

## **Informazioni personali**

---

**Nome:** Pasquale Zambito

**Indirizzo:** Via G. Garibaldi, 288 - 25013 Carpenedolo (Bs)

**Telefono:** 030.6182068

**Cellulare:** 329.2322021

**e-mail:** [p.zambito@cavetest.it](mailto:p.zambito@cavetest.it)

**Nazionalità:** italiana

**Data di nascita:** 02.04.1973

**Stato civile:** coniugato, due figli

**Lingue straniere:** inglese

## **Attuale occupazione**

---

**CaveTest Srl** – Via I Maggio 19, Carpenedolo

Posizione: Direttore tecnico del Laboratorio Prove

Socio Amministratore

**CaveTest Srl** – Via I Maggio 19, Carpenedolo

Posizione: Geologo  
Iscritto all'Ordine dei Geologi della Lombardia al n 1407/AP sezione A  
dal 2002

**Tribunale di Brescia** –

Posizione: CTU – CTP  
Categoria VIII<sup>^</sup> Periti ed Estimatori, n° 150 del 15/09/2014 con  
competenze in : geologia, geotecnica stradale, geofisica applicata alle  
strutture civili, frane, inondazioni, rischio sismico, ricomposizione  
ambientale di cave e discariche, relazioni geologiche, analisi sui  
materiali da costruzione, calcestruzzo, conglomerati bituminosi,  
aggregati riciclati, tecniche di recupero dei materiali da costruzione e  
demolizioni

## Competenze e qualifiche raggiunte

---

- Azienda: **AJA Registrars Europe Srl**  
Settore: Organismo di certificazione - certificazione di prodotto ai fini della marcatura CE, certificazione di prodotto volontarie, certificazione FPC "Factory Production Control"
- Qualifica: *Lead Auditor qualificato per la certificazione di conformità del sistema di controllo in fabbrica per il calcestruzzo prodotto con processo industrializzato*  
*Lead Auditor qualificato per la certificazione di conformità CE degli aggregati, conglomerati bituminosi ed emulsioni bituminose*
- Azienda: **ANPAR**  
Settore: Associazione Nazionale dei Produttori di Aggregati riciclati  
Qualifica: *Membro del comitato tecnico*  
*Partecipazione al tavolo tecnico "end of waste degli aggregati riciclati"*
- Azienda: **ANPAR**  
Settore: Associazione Nazionale dei Produttori di Aggregati riciclati  
Qualifica: *Membro del comitato tecnico*  
*Partecipazione e coordinamento del tavolo tecnico "impieghi legati di aggregati riciclati"*
- Azienda: **ANPAR**  
Settore: Associazione Nazionale dei Produttori di Aggregati riciclati  
Qualifica: *Membro del Comitato Tecnico*  
*Partecipazione al tavolo tecnico "aggregati artificiali"*
- Azienda: **Varie**  
Settore: Confezionamento di calcestruzzo preconfezionato; confezionamento di calcestruzzo prefabbricato; produzione aggregati; produzione conglomerati bituminosi e bitumi  
Qualifica: *TECNOLOGO (nomina ufficiale in organigramma)*

## **Esperienza lavorativa**

---

Periodo:	da Dicembre 2004
Azienda:	<b>CaveTest Srl</b>
Settore:	Società di consulenza, servizi tecnici e progettazione elementi strutturali per le costruzioni, laboratorio analisi materiali da costruzione “altamente qualificato presso il MIUR” con Decreto Ministeriale nr. 1160/Ric e pubblicazione in GURI anno 153 nr. 35 del 11 Febbraio 2012
Mansioni:	<p>Socio amministratore; geologo specialista in indagini sismiche (acquisizione, elaborazione ed interpretazione dei dati); direttore del laboratorio prove sui materiali da costruzione, aggregati naturali e riciclati, calcestruzzi, conglomerati bituminosi, additivi, malte, cementi e bitume; ricercatore nel campo del riutilizzo delle materie prime seconde da C&amp;D e sottoprodotti; perito in controversie riguardanti materiali da costruzione; Consulente Tecnico d’Ufficio per il Tribunale di Brescia; responsabile del primo soccorso, responsabile per la prevenzione degli incendi.</p> <p>Assistenza alla certificazione FPC e marcatura CE di circa 50 aziende (aggregati, armourstone, calcestruzzi, prefabbricati, filler, conglomerati bituminosi, additivi per calcestruzzi, imprese di costruzione).</p> <p>Auditor per FPC calcestruzzo preconfezionato e prefabbricato / conglomerati bituminosi e CE aggregati presso AJA Registrars</p> <p>Periodo: da ottobre 2003 a dicembre 2004</p>

## Curriculum vitae

- Azienda: **Poliedro Srl – Gruppo Faustini** (Brescia)
- Settore: Società di consulenza e servizi tecnici per le costruzioni e progettazione, laboratorio analisi materiali da costruzione
- Mansioni: Responsabile del laboratorio prove sui materiali da costruzione, terre e costruzioni stradali;  
*Aziende direttamente seguite sui cantieri stradali:*  
Inertis Srl  
Beton Gi.Fa. Srl  
Profacta SpA  
Gambara Afsalti SpA  
Padana Bitumi Srl  
Padana Strade Srl  
Favini Costruzioni srl  
Cantiere A/V tratta Modena - Bologna
- Periodo: da febbraio 2003 a giugno 2007
- Azienda: **Istituti Comprensivi Scolastici**  
**Ist. Comprensivo R. Fabiani di Barbarano Vicentino (Vi)**  
**Ist. Comprensivo L. da Vinci di Castenedolo (Bs)**
- Settore: Pubblica Istruzione
- Mansioni: Docente con contratto a tempo determinato per l'insegnamento delle discipline di Matematica e Scienze chimiche, fisiche e naturali
- Periodo: da settembre 2002 a dicembre 2002
- Azienda: **C.I.R.I.T.A (Centro Interdisciplinare ricerche indirizzo tecniche ambientali)**
- Settore: Università degli studi di Palermo
- Mansioni: Collaboratore per il rilevamento dei dissesti geomorfologici nel territorio della regione Sicilia per la realizzazione su commissione dell'Assessorato Territorio e Ambiente della *Carta dei dissesti idrogeologici della Regione Sicilia.*

## Curriculum vitae

Periodo: da gennaio 2002 a settembre 2002  
Azienda: **SAGAL srl**  
Settore: Estrazione e lavorazione di inerti lapidei  
Mansioni: Responsabile tecnico dell'impianto di lavorazione, gestione del processo di approvvigionamento della materia prima.

Periodo: da giugno 1989 a settembre 1989  
Azienda: **Eraclea Minoa Village**  
Settore: Turismo  
Mansioni: Addetto alla reception e animazione

## ***Pubblicazioni, convegni e attività***

---

- Relatore al convegno inaugurale della Di.Ma srl su “un esempio di economia circolare - Il riutilizzo della scoria nera: sfide e opportunità per la filiera della metallurgia, Calvisano 07/10/2016
- Coordinatore del Tavolo Tecnico: CAM per l'edilizia in seno alla manifestazione INERTIA presso RemTech a Ferrara, 21/09/2016
- Relatore al convegno la marcatura CE e i controlli analitici, La produzione di aggregati artificiali nei processi di soil-washing e bioremediation di terre contaminate e recupero delle loppe d'altoforno, RemTech Ferrara 22/09/2016
- Relatore al “Workshop La marcatura CE degli aggregati riciclati: stato dell'arte e novità normative alla luce del collegato ambientale, ANPAR Torino – Febbraio 2016
- Relatore al “Meeting operativo certificazione di prodotto e competenze delle persone” in riferimento alle norme (UNI EN ISO 17065:2012 – UNI EN ISO 17024:2012), Ottobre 2015
- CTP per clienti privati in vari contenziosi civili

## Curriculum vitae

- Relatore al convegno “Le nuove opportunità offerte dalla UNI 11531-1:2014 Regole applicative per l’impiego di aggregati nella costruzione di strade” – Castiglione d/S, febbraio 2015
- Co-Relatore per una tesi di laurea in Scienze e Tecnologie Geologiche presso l’Università “Bicocca” di Milano su “Caratterizzazione geotecnica in situ e in laboratorio, finalizzata all’ampiamiento di un rilevato stradale a Piacenza” – Relatore Ing. Riccardo Castellanza
- Referente nel progetto di ricerca in collaborazione con l’Università “La Sapienza” di Roma sul riutilizzo degli aggregati riciclati nei prodotti da costruzione
- Coordinatore del Tavolo Tecnico “Impieghi legati aggregati riciclati”, ANPAR
- Membro del Tavolo Tecnico “Aggregati artificiali”, ANPAR
- Membro del Tavolo Tecnico “Promozione e sviluppo”, ANPAR
- Membro del Tavolo tecnico ANPAR – ATECAP per la redazione del protocollo per l’utilizzo degli aggregati riciclati nel calcestruzzo
- Membro del Tavolo tecnico ANPAR – ATIA ISWA ITALIA per la redazione del Regolamento END OF WASTE dei Rifiuti da C&D
- Query & Construction – Ottobre 2011: Cls strutturale con aggregati riciclati
- Co-Relatore per una tesi di laurea specialistica in Ingegneria Ambientale presso l’Università “La Sapienza” di Roma sul “Riutilizzo di aggregati riciclati per la produzione di calcestruzzi strutturali” – Relatore Prof.ssa Floriana La Marca
- Relatore al seminario “gestione dei rifiuti da C&D e delle terre e rocce da scavo; marcatura CE degli aggregati di riciclo” patrocinato da COREINE – Roma giugno 2010
- Query & Construction – Febbraio 2007: La marcatura CE degli aggregati
- Query & Construction – Ottobre 2007: Il marchio CE in un software
-

### **Formazione scolastica**

---

Periodo: 1994 - 2001  
Istituto: Università degli studi di Palermo – Facoltà di Scienze MM.FF.NN -  
Titolo: **LAUREA IN Scienze geologiche** *Indirizzo Metodologie Applicative nelle Scienze della Terra*  
Votazione: 100/110

Periodo: 1992  
Istituto: Istituto Magistrale F.Crispi di Ribera (Ag)  
Titolo: **Diploma di maturità magistrale**  
Votazione: 58/60

### **Formazione professionale**

---

Data: 22/09/2016  
Ente: RemTech  
Titolo: **La produzione di aggregati artificiali nei processi di soil-washing**

Data: 07 Aprile 2016  
Ente: Legislazione Tecnica  
Titolo: **Il Consulente tecnico CTU e CTP: competenze ed incarichi tra procedura civile e pratiche giudiziarie**

Data: 08 Aprile 2016  
Ente: Ordine dei Geologi della Lombardia  
Titolo: **La nuova normativa regionale in materia di costruzioni in zona sismica**

Data: 23 Ottobre 2015  
Ente: Sape  
Titolo: **Corso di formazione di ripresa per addetti squadra di emergenza antincendio aziende a rischio basso**



## Curriculum vitae

Data: 9 Ottobre 2015

Ente: OGL – Ordine dei Geologi della Lombardia

Titolo: **Corso pratico di indagini geofisiche di tipo tomografico elettrico**

Data: 25 Settembre 2015

Ente: Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

Titolo: **Il contributo della geotecnica negli interventi sui siti contaminati**

Data: 25 Settembre 2015

Ente: Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

Titolo: **Siti con presenza di amianto anche in aree agricole: contaminazione, bonifica, smaltimento e riqualificazione ambientale**

Data: 24 Settembre 2015

Ente: Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

Titolo: **Tecniche innovative per la caratterizzazione e valori di fondo**

Data: 24 Settembre 2015

Ente: Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

Titolo: **Forum delle tecnologie: III sessione**

Data: 23 Settembre 2015

Ente: Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

Titolo: **Esempi applicativi di stabilizzazione a calce e cemento: prestazioni, mix design, metodologie operative e controlli**

Data: 23 Settembre 2015

Ente: Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

## Curriculum vitae

**Titolo:** L'Italia delle opportunità: Industria, Ambiente, Territorio, Grandi Opere, Sostenibilità

**Data:** 18 Marzo 2015

**Ente:** Milano Made Expo - BSMART

**Titolo:** **Rischio sismico**

**Data:** 18 Marzo 2015

**Ente:** Milano Made Expo - BSMART

**Titolo:** **Rischio idrogeologico**

**Data:** 17 Ottobre 2014

**Ente:** UNICMI

**Titolo:** **Corso UNI1090 – Componenti strutturali in acciaio e alluminio**

**Data:** 18 Settembre 2014

**Ente:** Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

**Titolo:** **La qualità degli aggregati riciclati: i controlli ambientali e i controlli prestazionali (II sessione)**

**Data:** 18 Settembre 2014

**Ente:** Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

**Titolo:** **La qualità degli aggregati riciclati: i controlli ambientali e i controlli prestazionali (I e II sessione)**

**Data:** 23 Maggio 2014

**Ente:** AJA Registrars Europe s.r.l – Torino

**Titolo:** **Meeting operativo certificazione di prodotto e competenze delle persone in riferimento alle norme (UNI EN ISO 17065:2012 – UNI EN ISO 17024:2012 – Regolamento (UE) 305/2011, UNI EN 1090-1-2-3:2012 – PEFC- ITA 1002:2013 – Linee Guida Calcestruzzo e Preconfezionato – Regolamento (UE) n.**

Curriculum vitae

**995:2010 – UNI EN ISO 9712:2012 – Regolamento (CE) n. 303/2008 –  
304/2008 – UNI EN ISO 3834:2006**

Data: 7 Maggio 2014

Ente: DICATAM –Università degli Studi di Brescia – Brescia

Titolo: **Ricerca di Idrocarburi e gestione del gas metano in pianura padana:  
aspetti di rischio sismico e criticità energetiche e amministrative**

Data: 28 Aprile 2014

Ente: Regione Lombardia – Roma

Titolo: **Incontro tematico per il bacino idrografico dell’Oglio e Sarca (corsi  
d’acqua Oglio, Cherio, Chiese, Garza, Mella, Mincio e bacini lacustri del  
Sebino, Eridio e Benaco)**

Data: 06/08 Novembre 2013

Ente: Consiglio Nazionale dei Geologi – Centro Studi

Titolo: **Prospezione sismica con le vibrazioni ambientali  
Analisi degli spettri HVSR  
La valutazione della risposta sismica locale**

Data: 10 Ottobre 2013

Ente: Regione Lombardia

Titolo: **Approfondimenti geologici per la valutazione degli effetti sismici locali nel  
territorio dell’Oltrepò mantovano**

Data: 06 Ottobre 2013

Ente: Consiglio Nazionale dei Geologi

Titolo: **Vajont 2013 – Discussione ed Analisi a 50 anni dalla grande frana**

Data: 19 Dicembre 2012

Ente: OGL – Ordine dei Geologi della Lombardia

## Curriculum vitae

**Titolo:** Terra e rocce da scavo secondo il DM 161/2012 – Principi generali, problemi di applicazione ed esempi di interventi

**Data:** 02 Ottobre 2013

**Ente:** OGL – Ordine dei Geologi della Lombardia

**Titolo:** **Le emergenze del territorio edificato: rischio sismico ed idrogeologico**

**Data:** 20 Settembre 2012

**Ente:** Ferrara Fiere Congressi – SISMO 2012

**Titolo:** **Esperienze progettuali**

**Data:** 20 Settembre 2012

**Ente:** Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

**Titolo:** **III Sessione – L'utilizzo degli aggregati riciclati**

**Data:** 19 Settembre 2012

**Ente:** Ferrara Fiere Congressi - REMTECH

**Titolo:** **FORUM delle tecnologie**

**Data:** 31 Marzo 2011

**Ente:** AJA Academy

**Titolo:** **Corso X-SAFE: Training course in compliance with paragraph 30 of Legislative Decree 81/08**

**Data:** 16/17/18 Giugno 2010

**Ente:** ANGQ ACCREDIA - Roma

**Titolo:** **Sistemi di gestione per la qualità per i Laboratori di Prova secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 ed accreditamento ACCREDIA**

**Data:** 27 Giugno 2010

**Ente:** COREINE

**Titolo:** Gestione dei rifiuti da C&D e delle terre e rocce da scavo. Marcatura CE degli aggregati di riciclo

**Data:** 21/22/23 Settembre 2010

**Ente:** REMTECH 2010 – Ferrara Centro Congressi

**Titolo:** Demolire per riqualificare: evoluzione delle tecniche mirate alla qualità degli aggregati prodotti

**Data:** 26 Novembre 2010

**Ente:** Promec - Modena

**Titolo:** L'incertezza di misura nelle prove chimiche

**Data:** 16 Gennaio 2010

**Ente:** A & T Ambiente Tecnologia e Formazione

**Titolo:** Gestione rifiuti/inerti in edilizia e sistema SISTRI

**Data:** 12 Maggio 2009

**Ente:** OGL Ordine regionale dei Geologi della Lombardia

**Titolo:** Difesa dei versanti e mitigazione del rischio idrogeologico in ambiente montano con tecniche a basso impatto ambientale

**Data:** 11 Marzo 2009

**Ente:** IAFOS - Torino

**Titolo:** Aggiornamento sulla gestione delle terre e rocce da scavo

**Data:** 20 Febbraio 2009

**Ente:** OGL – Ordine Regionale dei Geologi della Lombardia

**Titolo:** Utilizzo delle onde di superficie per la caratterizzazione di sito: tecniche sismiche attive e passive

## Curriculum vitae

Data: 16/17 Febbraio 2009  
Ente: ENCO Srl - Prof. Collepari Mario  
Titolo: **Master in Ingegneria del calcestruzzo: Tecnologia del calcestruzzo in conformità alle norme tecniche per le costruzioni**

Data: 05 Febbraio 2009  
Ente: SAPE srl  
Titolo: **Corso di formazione per addetti squadra antincendio (rischio basso)**

Data: 03 Dicembre 2009  
Ente: COREINE  
Titolo: **Rifiuti da costruzione & demolizione: gestione degli impianti e MPS**

Data: 17-24 Novembre 01 Dicembre 2008  
Ente: SAPE srl  
Titolo: **Corso di formazione per addetti di primo soccorso**

Data: Ottobre/Novembre 2008  
Ente: OGL – Ordine Regionale dei Geologi della Lombardia  
Titolo: **Criteri e metodi per la progettazione, installazione, gestione di un sistema di monitoraggio di un dissesto finalizzato alla definizione del modello geologico**

Data: 20 Giugno 2008  
Ente: OGL – Ordine Regionale dei Geologi della Lombardia  
Titolo: **Il ruolo della sismica passiva nella pianificazione territoriale: applicazioni geofisiche e geotecniche**

Data: 3/4 Marzo 2008  
Ente: ENCO Srl - Prof. Collepari Mario  
Titolo: **Master in Ingegneria del calcestruzzo: Mix Design del calcestruzzo**

Data: Maggio 2004

Curriculum vitae

- Ente: Poliedro srl  
Titolo: **La marcatura CE degli aggregati secondo la CPD 89/106**
- Data: Aprile 2004  
Ente: Poliedro srl  
Titolo: **I sistemi di gestione per la qualità per i laboratori prova in regime di ISO IEC 17025**
- Data: Marzo 2004  
Ente: Poliedro srl  
Titolo: **Principi e Applicazioni sulla UNI EN ISO 9001:2000**
- Data: Maggio 2002  
Ente: Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia – Ordine provinciale degli Ingegneri di Agrigento  
Titolo: **Giornate di studio sulla valutazione e controllo di stabilità dei pendii**
- Data: 16/17 Novembre 2002  
Ente: Associazione dei Geologi di Palermo  
Titolo: **Giornata di studio su “I movimenti di terra nelle costruzioni stradali: metodologie d’intervento per la salvaguardia dell’ambiente”**
- Data: Aprile 2000  
Ente: Società Quadrante – Gruppo AIMAG  
Titolo: **Principi e metodi per la modellizzazione dei sistemi naturali  
Il rilievo GPS per il posizionamento cartografico e i S.I.T.  
I S.I.T. per la modellistica dei sistemi geologici**
-

## **Ulteriori informazioni**

---

**Abilitazione all'esercizio della professione di geologo (votazione 134/150)**

**Iscritto all'Ordine dei Geologi di Sicilia con il numero 2396 dal 09 aprile 2002 trasferito all'Ordine dei Geologi della Lombardia, geologo specialista, in data 15/04/2005 con il numero 1407 AP sezione A**

Dal 2004 ad oggi ho frequentato svariati corsi di aggiornamento per affinare le competenze maturate nel settore di appartenenza.

Credo fortemente che la ricerca dell'eccellenza sia la chiave di lettura della carriera professionale di una persona.

In fede, Pasquale Zambito

Carpenedolo 08/03/2017

In fede

Pasquale Zambito

(firmato digitalmente)

*“Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, richiamate dell’art. 76 del D.P.R.445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Inoltre, il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del D. lgs. 196/2003 e s.m.i. per gli adempimenti connessi”*