



OTTOBRE 2015



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BIANCHINI STEFANO**
Indirizzo **Via Gozzano I tr. n° 7/9. Lerici (SP)**
Telefono **+39 3384689458**
E-mail **s.bianchini@uslnordovest.toscana.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **24/01/67**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **NOVEMBRE 2009 AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda U.S.L. 1 di Massa e Carrara.**
• Tipo di azienda o settore **Salute e Sicurezza**
• Tipo di impiego **Dirigente Ingegnere all'UO Verifiche Periodiche**
• Principali mansioni e responsabilità **Verifiche periodiche di apparecchi di sollevamento. Verifica Recipienti a pressione, Controlli di integrità decennali recipienti a pressione, Verifica impianti termici. Verifica impianti elettrici**
- Date (da – a) **2000 - 2009**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda U.S.L. 1 di Massa e Carrara.**
• Tipo di azienda o settore **Salute e Sicurezza**
• Tipo di impiego **Dirigente Ingegnere Minerario all'UO di Ingegneria Mineraria e alla Unità Funzionale di Prevenzione e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro**
• Principali mansioni e responsabilità **Valutazione piani di escavazione, valutazioni analisi di stabilità, sicurezza sul lavoro, vigilanza norme antinfortunistiche, polizia mineraria, misure di stato tensionale in cava, misure ed interpretazioni di vibrazioni indotte dall'uso di esplosivo, misure e rilievi topografici, misure di laboratorio, esami piani di coltivazioni, valutazione relazioni di stabilità, congruità esplosivi, organizzazione convegni e seminari per la Mineraria, attività di divulgazione per la Mineraria, attività di formazione per i periti minerari della ASL 1, attività di consulenza per ASL 2, ASL 6, ASL 7 in merito alle attività di cava, sicurezza in cava, analisi piani di coltivazioni e stabilità..**
- Date (da – a) **2006 - 2008**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Provincia di Lucca – Settore Viabilità.**
• Tipo di azienda o settore **Ente pubblico territoriale**
• Tipo di impiego **Consulente esterna con mansioni di Direttore Tecnico di Scavo della galleria naturale.**
• Principali mansioni e responsabilità **Realizzazione della galleria naturale Santa Croce - variante provinciale di Castelnuovo di Garfagnana. Consulenza per le problematiche di scavo, ottimizzazione dello scavo e ottimizzazione dei rivestimenti provvisori e definitivi della galleria.**
- Date (da – a) **1994 - 2000**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ufficio cave della Provincia di Varese**
• Tipo di azienda o settore **Amministrazione Pubblica**
• Tipo di impiego **Ingegnere Minerario esperto con professionalità - ottavo livello**
• Principali mansioni e responsabilità **Esami piani di coltivazione, valutazioni di stabilità, redazione del Piano Cave della Provincia di Varese, rilievi di vibrazioni indotte da esplosivo, rilievi topografici, effettuazioni di analisi di stabilità di pendii in roccia ed in terra, coordinatore in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dell'opera nei cantieri stradali ed edili della Provincia, verifica di impianti elettrici TT e TN, progettazione di impianti elettrici in stabili di proprietà della Provincia, progettazione redazione del piano cave della Provincia di Varese.**
- Date (da – a) **1997 - 1999**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Formatica srl**
• Tipo di azienda o settore **Formazione**
• Tipo di impiego **Consulenza**
• Principali mansioni e responsabilità **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione**

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>GENNAIO 1994 – NOVEMBRE 1994</p> <p>Politecnico di Torino</p> <p>Università</p> <p>Ingegnere consulente per il Politecnico di Torino presso la miniera di Eisenerz in Austria</p> <p>Misurazioni di vibrazioni indotte da esplosivo, dimensionamento volata, dimensionamento impianto di ventilazione della miniera, misure topografiche, allestimento e gestione dei sensori nel jumbo di perforazione, stima del muck pile attraverso metodi di elaborazione di immagini digitali, valutazioni di stabilità galleria di avanzamento, valutazioni volumi di over break</p> <p>Progetto di ricerca Brite Euram II "Blasting control project",</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>MARZO 1993– DICEMBRE 1993</p> <p>MINIG SPA – ENI RISORSE</p> <p>Pubblica</p> <p>Ingegnere minerario consulente</p> <p>Progettazione della variante della miniera di Craighton Ontario Canada.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Agosto 2014
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	AISIL - UGL
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Aggiornamento modulo B e modulo C – settore B7: sanità; settore L: pubblica amministrazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	9 e 15 Novembre 2013
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Regione Toscana
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Verifiche impianti
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Le modalità di effettuazione delle verifiche periodiche di attrezzature di lavoro per l'applicazione del D.M. 11/04/11 – corso pratico di approfondimento.
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	11 dicembre e 21 novembre 2013
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Azienda USL 1 di Massa e Carrara
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Verifiche impianti
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corso su emissioni acustiche
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	14-15 Novembre 2012
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Regione Toscana
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Verifiche impianti
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Le modalità di effettuazione delle verifiche periodiche di attrezzature di lavoro per l'applicazione del D.M. 11/04/11
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	12 – 16-19/03/2012
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Azienda USL 1 di Massa e Carrara
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Sicurezza
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corso base teorico di formazione per lavoratori addetti in quota
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	22/02/2012 e 29/03/2012
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Azienda USL 1 di Massa e Carrara
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Sicurezza
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	La verifica dei recipienti a pressione – Direttiva PED
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto Superiore della Saldatura
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Controlli non distruttivi

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Abilitazione all'ispezione di secondo livello del metodo visivo VT ai sensi della norma EN 473</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>National Instruments</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Programmazione Sistemi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>La programmazione di sistemi PAC con LabVIEW Real-Time e FPGA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2002</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Regione Toscana</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Sicurezza sui luoghi di lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso Regionale di Formazione per gli Operatori Neo-Assunti dei Servizi di Prevenzione e Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2002</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Azienda ASL n° 1 di Massa e Carrara</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Geomeccanica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso su Geomeccanica e statica degli scavi a giorno e in galleria nelle coltivazioni di pietre ornamentali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1998</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Comitato paritetico provinciale della Provincia di Varese</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Sicurezza sui luoghi di lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Coordinatore in fase di progettazione e coordinatore in fase di esecuzione dell'opera – Direttiva cantieri mobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1998</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>P.M.I.P - U.O. Impiantistica Azienda USL n° 1 Di Varese</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Sicurezza sui luoghi di lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso teorico pratico di 100 h per l'effettuazione delle verifiche su impianti elettrici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1998</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Master -Tuttonormel – CESI</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Sicurezza sui luoghi di lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Responsabilità nel settore elettrico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1997</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Master Il Sole 24 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Direttiva macchine</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>La Direttiva Macchine</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1996</p> <p>Il Sole 24 ore</p> <p>Sicurezza sui luoghi di lavoro</p> <p>"Il processo di valutazione dei rischi: criteri e metodi per la redazione del piano di sicurezza" ai sensi del D.Lgs. 626/94"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>06/1993</p> <p>Esame di abilitazione alla libera professione</p> <p>Ingegneria</p> <p>Abilitazione alla libera professione di Ingegnere</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>02/1992</p> <p>Politecnico di Torino</p> <p>Ingegneria Mineraria</p> <p>Laura in Ingegneria Mineraria conseguita a seguito della discussione di una tesi dal titolo "Indagine sul taglio al monte del granito e criteri di applicazioni ottimali del metodo"</p>
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>Buone capacità di lavorare in gruppo e dove di si richiede l'interazione tra ruoli professionali eterogenei</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Esperienza pluriennale nel coordinamento di equipe di lavoro</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro, analisi di stabilità in pendii, analisi dei rischi. progettazione di impianti elettrici, rilievi di vibrazioni indotte da esplosivo, rilievi topografici, verifiche e controlli non distruttivi su strutture metalliche, misure di stato tensionale 2D e 3D con svariate tecniche, misure di laboratorio, capacità di utilizzo svariati sistemi di trasduttori, .</p> <p>Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del Pacchetto Office. Acad, Examine 2D, Examine 3D, Ottima capacità di navigare in Internet e di gestire database e banche dati.</p>
PATENTE O PATENTI	<ul style="list-style-type: none"> – Patentino da Fochino (esplosivi) – Abilitazione ad effettuare il coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera ai sensi del D.Lgs. 81/09. – Abilitazione EN UNI 473 di secondo livello ai controlli non distruttivi – metodo VT – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione;

- Coordinatore per la sicurezza in fase di realizzazione dell'opera;
- Patentino della Regione Lombardia da coordinatore alle attività di rimozione, smaltimento e bonifica amianto ai sensi della L.2567/92

ULTERIORI INFORMAZIONI

Commissioni:

- 2011 – 2014 membro esperto UNI –comitato U36 Apparecchi di sollevamento e relativi accessori.
- 2006 – 2011 membro comitato CT151 macchine dell'UNI
- 2000 – 2006 membro consulta cave del Comune di Carrara;
- 2002 – 2007 membro della Commissione Prefettizia per il rilascio del Patentino da Fochino;
- 2002 – 2007 membro della Commissione Tecnica Provinciale di Vigilanza per gli Esplosivi;

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003

Carrara, 28/08/2015

Stefano Bianchini