo e diritto allo studio Istruzione e Formazione Professionale, Tecnica Superiore e diritto allo studio. Regione Lombardia.</p> <p><u>Anni formativi 2020/2021, 2021/2022</u> Individuato per la nomina a Presidente non accettata per esigenze di presenza presso la sede di servizio come Dirigente e per lo svolgimento della funzione di Presidente all'esame di Stato II ciclo.</p> <p><u>Anni formativi 2019/2020</u> Individuato per la nomina a Presidente non accettata per esigenze di presenza presso la sede di servizio come Commissario interno all'esame di Stato II ciclo.</p> <p><u>Anni formativi 2018/2019</u> Individuato per la nomina a Presidente non accettata per esigenze di partecipazione al concorso a Dirigente Scolastico</p> <p><u>Anno formativo 2017/2018</u> Azienda Bergamasca Formazione di Bergamo</p> <p><u>Anno formativo 2016/2017</u> Vincenzo Foppa SOCIETA' COOPERATIVA SOCIALE - ONLUS di Brescia</p> <p><u>Anno formativo 2015/2016</u> Scuola Bottega Artigiani - Impresa Sociale S.R.L. di Calvisano (BS)</p> <p><u>Anno formativo 2014/2015</u> CFP Zanardelli di Chiari (BS)</p> <p><u>Anni scolastici dal 04/05 ad oggi</u> Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca, Ministero dell'Istruzione Presidente, Commissario esterno, Commissario interno di Commissione Esame di Stato conclusivi del II ciclo</p> <p><u>Anno scolastico 22/23</u> Presidente presso l'IS "Golgi" Breno (BS)</p> <p><u>Anno scolastico 21/22</u></p>
--	--

	<p>Presidente presso l'IS "Golgi" Breno (BS) <i>Anno scolastico 20/21</i></p> <p>Presidente presso l'IISS "Meneghini" Edolo (BS) <i>Anno scolastico 19/20</i></p> <p>Presidente presso l'IS "Golgi" Breno (BS) <i>Anno scolastico 18/19</i></p> <p>Commissario interno presso l'IIS "Gigli" Rovato (BS) <i>Anno scolastico 16/17</i></p> <p>Presidente presso l'IIS "Lunardi" Brescia (BS) <i>Anno scolastico 15/16</i></p> <p>Commissario interno presso l'IIS "Gigli" Rovato (BS) <i>Anno scolastico 13/14</i></p> <p>Commissario esterno presso l'IIS "Marzoli" Palazzolo S/O (BS) <i>Anno scolastico 11/12</i></p> <p>Commissario interno presso l'IIS "Gigli" Rovato (BS) <i>Anno scolastico 10/11</i></p> <p>Commissario esterno presso l'IPSIA "Meneghini" Edolo (BS) <i>Anno scolastico 09/10</i></p> <p>Commissario esterno presso l'IIS "Tassara" Breno (BS) <i>Anno scolastico 08/09</i></p> <p>Commissario esterno presso l'IIS "Tassara" Breno (BS) <i>Anno scolastico 06/07</i></p> <p>Commissario esterno presso l'IIS "Tassara" Breno (BS) <i>Anno scolastico 04/05</i></p> <p>Commissario interno presso l'IIS "Marzoli" Palazzolo S/O (BS) <i>Anno scolastico 2019/2020</i></p> <p>Formazione in preparazione al concorso straordinario D.D. 499/2020 e al concorso ordinario D.D. 510/2020 per le classi di concorso A040 (scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche), A041 (scienze e tecnologie informatiche), B015 (Laboratori di scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche) per conto dell'ente di formazione Eurosofia.</p> <p><u><i>Anno scolastico 18/19: dal 18/06/2018 al 01/07/2018</i></u></p> <p>Commissario esterno all'Esame di Stato conclusivo del II ciclo di Istruzione Ministero degli affari esteri e della cooperazione internazionale (MAECI) Mansioni: Valutazione dei livelli di apprendimento con terza prova scritta e colloquio orale nella disciplina "Elettrotecnica ed elettronica" degli allievi della sezione elettrica dell'istituto tecnico paritario scuola italiana all'estero "Bon Bosco" de Il Cairo, Egitto.</p> <p><u><i>Anni accademici 09-10, 10-11, 11-12, 12-13</i></u></p> <p>Accademia Santa Giulia di Brescia - Via Tommaseo, 49 - Brescia Istituto AFAM Docenza per il Corso "Programmatore Web Avanzato - OOP in php" - Master "Nuovi Media, Nuove Persone" Docenza per il Corso "Fondamenti di Informatica" - Qualifica Post-Diploma Preparazione materiale didattico, svolgimento esercitazioni, ricevimento studenti, esami</p>
--	---

	<p><u>Anni accademici 12-13, 15-16, 17-18, 18-19, 19-20</u> Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Bergamo Esercitatore per il Corso "Informatica (modulo di programmazione) –6 Cfu" Corso di laurea in Ingegneria Gestionale Tutorato per il Corso "Informatica (modulo di programmazione) –6 Cfu" Corso di laurea in Ingegneria Gestionale Esercitatore di "Informatica di base 1" presso il Dipartimento di Lettere, Filosofia, Comunicazione. Preparazione materiale didattico, svolgimento esercitazioni, ricevimento studenti, esami</p> <p><u>Anni accademici 15-16</u> Facoltà di Ingegneria – Politecnico di Milano – DEI Preparazione materiale didattico per il corso "Elettrotecnica" Prof. Storti Gajani. Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica Preparazione materiale didattico</p> <p><u>Anno accademico 14-15</u> Facoltà di Ingegneria – Politecnico di Milano – Dipartimento Energia Tutor e responsabile di laboratorio al corso "Elettrotecnica ed elettronica applicata" Prof. M.Mussetta. Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale. Esercitatore numerico</p> <p><u>Anno accademico 11-12</u> Facoltà di Ingegneria – Politecnico di Milano – DEI Tutor di laboratorio al corso "Elettrotecnica" Prof. M.Santomauro Corso di Laurea in Ingegneria Matematica Assistenza alle esperienze laboratoriali, correzione elaborati</p> <p><u>Anni accademici 11-12, 12-13, 13-14, 14-15, 15-16 16-17</u> Facoltà di Ingegneria – Politecnico di Milano – Dipartimento Energia Tutor e responsabile di laboratorio al corso "Elettrotecnica ed elettronica applicata" Prof. R.Zich Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale Assistenza alle esperienze laboratoriali, 1 lezione da Responsabile di Laboratorio.</p> <p><u>Anni accademici 11-12, 12-13</u> Facoltà di Ingegneria – Politecnico di Milano – Polo territoriale Como Seminari didattici al corso "Elettrotecnica" Prof. S.Guzzetti Corso di Laurea in Ingegneria Informatica. Esercitatore numerico.</p> <p><u>Anni accademici 20-21</u> Facoltà di Ingegneria di Brescia - Università degli studi di Brescia Docente a contratto per l'insegnamento di "Complementi di programmazione Cognomi M-Z SSD ING-INF/05" presso il DIMI</p> <p><u>Anni accademici 07-08 , 08-09, 09-10</u> Facoltà di Ingegneria di Brescia - Università degli studi di Brescia Assistente didattico al corso "Laboratorio di modellazione virtuale II" Corso di Laurea in Disegno Industriale Preparazione materiale didattico, svolgimento esercitazioni, ricevimento studenti, correzione elaborati d'esame.</p> <p><u>Anni accademici 08-09, 09-10 , 10-11, 11-12, 12 - 13, 13-14, 16-17</u></p>
--	--

	<p>Facoltà di Ingegneria di Brescia - Università degli studi di Brescia Assistente didattico al corso "Elementi di informatica e programmazione"</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, Corso di preparazione ai corsi di ingegneria</p> <p>Preparazione materiale didattico, svolgimento esercitazioni, ricevimento studenti, correzione elaborati d'esame,</p> <p><u>Anni accademici 09-10, 10-11, 11-12, 12-13</u></p> <p>Facoltà di Ingegneria di Brescia - Università degli studi di Brescia Assistente didattico al corso "Fondamenti di Informatica e Programmazione"</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni & Corso di Laurea in Ingegneria dell'Automazione Industriale</p> <p>Preparazione materiale didattico, svolgimento esercitazioni, ricevimento studenti, correzione elaborati d'esame,</p> <p><u>Anno accademico 10-11</u></p> <p>Facoltà di Ingegneria di Brescia - Università degli studi di Brescia Assistente didattico al corso "Informatica e programmazione"</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica</p> <p>Preparazione materiale didattico, svolgimento esercitazioni, ricevimento studenti, correzione elaborati d'esame.</p> <p><u>09/2007-11/2007</u></p> <p>Università degli studi di Milano – SILSIS – Dipartimento di Fisica Collaboratore informatico del Direttore SILSIS Milano. Elaboratore informatico delle graduatorie di accesso al IX Ciclo SILSIS.</p> <p><u>19/07/2008 - 31/12/2013</u></p> <p>Impresa individuale intestata alla mia persona Libero professionista con partita iva numero 03029120981 aperta dal 19/07/2008 e chiusa il 31/12/2013 Progettista impianti elettrici civili, industriali, fotovoltaici</p> <p><u>20/12/01 - 21/10/05</u></p> <p>Smea Srl - Softia Srl - Via per Iseo, 33 – 25030 - Erbusco (Bs) Analista Programmatore Programmazione in linguaggi Java e Asp – Amministrazione database MySQL e Microsoft SQL Server</p>
FORMAZIONE	<p><u>2020-2021</u> Formazione per dirigenti scolastici in anno di formazione e prova.</p> <p><u>2019</u> CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE presso OSF (ORIZZONTE SCUOLA FORMAZIONE)</p> <p><u>Maggio 2019, Maggio 2018, Maggio 2017, Maggio 2016, Maggio 2015</u> FORMAZIONE PER PRESIDENTI ESAMI IeFP presso REGIONE LOMBARDIA</p> <p><u>2017</u> LOVATO ELECTRIC: PLC BASE, SCARICATORI DI SOVRATENSIONE IIS "ANTONIETTI" di Iseo (BS): Alternanza Scuola Lavoro IIS "EINAUDI" di Chiari (BS): La didattica per competenza</p> <p><u>2015</u></p>

	<p>IIS "EINAUDI" DI CHIARI (BS): La didattica inclusiva BES <u>Giugno - Luglio 2003</u> ISFOR Centro di formazione AIB - Via Nenni - Brescia Fondamenti di Microsoft Windows 2000 Server della durata di 60 ore (Progetto 134582 della Regione Lombardia e FSE).</p>
COMPETENZE LINGUISTICHE	<p>English language Writing skill: not certified level, Reading skill: not certified level Listening skill: not certified level, Speaking skill: not certified level</p>
COMPETENZE INFORMATICHE	<p>Certificazione CASIO nell'utilizzo della Calcolatrice Grafica CASIO fx-CG50 in aula.</p> <p>Certificazione ECDL CORE presso ECDL TEST CENTER "Madonna della neve" di Adro (BS) conseguita il 09/07/2004, numero del certificato: INS012734.</p> <p>Sistemi Operativi: Microsoft Windows. Linux Ubuntu, Android. Conoscenza del pacchetto Microsoft Office e Open Office. Latex. Conoscenza, con esperienza lavorativa in un gruppo di sviluppo di cinque persone dal 19/12/01 al 20/04/03, nel linguaggio java. Conoscenza, con esperienza lavorativa in un gruppo di sviluppo di tre persone dal 21/04/03 al 24/10/05, nel linguaggio di scripting lato server asp e dei dbms Ms Sql Server 2000 e MySql. Conoscenza di html, xml (quest'ultimo argomento della Tesi di Laurea). Nozioni uml. Conoscenza di base dei linguaggi di programmazione: (q/gw)basic e cobol, C, C++, pascal e lisp. Conoscenza di base dell'uso del Server IBM AS400, dei terminali 5250, dell'uso del Telnet IBM Client Access. Conoscenza e applicazione dei linguaggi client side java(vb)script, linguaggi server side jsp-php, framework .NET. Abilità nell'uso del software di simulazione circuitale Pspice, sistemistica Matlab, progettazione elettrica TSystem. Programmazione PLC (Programmable Logic Controller) Siemens S7 200 CPU 224. Byob-Scratch-Snap, App Inventor.</p>

*Dichiaro che tutte le informazioni indicate corrispondono al vero, ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000.
 Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum, ai sensi del decreto legislativo 196/2003, nei limiti, per le finalità e con le modalità indicate dall'art. 21 comma 1 della legge 18 giugno 2009, n. 69 avente per oggetto "Trasparenza sulle retribuzioni dei dirigenti e sui tassi di assenza e di maggiore presenza del personale" e successive circolari applicative.*

Rovato (Bs), 12 set 2023.



Alberto Lazzaroni (firma digitale)