

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI



INGEGNERIA DELLE STRUTTURE  
analisi - progettazione - consulenze

Cognome **Barocci**

Nome **Andrea**

Studio associato **Ingegneria delle Strutture**

Santarcangelo di Romagna (RN) 47822, via P. Tosi n° 318

centro direzionale *TEOREMA*

info@ingegneriadellestrutture.it

ingegneriadellestrutture@pec.it

www.ingegneriadellestrutture.it

Cellulare +39 328 1029455

E-mail andrea@ingegneriadellestrutture.it andrea.barocci@ingpec.eu

Residenza via Brisighella n° 32, 47922 Rimini (RN) - Italy

Nazionalità Italiana

Data di nascita 20 MAGGIO 1978

ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RIMINI CON IL NUMERO 1104  
dal 04/06/2008 sezione A settore a, b, c  
precedentemente Ordine degli Ingegneri della provincia di Pesaro-Urbino dal 21 settembre 2003

## ATTUALMENTE



Libero professionista, socio fondatore dello studio associato **IDS Ingegneria delle Strutture**.



Presidente dell'Associazione **ISI Ingegneria Sismica Italiana** ([www.ingegneriasismicaitaliana.com](http://www.ingegneriasismicaitaliana.com)).

Membro dell'Organo Tecnico **UNI** Ente Nazionale Italiano di Unificazione *UNI/CT 021 Ingegneria Strutturale*.



Membro dell'Organo Tecnico **UNI** Ente Nazionale Italiano di Unificazione *UNI/CT 021 / SC 08 Progettazione sismica delle strutture*.

Membro dell'Organo Tecnico **UNI** Ente Nazionale Italiano di Unificazione *UNI/CT 021 / SC 10 Criteri generali di progettazione strutturale*.



Consulente area tecnica **Gruppo MAGGIOLI**.

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Rimini.

Membro del Comitato regionale per la riduzione del rischio sismico (CReRRS) Regione Emilia-Romagna.

Referente della Commissione Sismica della Federazione Ingegneri dell'Emilia-Romagna.

Membro della Struttura Operativa I.P.E. (Associazione Nazionale Ingegneri per la Prevenzione e le Emergenze) presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Rimini.

Iscritto al Nucleo di Valutazione Regionale Integrato per il rilievo del danno e la valutazione dell'agibilità di edifici in seguito ad evento sismico.

Iscritto presso il Tribunale di Rimini nell'Albo dei Consulenti Tecnici e dei Periti.

Socio dell'Associazione di Promozione Sociale IO NON TREMO! ([www.ionontremo.it](http://www.ionontremo.it)).

Autore, docente, blogger.

## TESTI PUBBLICAZIONI ARTICOLI

**Testo:** La sicurezza dei ponti stradali esistenti. Ai sensi delle Linee guida del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti. Una guida per tecnici ed enti gestori - MAGGIOLI (set 2020).

**e-book:** Prontuario tecnico per il Sismabonus e per il Super Sismabonus. Procedure, interventi, asseverazione, responsabilità (set 2020 - MAGGIOLI editore - EdilTecnico).

Articolo: *IlSole24Ore* 15/09/2020 Superbonus, si moltiplicano asseverazioni e responsabilità.

Articolo: *IlSole24Ore* 22/08/2020 Focus bonus edilizia – Norme&Tributi.

Articolo: *IlSole24Ore* 04/08/2020 Focus bonus edilizia – Norme&Tributi.

Articolo: *Corriere Romagna* 04/08/2020 – Incentivo SismaBonus.

Articolo: *IlSole24Ore* 19/06/2020 Edilizie&Territorio – Interventi.

Articolo: *IlSole24Ore* 01/06/2020 Edilizie&Territorio – Superbonus.

Blog EDILTECNICO: articolo del 05/05/2020 - Titolo: Ponti, le nuove Linee Guida per la verifica dei ponti stradali esistenti.

Articolo: *INGENIO* 01/04/2020 Il “rischio zero” non esiste: proposte per un nuovo approccio

Articolo: *IlSole24Ore* febbraio 2020 Focus bonus edilizia – contributo sul Sismabonus.

Articolo: *Il Ponte* 09/01/2020 Ode ai ponti chiusi.

Articolo: *IlSole24Ore* 03/07/2019 Lo “SbloccaCantieri” e le pratiche sismiche: cosa cambia nelle procedure autorizzative dopo la Legge 55/2019 e come cambia il DPR380/2001.

Blog EDILTECNICO: articolo del 02/05/2019 - Titolo: Sblocca Cantieri: professionisti dell’edilizia, cosa cambia?

Giornale IL PONTE: intervista del 04/04/2019 - Titolo: Cultura della manutenzione.

**Testo:** Normativa Tecnica per le Costruzioni 2018 - MAGGIOLI (mar 2019) - Testo integrato e coordinato delle NTC 2018 e della circolare n. 7/2019, con commento.

**e-book:** Edilizia scolastica: Diagnostica delle strutture, efficientamento energetico, adeguamento sismico. Analisi dei finanziamenti e delle metodologie di progettazione (Coautore - MAGGIOLI editore - EdilTecnico).

Blog EDILTECNICO: articolo del 12/12/2018 - Titolo: Sicurezza delle costruzioni, riconoscere la pericolosità, diminuire il rischio (Coautore).

Blog EDILTECNICO: articolo del 21/11/2018 - Titolo: Sicurezza delle costruzioni, la scuola che fa scuola.

Blog EDILTECNICO: articolo del 22/10/2018 - Titolo: Sismabonus ed edifici esistenti; il progettista comunicatore.

Blog EDILTECNICO: articolo del 22/10/2018 - Titolo: Sismabonus ed edifici esistenti; classificazione e aspetti fiscali.

Blog EDILTECNICO: articolo del 04/09/2018 - Titolo: Il SismaBonus incontra gli edifici esistenti; a che punto siamo.

Intervista: *IlSole24Ore* 20/08/2018 - Gli ingegneri delle strutture chiedono ruoli ad hoc.

Intervista: *IlRestoDelCarlino* 17/08/2018.

Articolo: *IlSole24Ore* 18/07/2018 Focus lavori in casa.

Blog EDILTECNICO: articolo del 06/07/2018 - Titolo: CASA ITALIA chiude.

Blog EDILTECNICO: articolo del 13/06/2018 - Titolo: La sottile differenza tra PREVISIONE e PREVENZIONE.

Blog EDILTECNICO: articolo del 13/06/2018 - Titolo: NTC 2018: i riferimenti specifici alla muratura.

Blog EDILTECNICO: articolo del 24/04/2018 - Titolo: Parliamo di muratura. Non ne esiste solo una.

Magazine UP BigMat: numero di 25/2018 - Titolo: Progettisti al centro.

**Testo:** Normativa Tecnica per le Costruzioni 2018 - MAGGIOLI (feb 2018)

Blog EDILTECNICO: articolo del 20/02/2018 - Titolo: Scappare o pregare.

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 12/01/2018 - Titolo: Siamo tutti colpevoli.

Blog EDILTECNICO: articolo del 09/01/2018 - Titolo: Cézanne e l'assicurazione contro i terremoti.

Magazine FATE PRIMA: numero di 11/2017 - Titolo: La classificazione sismica degli edifici.

Blog EDILTECNICO: articolo del 10/09/2017 - Titolo: Responsabilità zero.

Articolo: Ingegneri.Info - articolo del 01/09/2017 - Titolo: Edilizia residenziale pubblica.

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 23/08/2017 - Titolo: Terremoto, abusivismo e situazione del patrimonio edilizio italiano.

Blog GREENHUB: articolo del 14/07/2017 - Titolo: Sicurezza degli immobili in Italia.

Blog EDILTECNICO: articolo del 10/07/2017 - Titolo: Torre Annunziata, così è se vi pare.

**Testo:** SISMAbonus, guida alla diagnosi e agli interventi – dossier *IlSole24Ore* Edilizia&Territorio (mar 2017) - coautore

Articolo: rivista *TerritoriDellaCultura* - Anno: 2017 - Numero: 28 - Titolo: Terremoti, edificato esistente, protezione dei beni culturali.

Blog EDILTECNICO: articolo del 23/05/2017 - Titolo: Di rischio, di pianti e di costi del terremoto.

Articolo: rivista *EùBios* - Anno: 2017 - Numero: 59/2017 - Titolo: Patrimonio edilizio e rischio sismico: dalla conoscenza alle nuove opportunità.

Blog EDILTECNICO: articolo del 01/04/2017 - Titolo: I geometri e il sisma.

Articolo: rivista *LIT* - Anno: 2017 - Numero: 03/2017 - Titolo: Classificazione sismica degli edifici.

Blog EDILTECNICO: articolo del 04/03/2017 - Titolo: Classificazione sismica degli edifici.

Blog EDILTECNICO: articolo del 17/02/2017 - Titolo: Le nuove NTC. Una certezza monolitica ...

Blog EDILTECNICO: articolo del 06/02/2017 - Titolo: Il mestiere di ingegnere.

**Testo:** *Ingegneria Sismica Italiana*, Quaderno tecnico n° 3 – Il Direttore dei Lavori: responsabilità, incarico, sentenze, assicurazione (ott 2016) - coautore

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 03/10/2016 - Titolo: Ingegneria delle Strutture Vs Renzo Piano.

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 26/09/2016 - Titolo: Emotional rescue.

Articolo: *INGENIO* - *INGENIO* web - numero Giugno 2016 - Titolo: Topolino più forte della politica.

Articolo: *INGENIO* - *INGENIO* web - numero Marzo 2016 - Titolo: Diventare cattivo. Confessioni di una mente pericolosa.

Articolo: *INGENIO* - *INGENIO* web - numero Febbraio 2016 - Titolo: ... all'improvviso, le classifiche! Essere (anti)sismici al tempo dei media

Articolo: *PROGETTAZIONE SISMICA* - Anno: 2016 - Numero: 03/2015 - Titolo: Sismica e sicurezza: le sfide di oggi e di domani

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 12/02/2016 - Titolo: Taiwan. Cosa ho imparato dal terremoto.

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 05/02/2016 - Titolo: La religione dei terremoti. Quando un paese illuminista ritorna al medioevo.

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 15/12/2015 - Titolo: Le tavole della legge. La rivoluzionaria revisione delle NTC

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Novembre 2015 - Titolo: Scuola per l'infanzia "Cip&Ciop". Dalla valutazione di sicurezza al progetto di miglioramento, fino alla demolizione con ricostruzione di edificio strategico

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Novembre 2015 - Titolo: Se potessi avere 40 milioni ... e San Francesco

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Ottobre 2015 - Titolo: California dreaming. Notizie fresche dalla west coast statunitense

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 07/10/2015 - Titolo: Il famoso match Cile vs Italia. Una partita terminata 8.3 a 0; ma si parla di terremoto

**Testo:** Rischio sismico. Terremoti, scienza, normativa e coscienza - GRAFILL editoria tecnica (set 2015)

Pubblicazione: ANIDIS - 15 Settembre 2015 - Titolo: Sicurezza sismica negli edifici storici aggregati; un programma sperimentale per il loro recupero mediante concessione di contributi mirati (atti del convegno)

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Giugno 2015 - Editoriale al Dossier "Vulnerabilità sismica"

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 25/06/2015 - Titolo: L'Acqua sotto i ponti. I Blues Brothers e le infrastrutture italiane

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Giugno 2015 - Titolo: Effetti di sito e vulnerabilità. L'importanza della conoscenza

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Maggio 2015 - Editoriale al Dossier "Retrofit e ristrutturazioni"

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Maggio 2015 - Titolo: COMPETENTE a chi?! Trattazione semiseria sulle competenze professionali

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Maggio 2015 - Titolo: IF CRASC'15, Ingegneria Forense, CRolli, Affidabilità Strutturale, Consolidamento

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Maggio 2015 - Titolo: EXPO2015, il punto sui collaudi

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 29/04/2015 - Titolo: Il terremoto in Nepal: dai concetti di rischio sismico alla sintesi di una catastrofe

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Aprile 2015 - Titolo: EXPO2015, l'esposizione delle magie

Articolo: LavoriPubblici.it - articolo del 23/02/2015 - Titolo: La sicurezza della verifica negli edifici esistenti: compiti e responsabilità

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Gennaio 2015 - Editoriale al Dossier "Vulnerabilità sismica"

Pubblicazione: VIII Giornata di Studi INU - 12 Dicembre 2014 - Titolo: Incentivazione fiscale e patrimonio edilizio esistente: un percorso virtuoso che parte dalla conoscenza (atti del convegno)

Articolo: PROMOZIONE ACCIAIO - numero Dicembre 2014 - Titolo: La scuola per l'infanzia "Cip&Ciop" a Molinella (BO)

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Ottobre 2014 - Titolo: Si può fare! L'ingegno e la tecnologia nella società delle leggi

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Luglio 2014 - Titolo: Chi ha paura degli edifici esistenti? Divagazioni sulla ricerca della sicurezza del nostro patrimonio edilizio

Articolo: INGENIO - INGENIO web - numero Maggio 2014 - Titolo: In teoria... In pratica... Istruzioni per la valutazione affidabilistica della sicurezza sismica di edifici esistenti - Riflessioni

Articolo: GAGARIN ORBITE CULTURALI - numero Maggio 2012 - Titolo: Tremare senza paura

**Testo:** La celletta della Madonna del Doccio; 1300 - 2004 storia e restauro - 2005 - La pieve poligrafica editore (RN)

**INTERVENTI  
PRESENTAZIONI  
DIDATTICA**

- 2020.08.05 relatore al webinar della Rete Professione Tecniche della provincia di Rimini sul SuperBonus.
- 2020.07.30 relatore al webinar di EdilPortale sul SuperBonus.
- 2020.07.27 relatore al webinar del Consiglio Nazionale Ingegneri sul SuperBonus.
- 2020.07.16 relatore al webinar "Italia antisismica" – CRESME.
- 2020.07.15 relatore al webinar di International Campus su SuperBonus.
- 2020.07.08 relatore al webinar di Ordine Ingegneri La Spezia su SuperBonus.
- 2020.07.01 relatore al webinar di Ordine Ingegneri La Spezia sulle nuove LLG sui ponti.
- 2020.06.30 relatore al webinar di CSPfea sulle nuove LLG sui ponti.
- 2020.06.25 relatore al webinar di International Campus e FIP su SismaBonus.
- 2020.06.24 relatore al webinar di Ordine Ingegneri Terni sulle nuove LLG sui ponti.
- 2020.01.04 relatore al seminario "Efficienza energetica e sicurezza strutturale" – KlimaHouse, Bolzano
- 2019.11.20 relatore al seminario "Approfondimenti tecnici e fiscali per la riqualificazione degli edifici" – AESS Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile, Modena
- 2019.11.15 relatore al seminario "Italia antisismica" – CRESME, ISI Ingegneria Sismica Italiana, Bologna
- 2019.11.08 relatore al seminario "Le Strutture esistenti e i nuovi soggetti operanti a seguito del DL SboccaCantieri" – Congresso nazionale CODIS, Firenze
- 2019.10.22 relatore al seminario "Rigenerazione urbana. Cessione del credito, Ecobonus, Sismabonus" – gruppo SGR, Rimini
- 2019.10.03 relatore al seminario "Ristrutturazione o ampliamento alberghiero con recupero dell'investimento" – CONFESERCENTI Romagna - Cesenatico
- 2019.10.03 docente al corso "Valutazione e progetto di scaffalature in zona sismica" – EUCENTRE – ISI Ingegneria Sismica Italiana
- 2019.09.26 docente al corso "Processi innovativi digitali nelle costruzioni" – OICE - Ordine degli Ingegneri di Padova
- 2019.06.14 docente al corso "NTC2018 + Circ2019" - Ordine degli Ingegneri di Terni
- 2019.06.08 relatore al seminario "Recupero e ricostruzione d'immobili" - Ordine degli Ingegneri di Ravenna
- 2019.05.08 docente al corso "NTC2018 + Circ2019" - Ordine degli Ingegneri di Carrara
- 2019.05.08 relatore al seminario "NTC2018 + Circ2019" – ATE Associazione Tecnologi per l'edilizia - Milano.

2019.03.13 relatore al seminario "Edilizia scolastica: fondi, efficientamento, antisismica, soluzioni tecniche" – BuildSmart, EdilTECNICO, MadeEXPO.

2019.02.28 docente al webinar "NTC2018 + Circ2019" - MAGGIOLI editore

2019.02.21 relatore al seminario "novità NTC2018" - Ordine degli Ingegneri di Firenze

2019.01.16 docente al corso "Sicurezza sismica e NTC2018" - Ordine degli Ingegneri di Bologna

2018 - Oltre ai corsi specifici elencati nel seguito, è docente per cicli di incontri di formazione professionale (frontali e webinar) per Professionisti per conto di PROSPECTA formazione e gruppo MAGGIOLI. Nello specifico su nuove normative tecniche (NTC2018), classificazione sismica e sismabonus.

2018.11.15 relatore al seminario "Future Build Tour " - Trieste

2018.11.14 docente al corso "Sicurezza sismica e NTC2018 " - Padova

2018.11.13 relatore al seminario "Classificazione sismica degli edifici. Normative, procedure, responsabilità" - Modena, settimana della bioarchitettura e sostenibilità

2018.10.24 relatore al seminario "Sismabonus e classificazione sismica: opportunità reali per riqualificare il patrimonio edilizio" - Ordine degli Ingegneri di Pisa

2018.10.23 relatore al seminario "Classificazione della vulnerabilità sismica dei fabbricati per la riduzione del rischio sismico e informazioni sugli incentivi fiscali" - Ordine degli Ingegneri di Venezia

2018.10.18 relatore all'evento ISI-CRESME "Italia antisismica" - Bologna SAIE

2018.10.03 docente al corso "Sicurezza sismica e NTC2018 " - Ordine degli Ingegneri di Terni

2018.10.02 docente al corso "Sismabonus e classificazione sismica: opportunità reali per riqualificare il patrimonio edilizio" - Collegio dei Geometri della provincia di Rimini

2018.09.27 relatore al seminario "Future Build Tour " - Trieste

2018.07.11 docente al corso "Sicurezza sismica e NTC2018 " - Rimini

2018.07.06 relatore all'assemblea ANDIL-CONFINDUSTRIA "COSTRUIRE IN LATERIZIO valenza architettonica e sicurezza antisismica" - Roma

2018.07.04 relatore al seminario "SismaBonus Prevenire meglio che ricostruire" – Ancona

2018.06.22 docente al corso "Le NTC2018" - Ordine degli Ingegneri di Grosseto

2018.05.30 docente al corso "Sismabonus e classificazione sismica: opportunità reali per riqualificare il patrimonio edilizio" - Ordine degli Architetti di Reggio Emilia

2018.05.29 relatore al seminario "La riqualificazione condominiale integrata" - Modena

2018.05.04 docente al corso "Sismabonus. La riduzione del rischio sismico e gli incentivi fiscali" - Ordine degli Architetti di Bologna

2018.04.18 relatore all'evento ISI-CRESME "Italia antisismica" - Macerata

2018.04.17 docente al corso "Sismabonus e classificazione sismica: un'opportunità per il nostro patrimonio edilizio" - Ordine degli Ingegneri di Carrara

2018.02.21 relatore all'evento ISI-CRESME "Italia antisismica" - Roma

2018.02.20 docente al corso "Classificazione sismica degli edifici esistenti" - Ordine degli Ingegneri di Carrara

2018.02.06 relatore all'evento ISI-CRESME "Italia antisismica" - Modena

2017 - Oltre ai corsi specifici elencati nel seguito, è stato docente per alcuni cicli di incontri di formazione professionale (frontali e webinar) per Ingegneri, Architetti, Geometri per conto di PROSPECTA formazione.

2017 - Oltre ai corsi specifici elencati nel seguito, è stato relatore per il ciclo di seminari a cura di ANIT "Comfort e sicurezza in edilizia. La progettazione antisismica"

2017.11.17 relatore all'evento OFFICINA L'AQUILA

2017.10.25 relatore all'evento FEDERCOMATED Roma

2017.10.21 relatore all'evento "100 anni dal terremoto di Rimini"

2017.10.20 docente al corso "Classificazione sismica degli edifici esistenti"  
Ordine degli Ingegneri di Ravenna

2017.06.29 relatore all'evento "Patrimonio edilizio e rischio sismico" organizzato da FederCasa a Norcia.

2017.06.06 relatore all'evento "Tecnologie e progetti per costruire nel costruito" a Cesena.

2017.05.30 responsabile scientifico e docente al corso "Tecnologie in zona sismica" - MAGGIOLI  
formazione - Catania

2017.04.27 presentazione "Classificazione sismica degli edifici esistenti" - ANCE Veneto

2017.04.27 docente al corso "Classificazione sismica degli edifici esistenti" - Ordine degli Ingegneri di  
Vicenza

2017.04.14 docente al corso "Classificazione sismica degli edifici esistenti" - Ordine degli Ingegneri di  
Rimini

2017.04.12 docente al corso "Classificazione sismica degli edifici esistenti" - MAGGIOLI formazione -  
Bologna

2017.04.11 docente al corso "Classificazione sismica degli edifici esistenti" - Ordine degli Ingegneri di  
Modena

2017.03.21 docente al corso "Riqualificazione degli edifici esistenti" - PROSPECTA formazione - Torino

Partecipazione televisiva: RaiTre Officina Italia 2017.01.28

2017.01.27 presentazione "Progettazione antisismica: requisiti per edifici e mappatura" KLIMAHOUSE -  
ANIT

2016.12.01 presentazione "Classificazione della vulnerabilità sismica dei fabbricati per la riduzione del  
rischio sismico" Ordine degli Ingegneri dell'Aquila

2016.11.08 presentazione "SISMABONUS e Condomini: istruzioni per l'uso, responsabilità di  
amministratori e professionisti" salone ECOMONDO

Partecipazione televisiva: PingPong Teleromagna 27/10/2016

2016.10.21 presentazione "Patrimonio edilizio e rischio sismico: il futuro del professionista nella sfida con  
il passato" salone SAIE2016

2016.10.05 docente Corso Base di H&D Academy per Progettisti - Harley&Dickinson - Milano

Partecipazione televisiva: SkyTG24 02/09/2016

Diretta streaming: LavoriPubblici.it 13/09/2016

Partecipazione televisiva: PingPong Teleromagna 15/09/2016

2016.03.17 docente al corso "Introduzione a costruzioni e rischio sismico" - ANACI - sezione della  
Provincia di Rimini

2016.01.21 presentazione "Conoscere ed affrontare il rischio sismico" Rimini, istituto scolastico VI Circolo

2015.11.12 docente al corso "Interventi sugli edifici esistenti" - Ordine degli Architetti, Paesaggisti e  
Pianificatori della Provincia di Rimini

2015.10.14\_15 docente al corso "Progettisti impianti piping oil & gas" - Confindustria Pesaro (PU)

2015.05.16 presentazione "Conoscere ed affrontare il rischio sismico" Rimini, manifestazione  
"EmergeRimini"

2015.05.07 presentazione "Gli edifici in aggregato: conoscenza e possibilità di intervento" Ferrara

2014.11.06 docente al corso "Strutture in acciaio" - Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di  
Bologna e provincia



2014.10.28 docente al corso "Acciaio e recupero dell'esistente" - Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di Bologna e provincia

2014.09.19 docente al corso "Rischio sismico, normative e interventi strutturali" - Ordine degli Architetti, Paesaggisti e Pianificatori della Provincia di Rimini

2014.05.06 presentazione "Progettare interventi antisismici negli edifici aggregati. Problemi e soluzioni dalla scala urbana a quella edilizia" Bologna

2014.03.25 presentazione "Progettare interventi antisismici negli edifici aggregati. Problemi e soluzioni dalla scala urbana a quella edilizia" Bologna

2013.11.20 presentazione "Nuove attenzioni nella prevenzione sismica italiana" Trieste

2013.06.10 presentazione "Interventi di ricostruzione negli edifici aggregati" regione Emilia-Romagna

2013.05.08 presentazione "SmartVillage" Coriano (RN)

2013.02.08 presentazione "I venerdì dell'urbanistica" Cattolica (RN)

2013.01.29 tavola rotonda "L'informazione in materia di Protezione Civile" Rimini

2012.10.29 presentazione salone "SmartCity" Bologna



**VARIE** [ Ulteriori informazioni e documentazione sugli interventi effettuati possono essere reperite su [www.ingegneriadellestrutture.it](http://www.ingegneriadellestrutture.it) ]

*Il Dott. Ing. Andrea Barocci è informato, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003 e s.m.i, del fatto che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la dichiarazione viene resa e di autorizzarne pertanto il trattamento ai sensi del D.Lgs succitato.*