

INFORMAZIONI PERSONALI

Cinzia Picchi

ANZIANITA' DI SERVIZIO MATURATA NELL'AMBITO DELLA PCM

Dal 1 gennaio 2019 ad oggi

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Segretariato Generale

Dipartimento per i Servizi Strumentali – Ufficio patrimonio, gare e contratti (UPGC)

Funzionario ingegnere

Dal 1 agosto 2020 - Immessa nel ruolo non dirigenziale della PCM in quanto vincitrice della procedura di mobilità indetta, ai sensi dell'art. 30 del D. Lgs 30 marzo 2001, n. 165, con DSG 12 luglio 2019, per la copertura di n. 5 posti di categoria A relativi al settore di competenza "scientifico tecnologico informatico statistico".

Dal 23 agosto 2017 al 31 dicembre 2018 Presidenza del Consiglio dei Ministri

Commissario Straordinario del Governo ai fini della ricostruzione nei territori interessati

dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016 Struttura Commissariale Centrale – Largo Chigi, 19

[art. 50 del D. L. 189/2016]

ANZIANITA' DI SERVIZIO MATURATA NELL'AMBITO DI ALTRE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

Da gennaio 2001 al 22 agosto 2017 MIUR – Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Docente di Matematica e Fisica nella Scuola Secondaria di Secondo grado

Dal 2014 titolare di cattedra presso il Liceo scientifico statale "Augusto Righi" di Roma

Dal 2015 al 2017

In servizio presso la Sapienza Univerisità di Roma per Dottorato di Ricerca. Nel 2015 inquadramento presso l'Ateneo nel ruolo "collaboratori" – Attività di Tutoraggio alle lezioni ed esercitazioni del Corso di "Rischio sismico delle Strutture"

Dal 2002 al 2003

Comune di Ferentino – Ufficio Tecnico Comunale – Servizio Lavori Pubblici Funzionario ingegnere - collaborazione coordinata e continuativa

ATTIVITA' PROFESSIONALE

SVOLTA ALL'INTERNO DELLA PCM

Dal 1 gennaio 2019 ad oggi

DIPARTIMENTO PER I SERVIZI STRUMENTALI

Ufficio patrimonio, gare e contratti (UPGC)

Predisposizione e avvio di un 'progetto pilota' di gestione diretta da parte della Presidenza del Consiglio dei Ministri dell'attività di riqualificazione energetica della sede dì L. Chigi, con funzioni di Responsabile Unico del Procedimento. Attualmente è in corso di affidamento il servizio di diagnosi energetica, gara per cui è stata individuata la tipologia di procedura, ai sensi del codice degli appalti, e sono stati predisposti la determina di avvio della procedura di gara, il disciplinare e capitolato tecnico con il quadro economico,



- il DUVRI e tutti gli atti di gara sul portale MePA.
- Individuazione della tipologia di procedura, ai sensi del codice degli appalti, per l'affidamento del servizio di pulizia e di igiene ambientale per la sede di Castelnuovo di Porto con la predisposizione della determina di avvio della procedura di gara, del disciplinare e capitolato tecnico, del DUVRI e degli atti di gara sul portale MePA
- Attività di progettazione per l'intervento di "ripristino della funzionalità delle uscite di emergenza laterali" della Sede PCM di Via della Mercede 9
- Attività tecnico-amministrativa di predisposizione della documentazione ai fini dell'accesso al Programma per la Riqualificazione Energetica degli edifici della Pubblica Amministrazione Centrale - PREPAC (D.M. 16 settembre 2016) per l'efficientamento energetico di Palazzo Chigi
- Componente di un gruppo di lavoro UPGC per l'avvio di procedure di efficientamento energetico delle Sedi PCM mediante il ricorso a servizi/beni Consip
- ❖ RUP della procedura di affidamento dell'incarico di esperto in radioprotezione per il triennio 2020 – 2022 ai sensi del D. Lgs 17 marzo 1995 n. 230, in relazione al controllo qualità e alle verifiche di sorveglianza della protezione dalle radiazioni ionizzanti connesse all'uso delle apparecchiature a raggi X per il controllo pacchi presso le sedi della Presidenza del Consiglio dei ministri
- ❖ RUP della procedura di affidamento dell'incarico di esperto di radioprotezione per il triennio 2023 2025 ai sensi del D. Lgs 31 luglio 2020, n.101, in relazione al controllo qualità e alle verifiche di sorveglianza della protezione dalle radiazioni ionizzanti connesse all'uso delle apparecchiature a raggi X per il controllo pacchi presso le sedi della Presidenza del Consiglio dei ministri.
- Predisposizione dei capitolati tecnici e dei documenti di valutazione dei rischi da interferenze (DUVRI) per le gare dei servizi di manutenzione degli impianti antincendio, elettrico, idrico-sanitario e pulizie per la sede di Castelnuovo di Porto
- Applicazione e verifica delle disposizioni normative in materia di sicurezza sul lavoro (D. Lgs 81/2008, n. 81) e tecniche di settore (NTC18 Norme Tecniche sulle Costruzioni) con particolare riferimento alla stabilità delle strutture metalliche per deposito di materiale di archivio della Presidenza (scaffalature) presenti nella sede di Castelnuovo di Porto e nelle altre Sedi PCM
- Progetto di messa in sicurezza, mediante sistemi di ancoraggio, delle scaffalature ad uso archivio per l'Ufficio del Segretario Generale, per il Dipartimento Servizi strumentali e per il Dipartimento della Funzione pubblica, nella sede di Castelnuovo di Porto
- Applicazione e verifica delle disposizioni normative in materia di sicurezza sul lavoro (D. Lgs 81/2008, n. 81) con riferimento all'attività di misura del campo elettromagnetico negli ambienti di lavoro della Presidenza attività preliminare di sopralluogo nelle Sedi con tecnici funzionari dell'Agenzia ARPALAZIO
- Attività di verifica degli impianti in generale e di antincendio in particolare di ciascuna Sede, in collaborazione con i referenti delle sedi
- Individuazione di eventuali criticità o situazioni di rischio per la sicurezza nei luoghi di lavoro della PCM



- Sopralluogo negli stand PCM del Forum PA 2019 presso il centro congressi "La Nuvola", ai fini della verifica delle condizioni di sicurezza delle postazioni e dei luoghi
- Collaborazione al datore di lavoro e ai suoi delegati nell'attuazione degli adempimenti per il rispetto delle norme in materia di sicurezza sul lavoro.

Servizio Automezzi e passi

Direttore dei lavori nell'ambito del protocollo di intesa per la sponsorizzazione tecnica per la fornitura e i lavori di posa in opera di tre stazioni di ricarica per veicoli elettrici da ubicare nelle sedi istituzionali della Presidenza del Consiglio dei ministri.

Ufficio Informatica e Telematica

- Verifica del progetto della struttura di sostegno meccanizzata dello schermo ledwall installato nella sala Monumentale della sede di Largo Chigi, nell'ambito della procedura finalizzata alla "Sostituzione di due apparati da Sala per la Videoconferenza e sostituzione del Videowall"
- Membro della Commissione di Collaudo incaricata della verifica di conformità della fornitura per la "sostituzione di due apparati da sala per la videoconferenza e la sostituzione completa del Videowall della sala Monumentale della sede di Largo Chigi".

DIPARTIMENTO PER GLI AFFARI REGIONALI E LE AUTONOMIE (DARA)

Ufficio per le politiche urbane e della montagna, la modernizzazione istituzionale e l'attività internazionale delle autonomie regionali e locali (Ufficio I)

 Supporto tecnico specialistico a due progetti di Capacity Building cofinanziati con fondi SIE nell'ambito del PON-Governance e capacità istituzionale:

"ReOPEN SPL" e "ITALIAE"

Componente, in rappresentanza del DARA, del Tavolo Tecnico per la definizione ed il coordinamento delle attività operative di cui al protocollo di collaborazione DARA, MIT e INVITALIA, nell'ambito del progetto "ReOPEN SPL".

Commissario Straordinario del Governo ai fini della ricostruzione nei territori interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Struttura Commissariale Centrale – Largo Chigi, 19 [art. 50 del D. L. 189/2016]

- Supporto tecnico-scientifico nella predisposizione delle Ordinanze Commissariali in collaborazione con l'Ufficio Giuridico e delle attività in esse previste
- Responsabile della Segreteria Tecnica del Comitato Tecnico Scientifico (istituito con art. 50, comma 5 del D.L. 17/10/2016 e avente funzioni di definizione dei criteri delle attività di pianificazione, di progettazione e di realizzazione degli interventi di ricostruzione) e di coordinamento tra lo stesso e l'attività dell'Ufficio Giuridico
- Supporto tecnico-scientifico agli Uffici Speciali in merito a problematiche di natura tecnica e a chiarimenti sull'applicazione delle Ordinanze
- Stesura dei quesiti per richiesta parere dell'Agenzia delle Entrate sui temi:

Dal 23 agosto 2017 al 31 dicembre 2018



- cumulabilità del sismabonus con il regime contributivo disciplinato dalle
 Ordinanze sulla ricostruzione privata
- riconducibilità degli interventi di demolizione e ricostruzione tra gli interventi relativi all'adozione di misure antisismiche per le quali è possibile fruire del regime della detrazione d'imposta ai sensi dell'art. 16 del D.L 4/6/2013
- Partecipazione alle 'Cabine di Coordinamento e di Regia' della Struttura.

PER ALTRE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE

Nel 2020

TRIBUNALE DI MASSA - Ufficio GIP

Ausiliario dei periti del GIP nel Procedimento n. 738/2020 R.G. GIP, per il "crollo del ponte relativo al tratto s.s. 330 che collega la strada statale n. 62 Cisa alla loc. Caprigliola del Comune di Aulia (MS), avvenuto in data 8 aprile 2020".

Dal 2018 ad oggi

CONSIGLIO SUPERIORE DEI LAVORI PUBBLICI – Ministero Infrastrutture Trasporti Membro di due Gruppi di Lavoro per la revisione del *DPR 380/2001* :

- Gruppo 1 "Urbanistica e territorio (Parti I e II)"
- Gruppo 2 "Sicurezza (Parte III)"

Dal 15 novembre 2017 al 31 dicembre 2018

UFFICIO SPECIALE PER LA RICOSTRUZIONE L'AQUILA (USRA)

Incarico pubblico per la selezione di esperto qualificato per attività il supporto al gruppo di lavoro "Monitoraggio Ricostruzione" istituito presso il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (CSLLPP) in materia di :

- elaborazione di criteri per il monitoraggio della qualità degli interventi con particolare riferimento alla sicurezza sismica degli edifici ordinari e tutelati
- definizione dei criteri per la valutazione dello stato di attuazione degli interventi
- supporto scientifico all'attività di monitoraggio dei processi di ricostruzione.

Nel 2017 CONSIGLIO SUPERIORE DEI LAVORI PUBBLICI – Ministero Infrastrutture Trasporti

Nomina di componente del gruppo di lavoro avente come oggetto "Aff. 71/2016 Linee guida sulla classificazione della vulnerabilità degli edifici ai fini della valutazione del rischio sismico – CONVOCAZIONE DI UN TAVOLO TECNICO" [M_ INF.CSLP.REGISTRO UFFICIALE. U.0000450.23-01-2017]. Si tratta della commissione redattrice del testo delle Linee guida per la classificazione del rischio sismico delle costruzioni, per l'accesso al "Sismabonus" (allegato e parte integrante del *D.M. 28/02/2017 n.58*)

Nel 2017

REGIONE EMILIA ROMAGNA - Servizio geologico, sismico e dei suoli

Relatrice nel convegno "INCENTIVI PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO dai programmi pluriennali al Sisma bonus Bologna 12 maggio 2017" con un intervento su "Esempi applicativi della classificazione del rischio sismico delle costruzioni", organizzato dall'Assessorato alla Difesa del suolo e della costa, Protezione civile e Politiche ambientali e della montagna, Direzione Generale Cura del Territorio e dell'Ambiente



Nel 2017 UNIVERSITÀ DI PARMA

Relatrice nel convegno "LE NUONE NTC E LA CLASSIFICAZIONE SISMICA DEGLI EDIFICI (SISMABONUS), Parma 12 – 13 giugno 2017" con un intervento su casi studio nell'applicazione delle linee guida per la classificazione sismica degli edifici"

Nel 2017 UNIVERSITÀ SAPIENZA - ROMA

Relatrice nel convegno "Terremoti al centro dell'Italia: dalla valutazione dei danni alle strategie per la ricostruzione Roma 18 settembre 2017 con un intervento sul tema 'Dalla Ricostruzione alla Prevenzione: aspetti Tecnici e Normativi, con sviluppi futuri"

Nel 2016 Consiglio superiore dei Lavori Pubblici – Ministero Infrastrutture Trasporti

Nomina di componente del gruppo di lavoro avente come oggetto "Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dal sisma del 24 agosto 2016 – Individuazione della capacità di resistenza alle azioni sismiche" [M INF. CSLP.REGISTRO UFFICIALE. U.0009344.04-11-2016]

Nel 2015 CENTRO DI RICERCA C.E.R.I. – UNIVERSITÀ SAPIENZA

Incarico per lo svolgimento dell'attività di "Tutoraggio delle lezioni e delle esercitazioni per il Corso di Rischio Sismico delle Strutture" nel corso di Ingegneria della Sicurezza della SAPIENZA

Dal 2014 al 2018 UNIVERSITÀ SAPIENZA - ROMA

Attività di ricerca nell'ambito dell'ingegneria antisismica, con particolare riferimento alla valutazione ed alla riduzione del rischio sismico delle costruzioni e correlatore di 10 tesi di laurea di secondo livello per il Corso di Rischio Sismico delle Strutture" nel corso di Ingegneria della Sicurezza della SAPIENZA

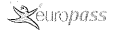
Nel 2009 COMUNE DI ARNARA (FR)

Incarico per le indagini relative al "Monitoraggio del quadro fessurativo nella chiesa di S. Nicola"

Dal 2002 al 2003 COMUNE DI FERENTINO (FR)

Attività di supporto nell'Ufficio Tecnico Comunale – Servizio Lavori Pubblici, in materia di:

- programmazione dei Lavori Pubblici (redazione del Programma Triennale e dell'Elenco Annuale dei lavori pubblici);
- corrispondenza con la Regione Lazio Sezione Regionale dell'Osservatorio dei Lavori Pubblici (comunicazione dei dati informativi concernenti i lavori pubblici nelle varie fasi della realizzazione);
- corrispondenza con l'Autorità per la Vigilanza sui Lavori Pubblici Servizio Ispettivo (comunicazione dei dati informativi riguardanti le opere sottoposte all'attività di monitoraggio della Stessa);
- progettazione (redazione di studi di fattibilità e progetti preliminari delle opere incluse nell'Elenco Annuale dei lavori pubblici);
- attività di verifica, di validazione e di approvazione dei progetti ed acquisizione dei pareri necessari;



- attività di richiesta dei finanziamenti necessari alla realizzazione delle opere (ricerca delle forme di finanziamento, conoscenza delle procedure di finanziamento ed acquisizione continua della documentazione aggiornata predisposta dagli Enti eroganti);
- assistenza alla stesura dei bandi di gara per l'affidamento dell'attività di progettazione dei lavori inseriti nell'Elenco Annuale dei lavori pubblici e per l'affidamento dei lavori pubblici;
- assistenza nella fase di esperimento delle gare aventi ad oggetto l'affidamento dell'attività di progettazione e/o dell'esecuzione dei lavori;
- realizzazione di una procedura modello per l'organizzazione dell'iter istruttorio di ogni opera inserita nei documenti di programmazione dell'Amministrazione.

Nel 2003 TRIBUNALE DI FROSINONE - Ministero della Giustizia

Incarico per la consulenza tecnica di ufficio (CTU) in un procedimento Civile promosso contro la società ACEA ATO5

AL DI FUORI DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE

- Presso la società Pro.Ge. 77 S.R.L. Roma:
 - collaborazione alla redazione del progetto esecutivo di isolamento sismico del "Dipartimento di Chimica della Facoltà di Scienze Naturali dell'Università degli Studi della Basilicata in Potenza" – Comune di Potenza
 - collaborazione alla redazione della "Cantierizzazione del progetto dell'Auditorium di Renzo Piano" - Roma
- Progettazione di strutture di fondazione di capannoni industriali in c.a.p.
- Progettazione di fabbricati in c.a. per civile abitazione
- Ristrutturazione di fabbricati in muratura per civile abitazione
- Progettazione di capannoni industriali con struttura in acciaio.
- Per la società RECLAS S.P.A.:
 - <u>Studio di fattibilità</u> di un intervento di ampliamento della discarica di prima categoria sita in località "San Paride" nel Comune di Pontecorvo
 - Cantierizzazione del progetto esecutivo per lavori di "Realizzazione di un rilevato per viabilità interna nella discarica di I categoria sita in località San Paride nel Comune di Pontecorvo"
 - Verifica di stabilità globale della discarica di prima categoria sita in località
 San Paride nel Comune di Pontecorvo, in collaborazione con l'ing.
 Marina Pilia di Cagliari.



DIREZIONE LAVORI

- Per la società RECLAS S.P.A.:
 - Lavori di "Realizzazione di un rilevato per viabilità interna nella discarica di I categoria sita in località San Paride nel Comune di Pontecorvo.

Lavori di realizzazione di fabbricati ad uso civile abitazione e di opere di sostegno.

COLLAUDI

 Collaudo in corso d'opera dei lavori di "Costruzione nuovi uffici della società PROMOTEC S.R.L." – Anzola Emilia (BO)

CONSULENZE TECNICHE DI PARTE

- Consulenza Tecnica di Parte in un procedimento Civile promosso contro l'ENEA relativo al brevetto di un dispositivo di isolamento sismico
- Collaborazione tecnica con il Prof. Franco Braga nella Consulenza tecnica di parte nel
 procedimento penale relativo al crollo della macchina rotante sita in P.zza Castello a Castel
 d'Ario (MN).

TITOLI DI STUDIO

Dal 2014 al 2017

DOTTORATO DI RICERCA

Ambito: Rischio Sismico

Tesi: Valutazione e Riduzione del Rischio Sismico delle costruzioni esistenti (massimo dei voti con lode)

La tesi costituisce la base scientifica delle "Linee Guida per la classificazione del rischio sismico delle costruzioni" di cui al Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 28/2/2017 n. 85

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA – FACOLTA' DI INGEGNERIA - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica

A A 1998

Laurea in Ingegneria Civile

indirizzo Strutture con specializzazione in ingegneria antisismica

Tesi. Valutazione della Resistenza al Sisma di Edifici in c.a. non antisismici

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

1992 Diploma di maturità classica

Liceo Classico Statale "Martino Filetico" di Ferentino (FR)

TITOLI CULTURALI E PROFESSIONALI

CORSI PCM E SNA

Nel 2023

Corso con attestato di valutazione "LABORATORI SUI CONTRATTI PUBBLICI – Le peculiarità degli affidamenti PNRR"



Nel 2022

Corso con attestato di valutazione "Il bilancio dello Stato"

Corso con attestato di valutazione "Il Mercato elettronico Consip della Pubblica Amministrazione Moduli I e II"

Corso con attestato di valutazione "Il RUP dedicato al PNRR - Moduli I e II"

Corso con attestato di valutazione "Misurare, ridurre e compensare l'impronta di carbonio – in collaborazione con Banca d'Italia"

Corso con attestato di valutazione "Gestione e rendicontazione di progetti finanziati con Fondi Strutturali Europei"

Nel 2021

Corso con attestato di valutazione "Accesso documentale, accesso civico semplice e accesso generalizzato: quadro normativo ed operatività"

Corso con attestato di valutazione "Il direttore dell'esecuzione (DEC) nei contratti di servizi e forniture: inquadramento, compiti e responsabilità"

Corso con attestato di valutazione "I Fondi Strutturali europei"

Corso con attestato di valutazione "Recovery Plan"

Corso con attestato di valutazione "Le Politiche di coesione dell'Unione Europea: evoluzione di lungo periodo e programmazione 2021-2027"

Corso con attestato di valutazione "I contratti sotto soglia dopo il D.L. 'Semplificazioni' e il D.L. 'Milleproroghe"

Corso con attestato di valutazione "Agenda ONU 2030 e implicazioni per le politiche europee – Seminari introduttivi"

Corso con attestato di valutazione "Istruttoria, tecniche di redazione ed emanazione degli atti e dei provvedimenti amministrativi"

Corso con attestato di valutazione "Fonti del diritto e giurisprudenza comunitaria"

Corso con attestato di valutazione "Prevenzione della corruzione nelle Pubbliche Amministrazioni – Seminario integrativo 'Gestione dei conflitti d'interesse nei contratti pubblici"

Nel 2020

Corso con attestato di valutazione "FONDI STRUTTURALI EUROPEI ED EUROPROGETTAZIONE"

Corso con attestato di valutazione "Il direttore dell'esecuzione (DEC) nei contratti di servizi e forniture: inquadramento, compiti e responsabilità"

Corso con attestato di valutazione "Transizione Digitale"

Corso con attestato di valutazione "Project Management nella PA"

Nel 2019

Corso con attestato di valutazione "Il responsabile del procedimento"

Attestato di partecipazione per il "Corso di formazione in house in materia di anticorruzione"

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

Corsi istituzionali

Nel 2014 Corso di "Dinamica delle Strutture"



SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Corso di "Geotecnica Sismica"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Corso di "Elementi di Meccanica dei Continui"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Corso di "Information Literacy support and research strategy skills"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Corso di "Introduzione all'Ottimizzazione Strutturale"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Corso sulla "Scrittura Tecnico-Scientifica"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Nel 2012 Certificazione ECDL – European Computer Driving License

Skill Card N. IT 1875940

Nel 2010 Certificazione Trinity livello B2

Corso livello C1
Trinity College London

Dal 2001 al 2002 Corso per "Esperto in valutazione di impatto ambientale" (cofinanziato con Fondo

Sociale Europeo)

REGIONE LAZIO

Nel 2001 Corso, con valutazione finale, su "La Sicurezza del Lavoro nel settore Edile"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE E DOCENZE

Area: Gestione e Manutenzione del Patrimonio immobiliare

Nel 2019 Corso "Il Conto Termico e simulazione richiesta incentivo su Portaltermico"

Gestore Servizi Energetici (GSE)

Corso "Incentivi e servizi GSE per la riqualificazione energetica degli immobili

pubblici"

Gestore Servizi Energetici (GSE)

Nel 2017 Relatrice nel Ciclo di seminari "la tutela del territorio, esperienze e procedure

operative 14, 21, 28 novembre e 5 dicembre 2016", con 4 lezioni rispettivamente sulla "vulnerabilità sismica", sulla "valutazione del rischio sismico", sulla "riduzione del rischio

sismico"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Nel 2015 Corso "Controllo e Manutenzione delle Opere d'Arte Stradali e Ferroviarie" e

"Valutazione della Vulnerabilità sismica"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Corso TUEOR ERGO ERO "Protezione delle strutture d'interesse storico e artistico

dai rischi naturali: alcuni casi di studio nel mondo"

ENFA - Roma

Area: Aggiornamento Normativo

Nel 2019 Corso "NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI" Circolare Applicativa 21

gennaio 2019 n. 7

:
: : :
: : :
:
:
:





Finco - Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Nel 2014 **Seminario "Le Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC14)"** di cui al parere del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici n. 53/2012

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Nel 2013 Corso di formazione e di aggiornamento in materia di "sicurezza sui cantieri in attuazione dell'art. 98 del D.Lgs 81/2008 e s.m.i."

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone

Area: Tecnico-Scientifica di Settore

Nel 2019

Seminario "Edifici Prefabbricati e Pavimentazioni Industriali alla luce delle Nuove NTC 2018"

Gruppo Euroconference Spa - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Nel 2017 Convegno "Incentivi per la Riduzione del Rischio Sismico"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Convegno "Sisma Abruzzo 2009 - Tecniche d'Intervento"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila

Nel 2016 Seminario "Multi-Hazard Considerations within the Performance-Based Hurricane Engineering Framework" - Prof. Michele Barbato

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Corso "Numerical implementation of inelastic constitutive equations" - Prof. Claudio Tamagnini

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Corso "Fracture Mechanics" - Prof. Majid R. Ayatollahi

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Nonlinear Dynamics of shells" - Prof. Stuart S. Antman

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Metaconcrete: Engineered aggregates for enhanced dynamic performance" - Prof.ssa Anna Pandolfi

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Problemi non lineari nella dinamica delle strutture: dalla teoria alla sperimentazione sul campo" - Prof. Walter Lacarbonara

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "The Intellectual History of Earthquake Engineering" - Prof. Robert Reitherman

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Nel 2015 Convegno ANIDIS - Associazione Nazionale Italiana di Ingegneria Sismica

L'Aquila, 13-17 settembre 2015

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila

Workshop "Second International Workshop on Seismic Performance of Non-Structural Elements"

SPONSE - Eucentre Foundation, Pavia



Convegno "End-User and Resilience Oriented Researches: Creating Worldwide Networks" nell'ambito dei Topics "Towards More Resilient Communities – 3rd UC Lifeline Week"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Advances and Perspectives in Catastrophe Risk Engineering" del Dr. Carmine Galasso, senior lecturer a University College London

UNIVERSITA' ROMA TRE

Conferenza "Interventi innovativi di consolidamento strutturale: fondazioni, pareti, volte e coperture" - Prof. Lorenzo Jurina

POLITECNICO DI MILANO - UNIVERSITA' ROMA TRE

Seminario "Seismic response of core walls – open questions after the earthquakes in Chile and New Zealand" - Prof. Kartin Beyer

UNIVERSITA' ROMA TRE

Nel 2014 Mini Simposio "Dalla Teoria delle Strutture al Controllo Strutturale"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Simposio "Ponti di grande luce – progettazione, realizzazione e monitoraggio" SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "L'eredità newtoniana-laplaciana nei primi decenni dell'800 e l'emergere di una nuova interpretazione dei fenomeni naturali" - prof. Pasquale Tucci

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Nonlinear System Identification and Application of Identifiability and Observability" e "Modeling, Analysis, Visualization and Experimentation of the Rocking Problem" - Prof. Andrew Smyth

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Dynamic Tests and Structural Identification of the Hypo Bank Office Complex" – Prof. Antonino Morassi

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Profound effects of the rate of loading and deformation on the input soil parameters for the seismic site response analyses" e "Kinematics and pseudo-statics analysis of failure of soil-nailed excavation models in dynamic centrifuge tests simulating earthquake conditions" — Prof. Mladen Vucetic

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Vulnerabilità sismica di edifici esistenti in calcestruzzo armato e strategie/tecniche di rinforzo secondo un approccio prestazionale: considerazioni a seguito della sequenza di terremoti in Nuova Zelanda 2010-2011 e prospettive per la realtà italiana" – Prof. Stefano Pampanin

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario "Isogeometric Analysis: Structural Vibrations and Dynamics" – Prof. Alessandro Reali

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Nel 2010 Corso "Costruire con l'acciaio in zona sismica in accordo alle normative vigenti"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila

Convegno sui "Moderni interventi di risanamento di edifici in condizioni geologiche difficili"

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Seminario su "La sicurezza sismica degli impianti industriali"

ENA-GLIS



Seminario su "**L'isolamento sismico**" ENA

Area: Norme Professionali e deontologiche

Nel 2019

"Giornate di formazione in house per il personale appartenente alla CAT. A e B in materia di anticorruzione"

Presidenza del Consiglio dei Ministri

ABILITAZIONI PROFESSIONALI TRAMITE CONCORSO

2003 Vincitrice corso-concorso per docente di Scuola Secondaria di II grado – classi di concorso: MATEMATICA, MATEMATICA e FISICA, FISICA

23/07/1999 Abilitazione professionale – iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone al n. 1088 e in trasferimento all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma

MASTER DI I LIVELLO

Nel 2010 MASTER di I livello, con superamento di esame finale, in "Progettazione e Metodologie Didattiche nella Scuola delle Competenze"

Università Pegaso

Nel 2009 MASTER di I livello, con superamento di esame finale, in "Comunicazione e valutazione NEL PROCESSO DIDATTICO/EDUCATIVO"

Università Pegaso

AA 2006 -2007 MASTER di I livello, con superamento di esame finale, in "PROJECT MANAGEMENT"

Università Telematica delle Scienze Umane

Nel 2004 MASTER di I livello, con superamento di esame finale, in "COMUNICAZIONE EDUCATIVA"

Università Telematica delle Scienze Umane

PUBBLICAZIONI

2019

- LINEE GUIDA PER LA MANUTENZIONE DELLE INFRASTRUTTURE NEL TERRITORIO – Capitolo in Volume CNIM edito dalla DEI
- The 'Skeleton curve' as a tool for seismic risk analyses of buildings Picchi, Cinzia; Braga, Franco – Articolo in Atti "The Seventy International Conference on Structural Engineering, Mechanics and Computation" Cape Town, South Africa, 2-4 September 2019
- Valutazione e riduzione del rischio sismico delle costruzioni esistenti Tesi di Dottorato
 - La valutazione del rischio sismico degli edifici Braga, Franco; Picchi, Cinzia.
 "VOL Linee guida per la manutenzione degli edifici" CNIM Seconda Edizione aggiornata(2017), pp. 223-244.
 - "Development of a macroseismic model for the seismic risk classification of existing buildings" - Braga, Franco; Picchi, Cinzia; Morelli, Francesco;



Salvatore, Walter. - :4214764(2017). ((Intervento presentato al convegno XVII Convegno ANIDIS - L'INGEGNERIA SISMICA IN ITALIA - Pistoia 17 - 21 settembre 2017 tenutosi a Pistoia, Italy

2015

Modeling masonry-infilled RC frames. A critical evaluation of NTC08 provisions - Picchi, Cinzia; Braga, Franco; Mancini, Federico. - XVI(2015) - Intervento presentato al convegno L'Ingegneria Sismica in Italia tenutosi a L'Aquila nel 13/09/2015 - 17/09/2015

MENZIONI

 ENCOMIO FORMALE prot. 12903 del 19/09/2018 – Presidenza del Consiglio dei Ministri Commissario Straordinario del Governo ai fini della ricostruzione nei territori interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

CERTIFICAZIONI

- Certificazione ECDL European Computer Driving License
- Certificazione Trinity livello B2

Si autorizza il trattamento dei dati personali, ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

DICHIARO (ai sensi del DPR n. 445 del 2000) la veridicità dei dati ivi riportati

12 Aprile 2023

Pagina 13 / 13

