

ottobre 2017

FORMATO
EUROPEO PER
IL CURRICULUM

INFORMAZIONI
PERSONALI

Nome	Alberto Lemme
Indirizzo studio	Via A.Dell'Addolorata 7 – L'Aquila , Viale dei Pentri 227 – Isernia
Cellulare -fax	392.9769535
E-mail	albertolemme@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Castel di Sangro (Aq) – 9.12.1953
Codice fiscale P.Iva	LMMLRT53T09C096U 00210050944
Titoli di studio	Maturità scientifica Laurea in Ingegneria Civile Edile conseguita nel 1980 presso Università “La Sapienza” Roma discutendo la tesi "Progettazione e calcolo di strutture in zona sismica".
Ordine ingegneri	Iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Isernia n.70 dal 9/4/1981
Progetti di ricostruzione post sisma	<p><u>Sisma Italia Centrale 2016</u> 2017 – Intervento di rafforzamento locale edificio di proprietà di Porzio-Taliani nel comune di Norcia (importo progetto 100.000 euro) 2017 – Intervento di rafforzamento locale edificio di proprietà di Ottaviani nel comune di Norcia (importo progetto 100.000 euro)</p> <p><u>Sisma Abruzzo 2009</u> - 2017 – Consorzio Rossi – Milani – Progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico di edificio in cemento armato ubicato nel comune dell'Aquila in via Corrado IV - (importo contributo 4 milioni) - 2017 – Aggregato n. 778 – Casina Branconio – Vicentini – progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico (importo progetto 1.5 milioni di euro) – Edificio vincolato - 2017 - Aggregato n. ___ Via S.Antonio Pinto – progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico (importo 1.700.000 euro) - 2017 – Aggregato n. 338 via Sallustio – Via Sassa - progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico (importo progetto 6,5 milioni di euro) - 2017 - Aggregato n. 009LA – Properzi – progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico (importo progetto 500.000 euro) - 2016-2017 – Aggregato – De Nardis – S.Gregorio progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico -- (importo progetto 2,5 milioni di euro) - 2017 – Aggregato n. 554 costa Masciarelli – progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico (importo progetto 2,5 milioni di euro) – Edificio vincolato - 2015-2017 - aggregato n. 398 Via Garibaldi – Properzi, Pica Alfieri, Bafile - lavori di riparazione del danno e miglioramento sismico - Coordinatore, Direzione dei Lavori e responsabile sicurezza in esecuzione (importo contributo 9 milioni di euro) - 2016-2017 – Aggregato 242 – Tre Vie - Progetto di restauro e miglioramento sismico aggregato n.342 – Importo contributo circa 13.000.000 euro ; - dell'Oratorio di S.Antonio in L'Aquila (importo contributo concedibile 1,5 milioni di euro) - 2015-2017 – aggregato S.Michele-Arco dei Francesi – ABCE 50053 – progettazione e direzione dei lavori – importo progetto 3 milioni di euro - 2015-2017 – aggregato n.647 -Piazza IX martiri - Progetto e direzione dei lavori di riparazione del danno e miglioramento</p>

sismico (importo progetto 4.5 milioni di euro)

- 2013 – Palazzo Chiarelli - Fossa – Incarico di Progettazione - Importo progetto 1.5 milioni di euro;
- 2015 – Ater L'Aquila – progetto di riparazione del danno e miglioramento sismico di edifici residenziali in Gignano – Incarico di Direttore dei Lavori e responsabile della sicurezza in esecuzione – importo progetto 2 milioni di euro;

Sisma Molise 2002 e 1984

- 2016-2017 – Comune di Castelmauro (Cb) . Progettazione e direzione lavori di ricostruzione edificio di civile abitazione – Peu 73 – Importo 750.000 euro
- 2006 Comune di S.Croce di Magliano – Progettazione e direzione dei lavori per la riparazione del danno e il miglioramento sismico di edifici privati individuati come : PEU 233, PEU 167, PEU 176 (importo lavori circa 2 milioni di euro)
- 2006 Comune di Rotello – Progetto esecutivo di riparazione del danno e miglioramento sismico di edificio privato individuato come PES 92 (importo lavori 100.000 euro)
- 2005 Comune di S.Giuliano di Puglia – Progettazione e direzione dei lavori di riparazione del danno e miglioramento sismico di edificio privato individuato come PEU.24 (importo contributo concedibile 1.5 milioni di euro)
- 2006 - Comune di Morrone del Sannio – Progettazione e direzione dei lavori di riparazione del danno e miglioramento sismico di un aggregato edilizio individuato come PEU n.22 (importo contributo concedibile 3 milioni di euro)
- Sisma Molise 1984 – circa 100 progetti di ricostruzione di aggregati edilizi nei centri storici dei comuni di Isernia, Pesche, Castel del Giudice, Castel S.Vincenzo, Sessano del Molise (importo contributo concedibile circa 15 miliardi di lire)

Edifici tutelati
pubblici e
privati – edifici
di culto

- 2016-2017 – Oratorio S.Antonio De Nardis - Progetto di restauro e miglioramento sismico (importo contributo concedibile 1,5 milioni di euro)
- 2016-2017 – Diocesi dell'Aquila – Progetto di restauro e miglioramento sismico della chiesa di S.Francesco da Paola – importo progetto 3.5 milioni di euro;
- 2016-2017 – Comune di Carovilli (Is) – Progetto di restauro e consolidamento e direzione dei lavori della sede del municipio (importo 500.000 euro)
- 2015 Direzione Regionale per i Beni Culturali – Consulenza per la progettazione degli interventi restauro e miglioramento sismico della chiesa della Misericordia – Secondo lotto – importo progetto 1,5 milioni di euro;
- 2012-2013 – Palazzo Ardinghelli L'Aquila – Redazione progetto esecutivo per il restauro e il miglioramento sismico – primo e secondo lotto Lavori in corso (importo lavori 6 milioni di euro)
- 2012 Provv.OO.PP. Lazio, Abruzzo e Sardegna : Palazzo Centi L'Aquila - coordinatore sicurezza in fase di progettazione e progetto definitivo di messa in sicurezza – importo progetto 10 milioni di euro
- 2011 Vice Commissario per i BBCC : Consulenza per la redazione del progetto di restauro della chiesa della Misericordia a L'Aquila – I lotto (importo lavori 500.000 euro)
- 2009 Diocesi L'Aquila : progettazione e direzione dei lavori per il restauro e il consolidamento delle Chiese di S.Vito di Barete a Barete, Chiesa S.Maria del Suffragio – Montereale, Chiesa di Bagno (importo lavori circa 500.000 euro)
- 2010 : Vice Commissario per i BBCC : Progetto per la Messa in sicurezza del Palazzo del Governo – L'Aquila-(importo lavori 2 milioni di euro)
- 2010 : Direzione Regionale per i BB.CC. : Progetto definitivo per il restauro e il consolidamento dell'ex Teatro S.Filippo – L'Aquila – lavori in corso (importo progetto I e II lotto 2.4 milioni di euro)
- 2012 – Diocesi Larino Termoli – Progettazione e direzione dei lavori per : Completamento chiesa S.Francesco Larino, chiesa S.Alfonso dei Liguori in Colletorto, chiesa S.Giovanni Battista in Colletorto (importo lavori 1.5 milione di euro)
- 2008 Diocesi di Termoli – Progetto Consolidamento Seminario di Larino, Consolidamento Cattedrale di Larino (importo lavori 3 milioni di euro)
- 2008 Diocesi di Termoli – Progetto e direzione dei lavori della Consolidamento chiesa S.Maria Assunta in Guardialfiera (importo lavori 400.000 euro)
- 2008 Diocesi di Città della Pieve – Progettazione Interventi di consolidamento della Cattedrale di Città della Pieve (Pg) (importo lavori 1.5 milioni di euro)
- 2006 Comune di Larino – Progettazione e direzione dei lavori per la riparazione del danno , il restauro e il miglioramento sismico del Palazzo Ducale (importo lavori 6 milioni di euro)
- 2006 Parrocchia S.Angelo del Pesco - Progetto e direzione dei lavori per il miglioramento sismico della chiesa cimiteriale del Carmine (importo lavori 200.000 euro)
- 2006 Parrocchia S.Maria Assunta in Capracotta - Progetto e direzione dei lavori per il miglioramento sismico della chiesa di S.Maria Assunta (importo lavori 500.000 euro)
- 2003/2004 Parrocchia di S.Maria Assunta in Montorio dei Frentani – Progettazione e direzione dei lavori per la riparazione del danno, il restauro e il miglioramento sismico della chiesa di S.Maria Assunta (importo lavori 500.000 euro)
- 2002/2003 Soprintendenza ai Beni architettonici del Molise - Interventi di messa in sicurezza del Palazzo Ducale di Larino e della Chiesa di S.Francesco in Larino (importo lavori 500.000 euro)
- 2002 Comune di Marsciano (Pg) - Progettazione degli interventi della Chiesa di in Castiglione della Valle –Pg (importo lavori 500.000 euro)
- 2002 Comune di Piegara (Pg) - Progettazione degli interventi di consolidamento dell'Abbazia dei Sette Fratelli nel Comune di Piegara – Pg Sposini Tito – (importo lavori 400.000 euro)
- 2000/2002 Parrocchia di Panicale - Pg - Progettazione degli interventi di consolidamento della chiesa di Gaiche in Panicale – Pg (importo lavori 400.000 euro)

Edifici pubblici

Verifiche sismiche

- 2012 - Presidio Ospedaliero di Isernia e Coordinamento della verifica sismica dei Presidi Ospedalieri di : Termoli (Cb), Larino (Cb), Agnone (Is), Venafro (Is) – stima interventi circa 50 milioni di euro
- 2010 Regione Molise – Assessorato Protezione Civile - Verifica sismica di 46 edifici pubblici e strategici
- 2009 Regione Molise – Assessorato Protezione Civile - Verifica sismica edificio in S. Antonio Abate sede della Protezione Civile Regionale ai sensi della LR 38/2003 – costo intervento 2 milioni di euro
- Comune di Isernia – Verifica Sismica Edificio scolastico Scuola elementare Ignazio Silone

Edilizia scolastica

- 2013-2017 – Comune di Isernia : Progetto esecutivo e direzione dei lavori del polo scolastico S.Leucio su isolatori; importo progetto 4.5 milioni di euro
- 2010 – Comune di Isernia : direzione lavori moduli scolastici in legno in località S.Leucio – importo progetto 500.000 euro
- 2007-15 Comune di Ripalimosani – Progettazione per adeguamento sismico della scuola media del capoluogo - Progetto esecutivo – importo progetto 1.5 milioni di euro
- 2007 Provincia di Isernia - Piano triennale degli interventi per l'edilizia scolastica 2007-2009 L. 11/11/1996 n.23 art.4 Progetto preliminare Istituto d'Arte "G. Manuppella", ITCC "E. Fermi", Liceo Classico "O. Fascitelli", Istituto Magistrale "V. Cuoco", Agnone "L. Marinelli" - Laboratorio di meccanica;
- 2006 Comune di Morrone del Sannio – Progettazione e direzione dei lavori della scuola elementare con palestra su isolatori sismici – importo progetto 1.7 milioni di euro
- 2005 Comune di Longano – Progettazione e direzione dei lavori per l'adeguamento sismico scuola elementare – importo progetto 100.000 euro
- 2004 Comune di S.Agapito – progettazione e direzione dei lavori per adeguamento sismico scuola elementare - importo progetto 100.000 euro
- 2001/2004 Comune di Isernia – progettazione e direzione dei lavori per adeguamento sismico scuola elementare Ignazio Silone - importo progetto 450.000 euro

Sviluppo Economico

- 2010 Comune di Isernia - Piano di riqualificazione urbanistica del quartiere San Leucio di Isernia
- 2009 Consulente dell'agenzia di Sviluppo Economico Sfide della provincia di Isernia per la programmazione strategica relativa a Progetti Integrati Territoriali (PIT) e Programmi Integrati di Sviluppo Urbano (PISU)
- 2008 Consulente del comune di Isernia per la programmazione strategica e redattore dei PISU – Progetti Integrato Strategico Urbano
- 2005 Provincia di Isernia – Progetto esecutivo per il distretto culturale della Provincia di Isernia finanziato nell'ambito dell'ex art. 15 tra i progetti di qualità
- 2003 Comune di Nocera Umbra (Pg) - Assistenza tecnica Progetto integrato per le aree terremotate
- 2002 Provincia di Isernia - Redazione del PIT promosso dalla società consortile "Alto Molise sviluppo"
- 2002 Provincia di Isernia Redazione del PIT promosso dalla società consortile "Isernia Venafro sviluppo"
- 2000 Comunità Montana Centro Pentria - Incarico per la redazione del Piano di sviluppo socio economico della Comunità Montana "Centro Pentria" per il periodo 2000-2006
- 1999/2000 Comune di Acquaviva d'Isernia - Incarico per la redazione del Piano Regolatore Generale
- 1999/2000 Comune di Nocera Umbra (Pg) - Consulente tecnico-scientifico della Unità operativa comunale per le politiche comunitarie - Preparazione degli atti tecnico - amministrativi per la partecipazione al PRUSST (Programma riqualificazione urbana e sviluppo sostenibile del territorio D.M. LL.PP. 8/10/98) "dalla ricostruzione allo sviluppo"
- 1999 Comunità Montana Centro Pentria Isernia - Incarico per la predisposizione degli atti tecnici per la preparazione del PRUSST della Pentria "Polo Tecnologico Culturale - PECTIS" Comune di Isernia e Comuni appartenenti alla Comunità Montana di Isernia
- 1999 Comuni di: Castel del Giudice, S.Elena Sannita, Macchiagodena, Vastogirardi, Poggio Sannita - Preparazione degli atti tecnico-amministrativi per la partecipazione al PRUSST (Programma riqualificazione urbana e sviluppo sostenibile del territorio D.M. LL.PP. 8/10/98)
- 1999 Comune di Oratino - Preparazione degli atti tecnico - amministrativi per la partecipazione al PRUSST (Programma riqualificazione urbana e sviluppo sostenibile del territorio D.M. LL.PP. 8/10/98) del Molise Centrale
- 1996 Comunità Montana Centro Pentria – Isernia - Programma integrato di Sviluppo Locale - P.A.P.R. (progetto per attività produttive rurali) - Quadro Comunitario di Sostegno 1994-1999

Edilizia
Residenziale

- 2014 – Ater L'Aquila – Direzione dei Lavori di riparazione del danno e miglioramento sismico di tre edifici residenziali in cemento armato in Gignano – L'Aquila, danneggiati dal sisma del 2009
- 2007 Impact – Progetto esecutivo dell'albergo Massimo zona Eur Roma;
- 2013 – Comune di Castel del Giudice (Is) – Progettazione Centro Polifunzionale Borgo Tufi – Fondi Fesr Regione Molise – importo 1.5 milioni di euro
- 2012 – Comune di Castel del Giudice (Is) – Recupero edifici in muratura nel Borgo Tufi per villaggio turistico – Progettazione e direzione dei lavori - importo circa 1.5 milioni di euro
- 2004 Comune di Pesche - Recupero del Centro storico di Pesche - Is Realizzazione di parcheggi, sottoservizi, sistemazione aree, arredo urbano - Finanziamento L.64/86
- 2002 Comune di Poggio Parrano - Progetto per la realizzazione dei seguenti interventi finalizzati al recupero del Centro Storico e alla valorizzazione delle risorse culturali e termali: infrastrutture a rete nelle frazioni di Poggio Parrano, Pascigliano

	<p>2002 Comune di Castel del Giudice - Impresa Virtuoso Guido – Progettazione per la realizzazione di 24 residenze turistiche 1996-2004 Impresa Di Lollo di Isernia - Costruzione di n.13 edifici residenziali per 55 alloggi nel piano di zona S.Lazzaro Complesso residenziale</p>
Esperienze di consulenza tecnico-amministrativa e scientifica	<p><u>Ufficio Speciale Ricostruzione L'Aquila</u></p> <ul style="list-style-type: none">- 2013 - dicembre 2014 – Consulente USRA e componente delle “SSAC” struttura Speciale Alta Consulenza per la messa a punto di strumenti di semplificazione e standardizzazione per la redazione dei progetti di ricostruzione (determina titolare USRA del 9 aprile 2013);- Collaborazione alla ideazione e redazione della scheda parametrica parte I e II
Sisma Abruzzo 2009	<p><u>Comune dell'Aquila:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- 2011-2012 - Componente della Struttura Speciale di Alta Consulenza SSAC per la messa a punto di strumenti di semplificazione e standardizzazione per la redazione dei progetti di ricostruzione e ottimizzazione del percorso di valutazione e autorizzazione (determinazione del dirigente del servizio emergenza sisma e ricostruzione edilizia n.771/2011 ai sensi della OPCM 3923/2011)- 2010 collaborazione alla realizzazione della scheda per la presentazione delle proposte di intervento ai sensi del DCD 3/2010; <p><u>Dipartimento Protezione Civile – Ministero per i Beni Culturali - CNR-ITC L'Aquila. Attività svolta</u></p> <ul style="list-style-type: none">- sopralluoghi finalizzati alla schedatura e alla documentazione fotografica dei danni,- gestione dei dati raccolti e informatizzazione con opportuno software,- supporto al Corpo dei Vigili del Fuoco al fine di individuare pronti interventi necessari a garantire l'incolumità pubblica e la sicurezza dei beni danneggiati,- controllo di idoneità di tali interventi, in collaborazione con i tecnici della Soprintendenza sopralluoghi volti a ridare l'agibilità ai beni già oggetto di intervento di ripristino e miglioramento sismico,- stima dei costi di intervento <p><u>INTERVENTI PROVVISORIALI SUI BENI MONUMENTALI DANNEGGIATI DAL SISMA DEL 6 APRILE 2009</u></p> <ul style="list-style-type: none">- L'aquila : chiesa S. Silvestro, Chiesa Santa Giusta, chiesa S. Pietro Coppito, palazzo del Governo, palazzo Centi, Palazzo Quinzi, Casina Delizie Branconio, chiesa Di Santa Maria Del Carmine, chiesa In S. Paolo Di Barete, chiesa S. Basilio, chiesa S. Francesco Da Paola, chiesa S. Marciano e Nicandro, chiesa S. Maria Del Soccorso, teatro cx. chiesa di S. Agostino, teatro Ex. chiesa S. Filippo Neri, chiesa S. Antonio Da Padova – De Nardis, chiesa S. Caterina Piazza S. Biagio, chiesa della Misericordia, chiesa di San Nicola D'anza, chiesa di San Sisto, chiesa San Quinziano da Pile, chiesa S. Antonio Abate, chiesa Dell'Addolorata, chiesa dell'Immacolata, porta Castello; S. Stefano Sessano: Torre Medicea; Castelvechio Subequo : chiesa Di San Francesco; Civita Di Bagno: chiesa Di San Raniero, chiesa Di S. Maria Degli Angeli; Fossa :chiesa Di S. Maria Assunta; Goriano Sicoli: chiesa Madre; Montereale: chiesa Del Beato Andrea; Montereale: chiesa Di Santa Maria Del Suffragio; Penna Sant'andrea (Te) : chiesa Di Santa Maria del Soccorso ; Poggio Picenze : chiesa S. Felice Martire; Prata D'ansidonia : chiesa Di S. Paolo ad Peltinium; Rocca Di Cambio :chiesa Di S. Pietro, chiesa S. Lucia; Rocca Di Mezzo: chiesa S. Leucio; S. Demetrio : chiesa Di S. Giovanni Battista; S. Stefano Di Sessano : chiesa Di S. Maria Del Lago; Secinaro : chiesa Di San Nicola, Palazzo Iacobucci L'Aquila.- Attività di studio finalizzata al recupero del centro storico di Villa Sant'Angelo e allo smaltimento delle macerie- Dipartimento Protezione Civile : Collaborazione alla realizzazione della scheda progetto per la presentazione dei progetti ai sensi della OPCM 3790/2009 e ss.mm.ii.
Sisma Molise 2002	<p><u>Presidente della Regione Molise – Commissario Delegato</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Ideazione e realizzazione della scheda di accompagnamento ai progetti esecutivi di ricostruzione post sisma (Decreti del Commissario Delegato Presidente della Regione Molise n. 10/2006 e 70/2006);- Coordinamento dei Tecnici della Struttura del Commissario delegato-Presidente della Regione Molise per la verifica dei progetti preliminari semplificati (circa 10.000 progetti);- Coordinamento dei Tecnici Comunali e dei tecnici della Struttura Commissariale per l'istruttoria dei progetti esecutivi di ricostruzione post sisma 2002;- Collaborazione alla redazione delle Linee guida per il rilievo della vulnerabilità degli edifici scolastici ai sensi della LR 38/2003 – Decreto del Commissario Delegato Presidente della Regione Molise n.71/2003- Collaborazione alla redazione delle Linee guida per la redazione dei progetti preliminari di restauro e consolidamento degli edifici di culto danneggiati dagli eventi sismici del 2002 (Decreti del Commissario Delegato Presidente della Regione Molise n. 26/2004)- Collaborazione alla redazione delle Linee guida per la redazione dei progetti esecutivi di restauro e consolidamento degli edifici di culto danneggiati dagli eventi sismici del 2002 (Decreti del Commissario Delegato Presidente della Regione Molise n.70/2004)- Componente aggiunto Comitato Tecnico Scientifico istituito ai sensi della OPCM 3279/2003- Componente della Commissione Sismica per la verifica dei progetti esecutivi di ricostruzione ai sensi della vigente normativa sismica istituita con Decreto del Commissario Delegato Presidente della Regione Molise- Componente della Commissione BBCC per l'approvazione dei progetti degli edifici di culto danneggiati dal sisma del 2002

Consulenza tecnico scientifica per la riduzione del rischio sismico

Sisma Umbria 1997

- 1998 - Gruppo Nazionale Difesa Terremoti; Gruppo di Lavoro – Unità di ricerca dell'università di Genova, coordinata dal Prof. S.Lagomarsino : Progetto 1998 :Vulnerabilità sismica e protezione del patrimonio Monumentale, modello di stima dei costi di intervento; attività svolta : sopralluoghi finalizzati alla schedatura e alla documentazione fotografica dei danni, gestione dei dati raccolti e informatizzazione con opportuno software, supporto al Corpo dei Vigili del Fuoco al fine di individuare pronti interventi necessari a garantire l'incolumità pubblica e la sicurezza del bene danneggiato, controllo di idoneità di tali interventi, in collaborazione con i tecnici della Soprintendenza sopralluoghi volti a ridare l'agibilità ai beni già oggetto di intervento di ripristino e miglioramento sismico, attività di coordinamento dei volontari in relazione alla schedatura dei beni danneggiati, definizione di modelli per la stima dei costi di intervento dei Beni Monumentali dell'Umbria;
- Comune di Nocera Umbra - 1998-2000 : consulente per assistenza tecnico-economica amministrativa per l'accesso ai finanziamenti della UE per programmi e progetti periodo 1999-2006 – redazione del piano PRUSST (programmi di riqualificazione urbana e sviluppo sostenibile del territorio) denominato “Dalla ricostruzione allo sviluppo”
- Servizio Sismico Nazionale : rilievo del danno e della vulnerabilità degli edifici tutelati ai sensi della legge 1089/1939 della regione Marche danneggiati dal sisma del 1997 coordinate dal GNDT e dal SSN – Fabriano 1997;

Sisma 1984 Italia Centrale

- Comune di Pesche : responsabile dell'Ufficio Tecnico comunale dall'emergenza alla ricostruzione a seguito della crisi sismica del 7 e 11 maggio 1984 e coordinamento del rilievo dei danni agli edifici del centro storico;
- Comune di Isernia : rilievo del danno agli edifici danneggiati dal sisma del 7 e 11 maggio 1984 – zona 8 centro storico
- Comune di Isernia : Messa in sicurezza degli edifici danneggiati dal sisma del 7 e 11 maggio 1984 – zona 8 centro storico
- Comune di Isernia : componente della commissione del comune di Isernia per l'istruttoria dei progetti di ricostruzione a seguito dei fenomeni sismici del 7 e 11 maggio 1984;

Gruppo Nazionale per la Difesa dai Terremoti

- 2003 – incarico del Presidente del GNDT n.03/424bis Pos.A/018 del 30/07/03 progetto: Rilievo del danno e della vulnerabilità degli edifici del comune di Ripabottoni danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 31.10.2002
- 2002 – Lettera di incarico del Presidente del GNDT n.02/790 bis Pos A/018 del 03/12/02 progetto :Attività di rilievo del danno e della vulnerabilità degli edifici monumentali del Molise danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 31.10.2002
- 1998-2000 – Lettera di incarico del Responsabile Tecnico scientifico ing. Alberto Cherubini LSU del 09/04/1998 : Tutoraggio per il Progetto interregionale per la mitigazione del rischio sismico relativo alle emergenze a carattere monumentale ed ambientale, nei comuni ricadenti all'interno dei parchi naturali dell'Italia meridionale.
- 1999-2001 - Lettera di incarico del Presidente del GNDT n.00/244 Pos A/018-2000 : Mitigazione del rischio sismico dei beni di rilevanza ambientale e culturale ricadenti nei parchi naturali dell'Italia Meridionale - Parco Nazionale D'Abruzzo – Molise”.Elaborazione dati dei progetti LSU-BIS e LSU-PARCHI per le Regioni Abruzzo e Molise.
- 1999-2001 - Mitigazione del rischio sismico nei centri storici e degli edifici di culto dell'area del Matese nella Regione Molise” - Finanziamento dalla Regione Molise con fondi della U.E.– Coordinatore del progetto in ambito locale

CNR-ITC - L'Aquila

- 2007 -Incarico per il coordinamento del progetto in ambito locale del progetto di ricerca applicata, formazione e trasferimento delle conoscenze sulle tecniche di intervento tradizionali e innovative per il recupero e il miglioramento sismico e conservazione del patrimonio edilizio dei centri storici del Molise colpiti dal terremoto; finanziato con fondi regionali POR 2002-2006;
- 2007 - contratto n . 0008799/20.09.2007 Studio della vulnerabilità sismica degli edifici pubblici, strategici e di culto ricadenti nei comuni della Provincia di Isernia”
- 2004 contratto n. 335/04-12-2003 per il coordinamento del progetto in ambito locale Studio per la valutazione della vulnerabilità degli edifici pubblici, strategici e di culto della provincia di Campobasso

Consorzio Reluis 2007

- UR : INGV, Università di Genova, Politecnico di Milano, Commissario Delegato Ricostruzione - Effetti di amplificazione di sito – Basilicata, Molise e Abruzzo

Università degli Studi L'Aquila

- 2003 – 2009 : Lettera di incarico del Direttore del dipartimento di Ingegneria delle Strutture, delle Acque e del Terreno dell'Università degli Studi dell'Aquila del 10/07/03 Disat.Prot. 1359/1/06 - Individuazione e catalogazione dei meccanismi di danno rilevati sugli edifici danneggiati dal sisma marchigiano del 1997.

Pubblicazioni scientifiche

- 2017 – A.Lemme, C.Miozzi – Anidis 2017 – Pistoia - Scuole ed edifici pubblici e strategici: dalla prevenzione alla scelta degli interventi.
- 2017 – A.Lemme, A.Mignemi, C.Miozzi e altri – Anidis 2017 - Restauro storico artistico e miglioramento sismico: la messa in sicurezza e realizzazione di un nuovo sistema di supporto del pulpito della Passione in bronzo di Donatello della Basilica di San Lorenzo a Firenze
- 2017 – A.Lemme, M.Ferrini, G.Cifani, C.Miozzi - Anidis 2017 – Pistoia - Analisi degli interventi realizzati in Italia dopo gli ultimi eventi sismici. Proposta metodologica degli interventi post sisma.
- 2017 – A.Lemme, G.Cifani, C.Cicolani – Anidis 2017 – Pistoia - Restauro e miglioramento sismico di aggregati edilizi nel centro storico di L'Aquila

- 2017 - The path of the reconstruction of the city L'Aquila after the earthquake of 2009 - Authentic Reconstruction: Authenticity, Architecture and the Built Heritage –A.Lemme, John Bold, Peter Larkam, Robert Pickard e altri – Bloomsbury Publishing London
- 2017 – Recupero e conservazione – Restauro storico artistico e miglioramento sismico – A.Lemme e altri
- 2017 - Recupero e Conservazione – Palazzo Ardinghelli – Recupero di architetture crollate – A.Lemme e altri
- 2015 – A.Lemme e altri – Anidis 2015 – L'Aquila – Analisi dello stato post-sisma delle chiese della Baronia di Carapelle, rilievo del danneggiamento e considerazioni sulle metodologie di rilievo speditivo.
- 2015 – A.Lemme e altri – Anidis 2015 – L'Aquila – Sisma Abruzzo 2009 – Archeologia e terremoto
- 2015 – A.Lemme e altri – Anidis 2015 – L'Aquila – Sisma Abruzzo 2009 – Beni storico architettonici, storico artistici e miglioramento sismico;
- 2015 – A.Lemme e altri – Anidis 2015 – L'Aquila – Sisma Abruzzo 2009 – Beni architettonici e miglioramento sismico : Approccio innovativo per la ricostruzione critica di architetture crollate – il caso della loggia di Palazzo Ardinghelli
- 2015 – A.Lemme e altri – Anidis 2015 – L'Aquila – Il recupero post-sisma delle palazzine Ater di Gignano (L'Aquila) : un intervento integrato per il miglioramento delle prestazioni antisismiche e termiche;
- 2014 – Guida Pratica alla Riabilitazione Strutturale – P.Rocchi, M.Miano, A.Lemme e altri – edizioni Preprogetti
- 2013 – A.Lemme e altri – Anidis 2013 : Sisma Abruzzo 2009 – Il Modello Parametrico
- 2012 – A.Lemme, G.Cifani Prevenzione, Emergenza e Ricostruzione , Speciale ITC-CNR Ricerca e sperimentazione
- 2012 – A.Lemme, G.Cifani Il progetto scuola sicura, Speciale ITC-CNR Ricerca e sperimentazione
- 2011 – A.Lemme e altri – Anidis 2011 Sisma Abruzzo 2009 : La ricostruzione dei centri storici dell'Aquila e delle sue frazioni
- 2011 – Anidis 2011 - Archeologia e Terremoto: strumenti per il rilievo del danno e della vulnerabilità dei Beni Archeologici danneggiati dal sisma.- A.Lemme, M.G.Florio, G.Cifani e altri;
- 2011 – A.Lemme e altri – Anidis 2011 : Sisma Abruzzo 2009 : Messa in sicurezza dei Beni Monumentali – Anidis 2011
- 2011 – A.Lemme e altri – Anidis 2011 : Sisma Abruzzo 2009 : Il rilievo del danno ai Beni Archeologici
- 2010 – A.Lemme e altri : Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco - Giorni dell'Aquila
- 2010 – A.Lemme, S.Podestà E.Curti, S.Parodi. Il rilievo del danno e della vulnerabilità sismica delle chiese : il terremoto dell'Abruzzo – Ingegneria Sismica vol.IP p.21-35 ISSN 0393-1420
- 2010 – A.Lemme, C.Miozzi e Altri “ Sisma Abruzzo 2009” – Palazzo del Governo – Analisi del comportamento strutturale – Saie 2010
- 2010 - A. Lemme, “La messa in sicurezza dei Beni Monumentali ”, VI Rassegna Urbanistica Nazionale, Matera 1/14 marzo 2010.
- 2010 – A.Lemme e altri - “Sisma Abruzzo 2009 – teatro S. Filippo Neri a L'Aquila, messa in sicurezza dei BBCC : lettura del danno e della vulnerabilità sismica, messa in sicurezza e prime considerazioni per il miglioramento sismico”, atti del Convegno Nazionale Sicurezza e Conservazione nel recupero dei Beni Culturali colpiti da sisma. Strategie e tecniche di ricostruzione ad un anno dal terremoto abruzzese. Venezia, 8-9 aprile 2010, pp.143-151.
- 2010 A.Lemme, ealtri , “Abruzzo earthquake 2009: GIS of cultural goods”. 14th European Conference on Earthquake Engineering, 30 August-03 September 2010, Ohrid, Republic of Macedonia.
- 2010 – A.Lemme, C.F. Carocci, S. Lagomarsino, “Una metodologia per la conservazione di centri storici danneggiati dal sisma: rilievo costruttivo e del danno, indagini ed indicazioni per il recupero di Casentino (AQ)”, atti del Convegno Nazionale Sicurezza e Conservazione nel recupero dei Beni Culturali colpiti da sisma. Strategie e tecniche di ricostruzione ad un anno dal terremoto abruzzese. Venezia, 8-9 aprile 2010. pp.282-291.
- 2010 – A.Lemme, C.F. Carocci, S. Lagomarsino “Una metodologia per la conservazione di centri storici gravemente danneggiati dal sisma: la rimozione delle macerie e la messa in sicurezza di Villa S. Angelo (AQ)”, atti del Convegno Nazionale Sicurezza e Conservazione nel recupero dei Beni Culturali colpiti da sisma. Strategie e tecniche di ricostruzione ad un anno dal terremoto abruzzese. Venezia, 8-9 aprile 2010. pp.292-301.
- 2009 – A.Lemme e altri Poster n.3 Opere provvisorie sui Beni Culturali eseguite dal Gruppo ITC - CNR dell'Aquila. XIII Salone dei Beni e delle Attività Culturali - V Edizione Restaura. Stand del MIBAC. Venezia, 3-5 dicembre 2009.
- 2009 – A.Lemme e altri Poster n.3 Università sul Campo, Casi di Studio in Abruzzo. XIII Salone dei Beni e delle Attività Culturali - V Edizione Restaura. Stand del MIBAC. Venezia, 3-5 dicembre 2009.
- 2009 - A. Lemme, “La chiesa di S. Filippo Neri a L'Aquila” e S.Felice Martire a Poggio Pienze Convegno L'università e la ricerca per l'Abruzzo: Il come e il perché dei danni ai monumenti. L'Aquila, 17-19 dicembre 2009
- 2009 – A.Lemme e altri “Sisma Abruzzo 6 aprile 2009 – Attività ITC per la salvaguardia dei Beni Culturali”, L'Edilizia “Speciale ITC 2009 Ricerca e Sperimentazione”, n. 161, 2009, pp. 37-47.
- 2009 – A.Lemme a altri , “Teatro comunale S. Filippo Neri a L'Aquila, chiesa S.Felice Martire a Poggio Pienze, Chiesa S.Paolo A Pelutinum, Palazzo Quindi L'Aquila, - Monumenti Dannati. Reportage sui danni subiti dai monumenti aquilani”. Vernissage, Anno X/N.108, in Il giornale dell'Arte N. 291, Ottobre 2009, pp.18.
- 2009 – A.Lemme e altri , Rapporto di Studio, Analisi dei danni causati dal terremoto del 6 aprile al patrimonio culturale, “S. Eusanio Forconese (AQ)”, in collaborazione con L'Università IUAV di Venezia, pubblicato sul sito <http://terremotoabruzzo09.itc.cnr.it>, 2009.
- 2009 – A.Lemme e altri, Mappe di rilievo del danno e dell'agibilità del patrimonio monumentale del centro storico di L'Aquila danneggiato dagli eventi sismici del 2009, pubblicato sul sito <http://terremotoabruzzo09.itc.cnr.it>, 2009.
- 2009 – A.Lemme e altri., Rapporto, “Sisma Abruzzo 2009 - Funzione beni culturali rilievo del danno ai beni culturali”, pubblicato sul sito <http://terremotoabruzzo09.itc.cnr.it>, 2009.
- A.Lemme e altri, Chiese in Umbria – Recupero e Conservazione anno IV n.21 aprile-maggio 1998
- 2008 – A.Lemme, S.Podestà e altri - Sisma Molise 2002 – Edifici in Muratura – DEI Editore 2008;
- 2007 – A.Lemme a altri – Repertorio dei meccanismi di danno, delle tecniche di intervento e dei costi negli edifici in muratura danneggiati dal terremoto – Speciale ITC 2007

- 2007 A.Lemme e altri - “Repertorio dei meccanismi di danno, delle tecniche di intervento e dei relativi costi negli edifici in muratura” – Sisma Marche 1997 – Regione Marche, Università degli studi dell’Aquila, CNR-ITC;
- 2007 A.Lemme, S.Podestà e altri - “Strumenti per il rilievo del danno e della vulnerabilità sismica ai Beni Culturali” ;Programma EU Interreg IIIC - Progetto Noè , Patrimonio e prevenzione dai rischi naturali, sottoprogetti Cartodata e Cipac
- 2007 “Danni al patrimonio monumentale ed effetti di amplificazione sismica per cause topografiche” .S. Podestà, F. Pergalani, S. Peppoloni, A. Lemme, E. Curti, M. Compagnoni, G. Di Capua, ANIDIS 2007 - XII Convegno nazionale “L’Ingegneria sismica in Italia”. 10-14 Giugno 2007 – Pisa
- 2007 “Pericolosità sismica e variazione dei costi di miglioramento o di costruzione degli edifici”. G. Cifani, G. Di Capua, A. Lemme, S. Peppoloni, ANIDIS 2007 - XII Convegno nazionale “L’Ingegneria sismica in Italia”. 10-14 Giugno 2007 – Pisa
- 2007 Il Percorso della Ricostruzione”. ANIDIS 2007 V. Di Grezia, S. Baranello , G. Cifani ,G. Di Pasquale ,M. Dolce , C. Eva ,,C. Pasquale ,S. Lagomarsino,A. Lemme ,A. Martinelli,A. Pizza, “Sisma Molise 2002 : - XII Convegno nazionale “L’Ingegneria sismica in Italia”. 10-14 Giugno 2007 – Pisa
- 2007 “Il Progetto “Scuola Sicura” in Molise: dall’indagine di vulnerabilità sismica alle graduatorie di intervento” M. Dolce, A. Masi, C. Moroni, A. Lemme, A. Martinelli, A. Mannella, L. Milano, C. Miozzi . ANIDIS - 2007 - XII Convegno nazionale “L’Ingegneria sismica in Italia”. 10-14 Giugno 2007 – PisaF29 - 2007 “Indicazione per la valutazione della qualità muraria”A. Lemme G. Cifani, E. Curti, A. Martinelli, S. Podestà
- 2007 “Analisi vulnerabilità ed effetti di amplificazione locale per le chiese della Basilicata”A. Lemme, G. Di Capua, S. Peppoloni, S. Podestà, E. Curti, Pergolati, M. Compagnoni, Liberatore, F. Speranza Reluis
- 2007 “Analisi di dati finalizzata alla calibrazione di modelli di vulnerabilità, danno e stima dei costi di intervento per edilizia ordinaria e pubblica” A. Lemme, S. Giovinazzi, S. Podestà, S. Risemini
- 2007 “Danni al patrimonio monumentale ed effetti di amplificazione sismica per cause topografiche”A. Lemme, G. Di Capua, S. Peppoloni, S. Podestà, E. Curti, F. Pergolani, M. Compagnoni
- 2007 “Pericolosità sismica e variazione dei costi di intervento per gli edifici danneggiati nella provincia di Campobasso” A. Lemme G. Cifani, S. Podestà, G. Di Capua, S. Peppoloni, C. Miozzi
- 2006 Ponte, Tipografia del Genio Civile – Giugno 2006 – Recuperare e ricostruire post sisma
- 2006 “Simplified parameters for the evaluation of site effects in the seismic risk analyses of monuments”, G. Di Capua, E. Curti, A. Lemme, S. Peppoloni, S. Podestà, First European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 3-8 September 2006 – Geneve, Switzerland
- 2006 “Correlation between local amplification effects and damage mechanisms for monumental buildings”. G. Di Capua, M. Compagnoni, E. Curti, A. Lemme, S. Peppoloni, F. Pergalani, S. Podestà, 4TH International Conference on Earthquake Geotechnical Engineering. 25-28 June 2007 – Thessaloniki, Greece
- 2005 Beni Monumentali e terremoto – Dall’emergenza alla ricostruzione A.Lemme, G.Cifani, S.Podestà - Regione Molise-CNR-DAST-UOIG-DEI
- 2005 Applicazioni Progetto Medea 06/2005Regione Marche – repertorio dei meccanismi di danno, delle tecniche di intervento e dei relativi costi negli edifici in muratura (Decreto del Commissario Delegato per gli interventi di protezione civile N.28 del 10 Aprile 2002).SSN - Sala operativa ITALIA del DPC.
- 2005 La vulnerabilità negli edifici scolastici del Molise M.Dolce, G.Zuccaro, A.Martinelli, ... A. Lemme... - GNDT – Progetto SAVE (strumenti aggiornati per la vulnerabilità edilizia)
- 2005 Protocollo unico di verifica dei Progetti preliminari semplificati - linee guida – www.regione.molise.it/sis/pubblicazioni C.Pasquale, A.Lemme – Sisma Molise 2002 – Pr.u.ver
- 2005 Raccomandazioni per la redazione dei progetti di ricostruzione post-sisma dell’edilizia residenziale privata - www.regione.molise.it/sis C.Pasquale, A.Lemme – Sisma Molise 2002.
- 2004 Il rilievo del danno al patrimonio monumentale dopo il terremoto del 2002 in Molise e Puglia A.Lemme, S.Lagomarsino, S.Podestà - Ingegneria sismica n.2/2004
- 2004 – ANIDIS - atti del XI congresso Nazionale “L’Ingegneria Sismica in Italia, Genova 25-29 gennaio 2004La messa in sicurezza degli edifici monumentali , A.Lemme,C.Calderini, S.Lagomarsino, S.Podestà,
- 2004 Linee guida preliminari per gli interventi di riparazione del danno e miglioramento sismico per gli edifici di culto e monumentali A.Lemme, G.Cifani e altri –, Decreto Commissario delegato n.26 del 6.8.2003
- 2004 Una nuova metodologia per il rilievo del danno e della vulnerabilità sismica delle chiese: la crisi sismica del 31 ottobre 2002 in Molise A.Lemme, S.Lagomarsino, S.Podestà – XI convegno ANIDIS – Genova 25-29 gennaio
- 2004 Linee guida per gli interventi di riparazione del danno e miglioramento sismico per gli edifici di culto e monumentali – parte seconda A.Lemme, G.Cifani e altri — progetto esecutivo - Decreto Commissario Delegato n.70/2004
- 2004 – A.Lemme, S.lagomarsino, S.Podestà, Rilievo del danno al patrimonio monumentale dopo il terremoto del 2002 in Molise e Puglia, Ingegneria sismica anno XXI n.2
- 2003 Il modello dei costi per la valutazione del danno alle chiese del Molise danneggiate dalla crisi sismica iniziata il 31.10.2002 – C.O.M. Larino A.Lemme, C.Valente. D.Formaro, C.Miozzi
- 2003 Il rilievo del danno e della vulnerabilità nei Beni Monumentali delle Regioni Molise e Puglia danneggiate dalla crisi sismica iniziata il 31.10.2002 A.Lemme, D.Fornaro, S.Podestà, Emanuela Curti : – Convegno Terremoto e Restauro Aquila 16-dicembre 2003
- 2003 Linee guida per la valutazione della vulnerabilità degli edifici scolastici della provincia di Campobasso M.Dolce, A.Masi, C.Moroni, A.Lemme, G.Cifani, A.Martinelli, G.Cialone : – Decreto Commissario delegato n.26 del 6.8.2003
- 2003 L’ingegneria sismica in Italia Chiara Calderini, Sergio Lagomarsino, Alberto Lemme, Stefano Podestà - La messa in sicurezza degli edifici monumentali — XI convegno ANIDIS – Genova 25-29 gennaio
- 2003 Rilievo dl danno e della Vulnerabilità sismica agli edifici del centro abitato di Ripabottoni danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 31.10.2002GNDT – S.Lagomarsino, A.Martinelli, A.Lemme e altri - - Convegno Sanremo.
- 2003 – Terremoto e Restauro - Il modello dei costi per la valutazione del danno alle chiese della Puglia danneggiate dalla

Alberto Lemme – ingegnere civile edile – curriculum

- crisi sismica iniziata il 31.10.2002 – C.O.M. Casalnuovo Monterotaro A.Lemme, D.Fornaro, A. Ferrandino.
- 2001 Censimento di vulnerabilità a campione dell'edilizia corrente dei Centri Abitati nelle Regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia e Sicilia ; autore della elaborazione dei dati per le regioni Abruzzo e Molise ing. A.Lemme Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile – CNR/ Gruppo Nazionale per la difesa dai Terremoti
- 2001 Convegno Vinchiaturato - Le Cupolette 06/2003 www.regione molise.it - www.gndt.ingv.it
- 2001 atti del X Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica – Potenza 9-13 settembre 2001 A.Lemme, S.Podestà, G.Magenes: Il “nuovo” costruito storico: il problema della vulnerabilità conseguente agli interventi
- 2001. “Censimento relativo alle emergenze di carattere monumentale ed ambientale nei comuni ricadenti in tutto e in parte all'interno dei Parchi naturali e regionali”, AA. VV Roma 2001
- 2001 “ Mitigazione Del Rischio Sismico Dei Centri Storici E Degli Edifici Di Culto Dell'area Del Matese Nella Regione Molise”, AA.VV L'Aquila, 2001.
- 2000 A.Lemme, S.Podestà - Perpignan 6-7-8 aprile 2000 - Archeosismicità et sismicité historique – Archeologie Phatologies Sismologie - Incontro nazionale di APS – archèologie – Il rilievo del danno e della Vulnerabilità sismica delle chiese dell'Umbria e delle Marche
- 2000 A.Lemme, S.Podestà - Perpignan 6-7-8 aprile 2000 - Archeosismicità et sismicité historique – Archeologie Phatologies Sismologie - Incontro nazionale di APS – archèologie – Il rilievo del danno e della Vulnerabilità sismica delle chiese dell'Umbria e delle Marche – Il Caso Nocera Umbra
- 1999 "Beni Culturali e rischio sismico" A.Lemme, Novembre-Dicembre 1999, atti dei seminari e del convegno finale del progetto Interregionale del Dipartimento della Protezione Civile e del CNR/GND per la "mitigazione del rischio sismico e dei beni monumentali nei Parchi dell'Italia Meridionale" - Regione Abruzzo e Molise
- 1999 “Chiese in Umbria: Il rilievo del danno e della vulnerabilità sismica”, Recupero & Restruutturazione, anno III, 21, pp. 24-35 E.Brovelli, S.Brun, L.Carassale, S.Lagomarsino, A.Lemme, I.Patrignani, S.Podestà e G.Stagno
- 1998 "Metodologie per il rilievo del danno e della vulnerabilità delle chiese" , Atti del convegno del Gruppo Nazionale per la Difesa dai Terremoti - S.Lagomarsino (coordinatore scientifico), P.Angeletti, A.Chelibini, A.Corsanego, E.Brovelli, S.Brun, F.Bussolino, A. Lemme, I. Patrignani, S.Podestà; G. Stagno - 1998
- 1998 “Imparare dal terremoto per progettare il restauro delle chiese”, Atti del XVI Convegno Scienza e Beni Culturali: PROGETTARE I RESTAURI, Bressanone E.Brovelli, S.Brun, L.Carassale, S.Lagomarsino, A.Lemme, I.Patrignani, S.Podestà e G.Stagno, 1998,

Docenze

- 2016-2017 – Università degli studi di Roma La Sapienza - Master di ingegneria e architettura – Pares - CRITERI E STRATEGIE PER LA SCELTA DEGLI INTERVENTI DI RIPARAZIONE DEL DANNO, RESTAURO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI ESISTENTI IN MURATURA - ESPERIENZE POST SISMA A L'AQUILA – Narni Marzo 2017
- 2016 – Università degli studi di Roma La Sapienza – Il progetto “scuola sicura”. - Dall'indagine di vulnerabilità sismica alla esecuzione degli interventi – Narni dicembre 2016
- 2008 – Master di ingegneria antisismica – Università degli studi del Molise - SISMA MOLISE 2002 : BENI MONUMENTALI E TERREMOTO - DALL'EMERGENZA ALLA RICOSTRUZIONE
- 2007 – Master in ingegneria sismica – Università degli studi di L'Aquila – Tecniche di intervento antisismiche

Progetti in ambito europeo

- 2009 – NARPIMED – Civil Protection : Consulate della Regione Molise
- 2006/2007 Progetto Cartodata, carta del rischio dei Beni Culturali della Regione Molise, nell'ambito del progetto integrato Noè, Patrimonio e prevenzione dai rischi naturali finanziato dalla UE con i fondi del programma Interreg III C – Consulente Consulente CNR-ITC e Soprintendenza SBAP Regione Molise
- 2006/2007 Progetto Cipac, Interventi sul Patrimonio danneggiato dalla Catastrofiarta nell'ambito del progetto integrato Noè, Patrimonio e prevenzione dai rischi naturali, finanziato dalla UE con i fondi del programma Interreg III C – Consulente Consulente CNR-ITC e Soprintendenza SBAP Regione Molise
- 2004 Interreg IIIA Transfrontaliero Adriatico – Progetto Restarc – Il restauro architettonico diffuso progetti integrati per uno sviluppo economico sostenibile - Consulente CNR-ITC

