

AUTOCERTIFICAZIONE
(articolo 46 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto TOFFOLON GIOVANNI

nato a MOTTA DI LIVENZA (TV) il 06/12/1972

residente in MOTTA DI LIVENZA (TV) via TAGLIAMENTO n. 6

consapevole delle sanzioni penali e della revoca di benefici previsti per le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi,

DICHIARA

Di essere in possesso del Prerequisito richiesto dal Decreto Interministeriale 06/03/2013

Di NON essere in possesso del Prerequisito richiesto dal Decreto Interministeriale
06/03/2013 (alla data di pubblicazione del documento sulla Gazzetta Ufficiale)

Di essere in possesso del Criterio n° 2 come definito dal Decreto Interministeriale
06/03/2013

 MOTTA DI LIVENZA , li 24/09/2014

Il Docente

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	TOFFOLON GIOVANNI
Indirizzo	Via Tagliamento 6,31045, Motta di Livenza (TV), ITALIA
Telefono	0422768955 3392541331
Fax	0422768955
E-mail	giovanni.toffolon@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	06/12/1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data: 2001 – 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Data: 2004 – 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Data: 2001 – 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Geologo libero professionista**
(iscrizione numero 591 Ordine dei Geologi del Veneto. 9 Aprile 2001)
Studio Geologico Toffolon Giovanni
Via Contarina 25, 31045 Motta di Livenza (TV)
Servizi per la geologia, geotecnica, ambiente, territorio, sicurezza e protezione civile
Geologo Senior
Titolare
- Assegnista di ricerca**
Dipartimento di Georisorse e Territorio dell'Università degli Studi di Udine
Via Cotonificio
Coordinazione scientifica del Prof. A. Zanferrari
Ricerca e didattica in Scienze della Terra
Ricercatore e rilevatore geologico
Realizzazione carta geologica di un settore nell'ambito del seguente tema di ricerca: "le successioni mioceniche delle Prealpi Carniche orientali in relazione a crescita e migrazione del fronte della catena sudalpina".
- Assegnista di ricerca**
Dipartimento di Georisorse e Territorio dell'Università degli Studi di Udine
Via Cotonificio
Coordinazione scientifica del Prof. A. Zanferrari
Ricerca e didattica in Scienze della Terra
Ricercatore e rilevatore geologico
Realizzazione carta geologica di un settore nell'ambito del seguente tema di ricerca: realizzazione della carta geologica del settore meridionale delle Prealpi Carniche fra il t. Meduna ed il f. Tagliamento e della relativa banca dati georeferenziata (scala 1:5.000, secondo le specifiche del progetto Carg*-Servizio Geologico Nazionale). Nell'area interessata dal rilevamento affiora la classica sequenza miocenica della Molassa.

- Data: **1999 – 2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Rilevatore Carta Geologica d'Italia (CARG)
Consorzio Ferrara Ricerche
 Ferrara

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Ricerca e didattica in Scienze della Terra
 Rilevatore geologico

- Principali mansioni e responsabilità

Rilevatore del substrato e del Quaternario nel Foglio 003 "Vetta d'Italia", nell'ambito del progetto CARG*-Provincia Autonoma di Bolzano, in un'area di 135 Km². Responsabile scientifico Prof. G.V. Dal Piaz, direttori di rilevamento Prof. G.B. Pellegrini (per il Quaternario), Dott. P. Tartarotti per il substrato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data: **gennaio-febbraio 2013**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso per Corpo Nazionale dei Geologi Volontari di Protezione Civile
 Consiglio Nazionale dei Geologi – Dipartimento della Protezione Civile (Roma)

Geologia applicata, geotecnica, geologia ambientale, aggiornamenti normativi

Geologo volontario, istruttore corso base per geologi

- Data: **2002 –2014**

Partecipazione a diverse giornate di studio e di approfondimento su tematiche varie e alle riunioni dell'Ordine dei Geologi del Veneto. Raggiungimento dei crediti APC richiesti per il triennio 2010-2012, validità giugno 2014.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Vari

Geotecnica, geologia ambientale, aggiornamenti normativi in materia di sicurezza e salute

- Data: **2008**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Specializzazione come Tecnico Ambientale
 Eco Utility Company, Coloreto (PR)

Normativa ambientale relativa alle matrici acqua, aria, suolo e rifiuti

Tecnico ambientale

- Data: **2000**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

5^a Scuola estiva di geologia del quaternario
 AIQUA (Associazione Italiana per lo studio del Quaternario)

Studio e rilevamento dei depositi di quaternario continentale appenninico.

- Data: **1999**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

4^a Scuola estiva di geologia del quaternario
 AIQUA (Associazione Italiana per lo studio del Quaternario)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data: **1991 –1998**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data: **1986 –1991**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Comprensione: ascolto
- Comprensione: lettura
 - Interazione orale
 - Produzione orale
 - Produzione scritta
- Comprensione: ascolto
- Comprensione: lettura
 - Interazione orale
 - Produzione orale
 - Produzione scritta

Studio e rilevamento dei depositi di quaternario glaciale.

Laurea in Scienze Geologiche
Università degli Studi di Padova, Facoltà di Scienze MM.FF.NN

Geologia strutturale, geologia applicata, geotecnica

Dottore in Scienze Geologiche

Maturità Liceo Scientifico
Istituto parificato "Brandolini Rota", Oderzo (TV)

ITALIANA

INGLESE

B2 Utente autonomo
C1 Utente avanzato
B1 Utente autonomo
B1 Utente autonomo
B2 Utente autonomo

TEDESCO

A1 Utente base
A2 Utente base
A1 Utente base
A1 Utente base
A1 Utente base

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

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.

Ho maturato buone capacità di relazionarmi con i colleghi nel lavoro di equipe sia in ambito professionale (i progetti di rilevamento prevedono l'interazione di 8-10 persone) sia durante l'esperienza degli interventi in protezione civile (esercitazioni ed emergenze) in qualità di volontario, caposquadra e tecnico. Ho una decennale esperienza di docenza e come formatore nell'ambito sia professionale che di volontariato di protezione civile su tematiche riguardanti rischio idraulico e sismico, geologia, sicurezza sul lavoro. Sono componente della Commissione di Protezione Civile dell'Ordine dei Geologi del Veneto

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

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.

Ho maturato diverse competenze direzionali e di coordinamento in attività complesse quali esercitazioni ed interventi in emergenza di Protezione Civile in qualità di volontario e caposquadra con incarichi di coordinamento.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Informatica

Buona conoscenza dei sistemi Microsoft Windows 2000 / XP / 7 a 32 e 64b.

Buona conoscenza di Microsoft Office 2000-2007-2010.

Discreta conoscenza di applicazioni grafiche (Adobe Illustrator, PhotoShop, Corel Draw e similari).

Buona conoscenza di applicazioni GIS (ESRI Arcview, Arcmap 8. 9. 10., Arcpad, QGis, Geomedia)

Discreta conoscenza di Autocad.

Conoscenza base di linguaggi di programmazione (Visual Basic)

Attrezzature specialistiche

Uso penetrometro pesante CPT tipo Pagani, Deep Drill

Uso sistemi topografici GPS differenziali

Uso motopompe, generatori, motoseghe, attrezzature agricole, carrelli elevatori industriali, telescopici e rotativi.

PATENTE O PATENTI

B, BE

ALLEGATI

1- PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI ASSOLTI

2- PUBBLICAZIONI

1- PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI ASSOLTI

INCARICHI DI RILIEVAMENTO GEOLOGICO E GEOLOGICO STRUTTURALE

- 1999-2001** Rilevatore del substrato e del Quaternario nel Foglio 003 "Vetta d'Italia", nell'ambito del progetto CARG*-Provincia Autonoma di Bolzano, in un'area di 135 Km². Responsabile scientifico Prof. G.V. Dal Piaz, direttori di rilevamento Prof. G.B. Pellegrini (per il Quaternario), Dott. P. Tartarotti per il substrato.
- 2000** Collaborazione con l'Università di Udine in qualità di rilevatore del substrato nei fogli 065 "Maniago" e 066 "Udine" (zona della Molassa), sotto la direzione del Prof. A. Zanferrari.
- 2001-2002** Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Georisorse e Territorio dell'Università degli studi di Udine, sotto la coordinazione scientifica del Prof. A. Zanferrari, con il seguente tema di ricerca: *realizzazione della carta geologica del settore meridionale delle Prealpi Carniche fra il t. Meduna ed il f. Tagliamento e della relativa banca dati georeferenziata (scala 1:5.000, secondo le specifiche del progetto Carg*-Servizio Geologico Nazionale)*. Nell'area interessata dal rilevamento affiora la classica sequenza miocenica della Molassa.
- 2001-2004** Rilevatore del substrato e del Quaternario nel Foglio 013 "Merano" nell'ambito del progetto CARG*-Provincia Autonoma di Bolzano, in un'area di 65 Km². Responsabile scientifico Prof. A. Gregnanin (Università di Milano), direttori di rilevamento per il substrato e la geologia strutturale Prof. S. Poli (Università di Milano) e Prof. A. Zanchi (Università di Milano-Bicocca), direttore di rilevamento per il Quaternario Dott. M. Cucato.
- 2002-2003** Rilevatore del substrato e del Quaternario nel Foglio 070 "Cervino", nell'ambito del progetto CARG*-Regione Autonoma Valle d'Aosta, in un'area di 32 Km². Responsabile scientifico Prof. G.V. Dal Piaz (Università di Padova), direttori di rilevamento per il Quaternario Dott. F. Giannotti, direttori di rilevamento per il substrato e la geologia strutturale Prof. P. Tartarotti, Prof. I. Spalla e Prof. G. Gosso (Università di Milano).
- 2004-2005** Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Georisorse e Territorio dell'Università degli Studi di Udine, sotto la coordinazione scientifica del Prof. A. Zanferrari, con il seguente tema di ricerca: *"le successioni mioceniche delle Prealpi Carniche orientali in relazione a crescita e migrazione del fronte della catena sudalpina"*.
- 2004-2005** Incarico di rilevamento geologico-strutturale e studi geologici integrativi nell'ambito del progetto AP032 (GEIE-BBT) Asse ferroviario Monaco-Verona, Galleria di Base del Brennero, Gruppo di Lavoro CFR.
- 2005-2010** Rilevatore del substrato e del Quaternario nel Foglio 006 "S. Leonardo in Passiria" nell'ambito del progetto CARG*-Provincia Autonoma di Bolzano, in un'area di circa 56,0 Km². Responsabile scientifico Dott. V. Mair (Provincia Autonoma di Bolzano), direttori di rilevamento per il substrato e la geologia strutturale Prof. S. Poli (Università di Milano) e Prof. A. Zanchi (Università di Milano-Bicocca), direttore di rilevamento per il Quaternario Dott. M. Cucato.
- 2005** Contratto di prestazione professionale con PETROCERAMICS S.r.l. di Milano per esecuzione rilievi geologico-strutturali dell'invaso e dell'imposta del bacino idroelettrico di Tramonti (PN) alla scala 1:5.000, nell'ambito di contratto tra EDISON S.p.a., Milano, e PETROCERAMICS S.r.l. Milano.
- 2006-2007** Rilevatore carta geologica nell'ambito del progetto straordinario Carta della Pericolosità della Provincia Autonoma di Trento, su incarico del Servizio Geologico della PAT.
- 2006-2010** Rilevatore del substrato e del Quaternario nel Foglio 071 "Monte Rosa" e 092 "Verres", nell'ambito del progetto CARG*-Regione Autonoma Valle d'Aosta, in un'area di 98 Km². Responsabile scientifico Prof. G.V. Dal Piaz (Università di Padova).
- 2007-2009** Rilevatore del substrato e del Quaternario nell'ambito del Progetto Archeogeo del Comune di Montebelluna.
- 20011-2014** Rilevatore del substrato substrato e del Quaternario nel Foglio 069 "Gran San Bernardo", nell'ambito del progetto CARG*-Regione Autonoma Valle d'Aosta, in un'area di 45 Km². Responsabile scientifico Prof. G.V. Dal Piaz (Università di Padova).

* La cartografia CARG prevede il rilevamento geologico-strutturale/geomorfologico alla scala 1:10.000, sua digitalizzazione in ambiente GIS ed approntamento di specifica base dati compatibili. Successivamente viene effettuata una riduzione alla scala 1:25.000 in prima fase, con trasposizione finale alla scala 1:50.000 per la cartografia geologica della Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000.

INCARICHI DI CONSULENZA GEOLOGICA, GEOTECNICA E AMBIENTALE

- 2004** Incarico del Comune di Motta di Livenza (TV) per la conduzione di prove geotecniche, sondaggi e prove idrogeologiche in foro, e la redazione di relazione geologica e geotecnica propedeutica alla costruzione del nuovo centro natatorio a Motta di Livenza (importo complessivo dell'opera 2 milioni di euro).

- 2004-2014 Attività di consulenza geologica e geotecnica per diversi fabbricati di modesto impegno costruttivo (importo delle opere inferiore a 250.000 euro), in diversi comuni del circondario..
- 2008-2009 Caratterizzazione geologica e geotecnica di una nuova lottizzazione (Zona F C/3 Centro Sud – San Giorgio (ex FC/2B – San Giorgio) per conto di Centro Sportivo Lia s.r.l., Via dei Geranei, 6, I-31020 San Polo di Piave (TV).
- 2009 Attività di consulenza geologica e geotecnica per ristrutturazione di fabbricato industriale e destinazione ad uso servizi vari presso area Ex-Fabrizio ad Oderzo (TV), importo dell'opera superiore a 500.000 euro
- 2009 Caratterizzazione geologica e idrogeologica del tracciato di una nuova linea di fognatura nei comuni di San Vendemmiano e San Fior (TV), su incarico del consorzio SISP (Servizi Idrici Sinistra Piave).
- 2009 Attività di consulenza geologica e geotecnica per ampliamento di fabbricato industriale , costruzione nuovo serbatoio antincendio e studio preliminare per costruzione nuovo altoforno presso azienda O-I Manufacturing S.p.a. a San Polo di Piave (TV), importo dell'opera superiore a 1.000.000 €.
- 2010 Caratterizzazione geologica e geotecnica di un sito destinato all'installazione di un impianto fotovoltaico da 414 KW, sito in località Lugugnana di Portogruaro (VE). Screening ambientale preliminare del sito.
- 2010 Caratterizzazione geologica e geotecnica di un sito destinato all'installazione di un impianto fotovoltaico da 306 KW, sito in località Cesarolo di San Michele al Tagliamento (VE). Screening ambientale preliminare del sito.
- 2010-2014 Caratterizzazione chimica e geologica di terreni da scavo ai sensi della DGRV 2424/2008 e s.m. in diversi cantieri nel trevigiano e veneziano.
- 2011 Caratterizzazione topografica, geologica e geotecnica delle arginature del fiume Monticano in territorio comunale di Motta di Livenza (6 km di sviluppo), creazione banca dati GIS. Committente: Genio Civile Regione del Veneto. Importo dell'incarico 50.000 €.

INCARICHI RELATIVI A COMPONENTE GEOLOGICA DI PRG E PAT-PATI

- 2004 Collaborazione con lo studio geologico Rech ed il Dott. Geol Scarano per la realizzazione e la digitalizzazione delle tavole geologiche alla scala 1:5.000 (geolitologica, geomorfologia e della penaltà ai fini edificatori) nell'ambito della variante al PRG, comune di Caltrano (VI).
- 2007-2008 Collaborazione per la redazione degli elaborati geologici nell'ambito del PAT del comune di Morgano (TV).

INCARICHI DI CONSULENZA E PIANIFICAZIONE DELL'EMERGENZA PER LA PROTEZIONE CIVILE

- 2004 Redazione del Piano Comunale di Emergenza relativamente al Rischio Idraulico, per il Comune di Motta di Livenza (TV).
- 2005 Redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile, Comune di Povegliano (TV).
- 2006 Collaborazione nella redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile per il comune di San Vendemmiano (TV).
- 2006-2008 Redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile, Comune di Riese Pio X (TV).
- 2007-2008 Collaborazione nella redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile per la Comunità Montana del Grappa (TV), per otto Comuni consorziati; analisi della pericolosità idrogeologica e del rischio sismico.
- 2007-2008 Collaborazione nella redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile per il comune di Susegana (TV).
- 2007-2008 Redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile, Comune di Motta di Livenza (TV).
- 2009-2014 Redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile, Comune di Chiarano (TV).
- 2010-2012 Redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile, Comune di Vigodarzere (PD) in associazione al dott. Forestale Lucchi Sebastiano e Ing. Girola Maurizio.
- 2010-2014 Redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile, Comune di Campodarsego (PD) in associazione al dott. Forestale Lucchi Sebastiano e Ing. Girola Maurizio.
- 2013-2014 Redazione del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile, Comune di Selvazzano Dentro (PD) in associazione al dott. Forestale Lucchi Sebastiano e Ing. Girola Maurizio.

ATTIVITÀ ED INCARICHI IN AMBITO DI VOLONTARIATO DI PROTEZIONE CIVILE

- Gennaio 2000 Iscrizione alla Squadra di Protezione Civile ANA, Gruppo Alpini di Motta di Livenza, Sezione di Treviso
- Novembre 2000 Partecipazione in qualità di volontario all'intervento della colonna mobile dell'A.N.A. a seguito dell'evento alluvionale dell'ottobre 2000 in Valle d'Aosta, primo turno
- 2000 Partecipazione all'esercitazione triveneta della P.C. A.N.A. nell'area di Feltre (BI) "Feltria 2000"
- Novembre 2000 Partecipazione in qualità di volontario alla gestione dello stato di allerta e monitoraggio del fiume Livenza
- 2001 Partecipazione all'esercitazione sezionale della P.C. A.N.A. "Livenza 2001"

- Giugno 2002** Partecipazione in qualità di volontario alla gestione dello stato di allerta e monitoraggio del fiume Livenza
- 2002** Partecipazione all'esercitazione triveneta della P.C. A.N.A. nell'area di Conegliano "Conegliano 2002"
- Novembre 2002** Partecipazione in qualità di volontario alla gestione dell'emergenza per rischio idraulico nel territorio comunale di Motta di Livenza (TV), con responsabilità per la gestione del servizio di piena ed il controllo dei fenomeni di filtrazione e sifonamento in collaborazione con il Genio Civile di Treviso
- 2003** Designazione a Vice-coordinatore squadra di Protezione Civile ANA di Motta di Livenza
- 2003** Organizzazione e gestione esercitazione sezionale A.N.A. di Treviso in Motta di Livenza, con oltre 320 volontari affluiti, avente per tema il rischio idraulico "Livenza 2003"
- Aprile 2005** Partecipazione al corso per volontari di PC organizzato dalla Provincia di Treviso con il CDS Treviso
- Settembre 2005** Partecipazione come volontario alle attività di contrasto alle problematiche idrauliche durante l'evento del 29 settembre
- Settembre 2005** Partecipazione all'esercitazione triveneta della P.C. A.N.A. nell'area dell'Alpago "Valturcana 2005"
- 2005-2009** Partecipazione a diverse attività di esercitazione a livello di Squadra di Motta di Livenza, con attività formative e didattiche
- 2006** Partecipazione a due corsi organizzati dalla Provincia di Treviso e dai Vigili del Fuoco di Treviso: "lavorare in sicurezza" e "approccio e sicurezza operativa in uno scenario NBCR".
- 2006** Partecipazione a due corsi organizzati dalla Provincia di Treviso: "realizzazione ed utilizzo di una teleferica in emergenza" e "interventi con cuscini di sollevamento".
- Maggio 2006** Partecipazione come tecnico GIS-database presso la sala operativa del COM di Bassano nell'ambito dell'adunata nazionale ANA, svoltasi ad Asiago.
- 2007** Designazione a vice-coordinatore della Sottocommissione Informatica del 3° RGPT (Triveneto) della Protezione Civile ANA.
- 2007** Responsabile tecnico dell'esercitazione per rischio idraulico nell'ambito del IV Meeting di Protezione Civile della Provincia di Treviso, svoltosi a Motta di Livenza con la partecipazione di 800 volontari
- Maggio 2008** Partecipazione come tecnico GIS-database presso la sala operativa del COM di Bassano nell'ambito dell'adunata nazionale ANA, svoltasi a Bassano del Grappa
- 2008** Designazione a rappresentante nel CCIO (Centro Coordinamento Interventi Operativi) della Protezione Civile ANA Nazionale per la Sezione di Treviso
- Febbraio 2009** Partecipazione come tecnico GIS-database presso la sala operativa mobile della Regione Veneto, settore "Situazione" nell'ambito della cerimonia di inaugurazione del passante di Mestre
- Maggio 2009** Partecipazione in qualità di volontario con funzioni di segreteria al capocampo presso il campo di San Demetrio Ne' Vestini (AQ), Com 2, emergenza terremoto Abruzzo.
- Giugno 2009** Designazione a coordinatore della Sottocommissione Informatica della Sezione di Treviso della Protezione Civile ANA
- Luglio 2009** Designazione a coordinatore della Sottocommissione Informatica del 3° RGPT (Triveneto) della Protezione Civile ANA
- Novembre 2010** Coordinamento e attività di supporto tecnico presso Sala Operativa Comunale del Comune di Motta di Livenza (TV) durante la piena idraulica dei fiumi Livenza e Monticano del 3 novembre 2010
- Novembre 2010** Rilevamento franchi arginali e fenomeni di sifonamento, informatizzazione dei dati e redazione di apposita banca dati lungo le arginature del fiume Livenza e Monticano in territorio comunale di Motta di Livenza
- Maggio 2011** Responsabile della sala operativa ANA durante l'esercitazione Triveneta ANA, svoltasi a Resana (TV)
- Maggio 2012** Responsabile della segreteria della sala operativa ANA durante l'adunata nazionale ANA, svoltasi a Bolzano
- Maggio-luglio 2012** Coordinamento attività di segreteria dei campi di accoglienza ANA presso Finale Emilia e Cento nel corso della crisi sismica dell'Emilia Romagna
- Novembre 2012** Coordinamento e attività di supporto tecnico presso Sala Operativa Comunale del Comune di Motta di Livenza (TV) durante la piena idraulica dei fiumi Livenza e Monticano del novembre 2012
- Gennaio 2014** Coordinamento e attività di supporto tecnico presso Sala Operativa Comunale del Comune di Motta di Livenza (TV) durante la piena idraulica dei fiumi Livenza e Monticano del gennaio-febbraio 2014

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE IN AMBITO DI PROTEZIONE CIVILE

- 2003** Formazione a circa 250 volontari ANA della Sezione di Treviso su tecniche di monitoraggio delle arginature e mitigazione del rischio idraulico
- 2005** Formazione a responsabili delle funzioni di supporto del COC del Comune di Povegliano (TV), nell'ambito del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile
- 2006** Formazione a volontari di PC del Comune di Povegliano (TV), nell'ambito del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile
- 2007** Formazione a volontari di protezione civile della Provincia di Treviso con tematiche riguardanti l'esecuzione del servizio di piena ed i metodi di mitigazione del rischio idraulico

- 2008 Formazione a responsabili delle funzioni di supporto del COC del Comune di Riese Pio X (TV), nell'ambito del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile
- 2008 Formazione alla popolazione del Comune di Motta di Livenza (TV), nell'ambito del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile
- 2008 Formazione a responsabili delle funzioni di supporto del COC del Comune di Motta di Livenza (TV), nell'ambito del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile
- 2009 Formazione a responsabili delle funzioni di supporto del COC del Comune di Chiarano (TV), nell'ambito del Piano Comunale di Emergenza di Protezione Civile.
- 2011 Progettazione e docenza nel "Corso per volontari operatori di sala operativa" rivolto a volontari di Protezione Civile dell'ANA 3°RGPT. Docenza di 24 ore
- 2011 Formazione su tecniche di monitoraggio delle arginature e mitigazione del rischio idraulico a volontari del Comune di Sernaglia della Battaglia (TV) nell'ambito di esercitazione comunale. Docenza 8 ore
- 2012 Formazione su tecniche di monitoraggio delle arginature e mitigazione del rischio idraulico a volontari del Comune di Nervesa della Battaglia (TV) nell'ambito di esercitazione comunale. Docenza 8 ore
- 2012 Formazione su tecniche di monitoraggio delle arginature e mitigazione del rischio idraulico a volontari del Comune di Monastier (TV) nell'ambito di esercitazione comunale. Docenza 8 ore
- 2013 Formazione su gestione del COC e tecniche di monitoraggio delle arginature e mitigazione del rischio idraulico a volontari del Comune di Sernaglia della Battaglia e Moriago della Battaglia (TV) nell'ambito di esercitazione intercomunale. Docenza 8 ore
- 2013 Formazione su gestione del COC tecniche di monitoraggio delle arginature e mitigazione del rischio idraulico a volontari del Comune di San Pietro di Feletto (TV) nell'ambito di esercitazione comunale. Docenza 8 ore
- 2013 Formazione su misure comportamentali di autoprotezione nell'ambito del rischio sismico ai dipendenti del SUAR della Corte dei Conti di Venezia. Docenza 6 ore

ALTRE ATTIVITÀ

- 2003 Contratto di collaborazione con il Dipartimento di Georisorse e territorio, Università degli Studi di Udine in qualità di analista del quaternario nel corso di un sondaggio a carotaggio continuo nella bassa pianura friulana. Profondità sondaggio 269 m.
- 2004 Incarico per preparazione materiale, revisione ed editing in ambiente GIS, nell'ambito della stampa della Carta Geologica alla scala 1:25.000, foglio 003 Vetta d'Italia.

ESPERIENZA DIDATTICA UNIVERSITARIA

- 2005 Conferimento di n. 25 ore per lo svolgimento di attività didattica di supporto all'insegnamento di Campo finale di valutazione per Corso di Laurea di primo livello in Scienze Geologiche, presso l'Università degli Studi di Padova, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
- 2006 Conferimento di n. 25 ore per lo svolgimento di attività didattica di supporto all'insegnamento di Campo finale di valutazione per Corso di Laurea di primo livello in Scienze Geologiche, presso l'Università degli Studi di Padova, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
- 2007 Conferimento di n. 25 ore per lo svolgimento di attività didattica di supporto all'insegnamento di Campo finale di valutazione per Corso di Laurea di primo livello in Scienze Geologiche, presso l'Università degli Studi di Padova, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
- 2009 Conferimento di n. 25 ore per lo svolgimento di attività didattica di supporto all'insegnamento di Campo finale di valutazione per Corso di Laurea di primo livello in Scienze Geologiche, presso l'Università degli Studi di Padova, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.

2- PUBBLICAZIONI

- G. TOFFOLON, G. CORTIANA, G.V. DAL PIAZ & P. TARTAROTTI (2001) - Geology of the High Ahrntal, SW Tauern Window (Italy). - Geol Paleont. Mitt. Innsbruck, Band 25, S. 214-215, 2001
- G. CORTIANA, G. TOFFOLON, G.V. DAL PIAZ, G.B. PELLEGRINI, P. TARTAROTTI - (2002): Geological map of the High Ahrntal: SW Tauern Window, Italy. - Mem. Sci. Geol. Padova, v. 54, pag. 237-238.
- G. TOFFOLON, G. CORTIANA, G.V. DAL PIAZ, G.B. PELLEGRINI, P. TARTAROTTI (2004) - Carta geologica della Provincia Autonoma di Bolzano- Scala 1:25.000, Foglio "Vetta d'Italia".
- A. ZANFERRARI, R. AVIGLIANO, G. MONEGATO, G. PAIERO, C. STEFANI, G. TOFFOLON - (2007) - Carta geologica d'Italia alla Scala 1:50.000, Foglio 065 "Maniago".
- A. ZANFERRARI, R. AVIGLIANO, G. MONEGATO, G. PAIERO, E. POLI, G. TOFFOLON - (2007) - Carta geologica d'Italia alla Scala 1:50.000, Foglio 066 "Udine".
- V. MAIR *ET AL* - (2011) - Carta geologica d'Italia alla Scala 1:50.000, Foglio 013 "Merano".
- G. TOFFOLON, G. CORTIANA, G.V. DAL PIAZ, G.B. PELLEGRINI, P. TARTAROTTI - (2012) - Note illustrative del foglio 003 "Vetta d'Italia".
- G. CORTIANA, G. TOFFOLON, G.V. DAL PIAZ, G.B. PELLEGRINI, P. TARTAROTTI - (2012) - Carta geologica d'Italia alla Scala 1:50.000, Foglio 003 "Vetta d'Italia".
- A. ZANFERRARI *ET AL* - (2013) - Carta geologica d'Italia alla Scala 1:50.000, Foglio 049 "Gemona"

Motta di Livenza, 24 SETTEMBRE 2014

