ing. Dujany Camillo Andrea

| 28 3 3 3 4 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 | (April 1 |
|--|-----------|
| | |
| | |
| Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Valle | |
| d'Aosta alla pos. n.345 dal 21/07/1992 | |
| | |

ISTRUZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE:

| Periodo | Titolo | Note |
|--|--|--|
| Aosta dal 7 al 20 maggio 2014 | Corso di aggiornamento in Prevenzione Incendi – Sistemi di protezione attiva: Rilevazione incendi e ventilazione, impianti di rilevazione incendi, sistemi di ventilazione naturale e forzata | Aggiornamento professionale di 16 ore con test finale superato positivamente |
| Aosta 27 marzo 2014 | Corso di aggiornamento Le strutture esistenti: Diagnosi, Prognosi, Interventi | Aggiornamento professionale |
| Aosta dall'8 al 24 gennaio 2014 | Corso di aggiornamento in Prevenzione Incendi – Tecnologia dei materiali da costruzione: comportamento rispetto al fuoco, resistenza al fuoco delle strutture e reazione al fuoco dei materiali | Aggiornamento professionale di 16 ore con test finale superato positivamente |
| Aosta 2 aprile 2013 | Corso di aggiornamento per responsabili del servizio prevenzione e protezione (D.Lgs.81/08 e 106/09) | Attestato di abilitazione |
| Aosta febbraio 2012 | SEMINARIO DI SALUTE E SICUREZZA NEL SETTORE EDILE – Aggiornamento ai sensi del D. Lgs 81/2008 Allegato XIV Promosso dagli ordini di Ingegneri della Valle d'Aosta | Aggiornamento professionale di 8 ore con test finale superato positivamente |
| Manno (CH) 19-20 gennaio 2012 | Corso di formazione sui sistemi e prodotti geberit per la progettazione idrosanitaria | Attestato di partecipazione |
| Aosta dal 11novembre al 16 dicembre 2011 | Corso " Ingegneria sismica" nell'ambito del progetto strategico "Gestione in sicurezza dei territori di montagna transfrontalieri - RiskNat" del Programma Operativo (Alcotra) - Promosso dalla Regione Autonoma della Valle d'aosta | Aggiornamento professionale di 40 ore con test finale superato positivamente |

| Periodo | Titolo | Note |
|------------------------------------|--|--|
| Aosta 24 agosto 2011 | Abilitazione al rilascio dell'attestato di certificazione energetica ai sensi dell'art.10 della L.R. 21/2008 | Abilitazione professionale |
| Aosta dal 3 al 9 giugno 2010 | Corso per lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali | Abilitazione professionale |
| 17/02/2010 | IMPIANTI GEOTERMICI DI CLIMATIZZAZIONE pompe di calore con scambiatore a terreno: prestazioni e caratteristiche del sistema, dei componenti e dei terreni. IMPIANTI GEOTERMICI DI CLIMATIZZAZIONE pompe di calore con scambiatore a terreno, dimensionamento, progettazione e applicazioni. | Attestato di partecipazione |
| Aosta dicembre 2009 | SEMINARIO DI SALUTE E SICUREZZA NEL SETTORE EDILE – Aggiornamento ai sensi del D. Lgs 81/2008 Allegato XIV Promosso dagli ordini di Ingegneri della Valle d'Aosta | Aggiornamento professionale di 16 ore con test finale superato positivamente |
| Seveso (MI) Ottobre 2008 | CORSO DI FLUSSIMETRIA – "La misura di trasmittanza in opera – Misure di dispersione energetica" | Aggiornamento professionale Attestato 1° livello |
| Aosta Ottobre 2007 | ENERGIA E EDILIZIA – Progetto energetico di un edificio – comprensivo del corso CASACLIMA BASE Promosso dagli ordini di Ingegneri della Valle d'Aosta | Aggiornamento professionale 48 ore Attestato CASACLIMA BASE |
| Aosta giugno 2007 | ENERGIA E EDILIZIA – I sistemi di produzione dell'energia in edilizia Promosso dagli ordini di Ingegneri della Valle d'Aosta | Aggiornamento professionale |
| Aosta dal 05/2004 al 09/2004 | Corso di aggiornamento sulla NORMATIVA SISMICA di cui all'ordinanza 3274 del 20/03/2003 Promosso dagli ordini di Ingegneri della Valle d'Aosta (78 ore) | Aggiornamento professionale |
| dal 24/102003 al 22/11/2003 | Progettazione ed applicazione di sistemi fotovoltaici – Ordine degli Ingegneri Aosta (40 ore) | Aggiornamento professionale |
| 24-25/10/2002 | ARCHITETTURE DI VETRO E METALLO – Tecnologie innovative per le architetture contemporanee – Politecnico di Torino, Facoltà di architettura 2 di Torino | Aggiornamento professionale |

| Periodo | Titolo | Note |
|---------------|--|---|
| 20/02/2002 | Rotolamento massi e opere di difesa passiva | Aggiornamento professionale |
| | Incontro di aggiornamento sull'illuminazione di | Aggiornamento professionale |
| 20/02/2002 | emergenza | |
| Verrès 3/9/98 | Corso sul risanamento delle murature e sulle calci | Partecipazione |
| - 3/9/98 | negli intonaci e nelle decorazioni. | T ditosipaziono |
| 3/7/70 | Promosso dal Comune di Verres con la collaborazione | |
| | degli Assessorati Regionali Industria, Artigianato ed Energia, | |
| | dell'Assessorato Regionale Istruzione e Cultura Servizio | |
| | Beni storici ed Artistici nonché con la partecipazione delle | |
| | Associazioni di categoria. | |
| | | Outropolis di inguisione d. 2 2 |
| D.P.G. n°.381 | Iscrizione nell'Elenco dei Collaudatori di Opere e | Categorie di iscrizione: 1 – 2 – 3 – |
| del 6/7/98 | Lavori pubblici di interesse Regionale | 4 – 5. |
| | Regione Autonoma della Valle d'Aosta – Art. 17 L.R. | |
| | 20 Giugno 1996 e successive modificazioni. | |
| Saint-Vincent | Corso di specializzazione in SICUREZZA NEI | Acquisizione della Abilitazione |
| dal 06/97 al | CANTIERI (D.Lgs. 494/96) | Professionale prevista dal D.Lgs |
| 11/97 | Promosso dagli ordini di ingegneri ed Architetti della Valle | 494/96 in relazione al |
| | d'Aosta e dalla Regione Autonoma della Valle d'Aosta (120 | coordinamento della sicurezza nei |
| | ore) | cantieri. |
| Bolzano | Corso di aggiornamento per il dimensionamento e | Incontro di aggiornamento |
| febbraio 1997 | la costruzione di impianti di riscaldamento e | professionale |
| | raffrescamento a pavimento | |
| Torino, 1995 | Specializzazione professionale conferita con | Iscritto negli elenchi ministeriali |
| | Decreto del Ministero degli Interni n°39 (G.U. n°44 | (L.818/84) con codice |
| | del 22 febbraio 1997) "Specializzazione di | |
| | Prevenzione Incendi per i professionisti ingegneri" | Autorizzato alla emissione di |
| | ai sensi dell'art.3 del D.M. 25/03/1985 presso la | certificazioni di cui agli art. 1-2 del |
| | Camera di Commercio di Torino. | DM 08/03/95 previsti dalla Legge |
| | Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Torino, | 818/84 |
| | superando con esito positivo l'esame sostenuto con la | (1) |
| | Commissione prevista dall'art.5 del D.M. 25/03/1985 | |
| | con iscrizione agli elenchi ministeriali per l'abilitazione | |
| | | |

| Periodo | Titolo | Note |
|----------------------------|---|-----------------------------|
| Torino, 23-24- 25/11/94 | Corso di "Uso Razionale dell'Energia – Impianti di condizionamento dell'aria" Organizzato dall'ENEA, Dipartimento Energia, Settore promozione degli usi efficienti dell'energia e delle energie rinnovabili, presso il Politecnico di Torino | Aggiornamento professionale |
| Novara, 28/1/94 | Seminario specialistico: "Diagnosi e consolidamento delle strutture murarie" | Aggiornamento professionale |
| Torino, ottobre 1992 | Partecipazione al "II° Seminario di aggiornamento tecnico e normativo sugli impianti termici" Organizzato dalla Federazione degli Ingegneri ed associazione dei Periti Industriali del Piemonte e della Valle d'Aosta. | Aggiornamento professionale |
| 14-15-16/6/92 | Master per termotecnici a cura della società Giacomini | Aggiornamento professionale |
| Torino, 1992 | Esame di stato per l'esercizio della Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Valle d'Aosta alla pos. 345 il 20/07/1992 | |
| Torino, 23 luglio 1991 | Laurea in Ingegneria Civile - sez. Edile indirizzo geotecnico strutturale presso il Politecnico di Torino | |
| Aosta, luglio 1985 | Maturità Scientifica presso il Liceo di Pont-St. Martin, sez. di Châtillon | |

IMPEGNI ISTITUZIONALI:

| Periodo | Funzione |
|-------------------------------------|---|
| DAL 8/5/2005-20/05/2010 | ASSESSORE AI LL.PP, VIABILITÀ. E URBANISTICA DEL COMUNE DI CHÂTILLON |
| DAL 28/11/2002 -OGGI | MEMBRO DELLA "COMMISSIONE DI VIGILANZA PER LOCALI OD IMPIANTI DI PUBBLICO SPETTACOLO DELLA COMUNITÀ MONTANA MONTE CERVINO" QUALE ESPERTO IN ELETTROTECNICA CON DELIBERA DELLA GIUNTA DELLA COMUNITÀ MONTANA MONTE CERVINO N°.116 DEL 28/11/2002 |
| DAL 1995 – 2010 DAL 2015 - OGGI | CONSIGLIERE DEL COMUNE DI CHÂTILLON |
| DAL 2005 AL 2008 | MEMBRO ESPERTO IN MATERIA DI PAESAGGIO DELLA COMMISSIONE EDILIZIA DI VALTOURNENCHE |
| DAL 2000 AL 2005 DAL 2015 - OGGI | MEMBRO DELLA COMMISSIONE EDILIZIA DI CHATILLON |
| DAL 2000 AL 2005 DAL 2015 - OGGI | MEMBRO DELLA COMMISSIONE EDILIZIA DI LA MAGDELEINE |

| Periodo | Funzione | |
|------------------|---|--|
| DAL 1993 AL 2007 | PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DEL CONSORZIO TRA I COMUNI DI CHAMBAVE, SAINT-DENIS, NUS, VERRAYES E FÉNIS PER LA COSTRUZIONE E GESTIONE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE | |