



*Organico Societario:* arch. Alessio Marini  
arch. Andrea Chiappetti



*Studio di Architettura:* **ARKTEAM architetti**  
di Marini arch. Alessio & Chiappetti arch. Andrea, s.s.

*Sede Operativa principale:* Via C. A. Vecchi, 4 - 63100 Ascoli Piceno – Italy  
*Ulteriore sede:* Viale De Gasperi n.14 - 63100 Ascoli Piceno – Italy  
*Telefono:* 0736 521 212  
*e-mail:* [info@arkteam.com](mailto:info@arkteam.com)  
*pec:* [info@pec.arkteam.com](mailto:info@pec.arkteam.com)

### **architetto Alessio Marini – founder & manager architect – legale rappresentante**

*data di nascita:* Ascoli Piceno il 30/09/1978  
 *sesso:* maschio  
*residenza:* Ascoli Piceno (AP)  
*cod.fisc.:* MRN LSS 78P30 A462S  
*iscrizione Albo:* Ordine degli Architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori di Ascoli Piceno al n.749  
*abilitazione prof.:* Conseguimento dell'abilitazione alla professione di architetto presso l'Università di Architettura di Pescara anno 2006  
*titolo di studio:* **laurea in architettura (votazione 110 e lode) il 21/04/2006**  
*altre qualifiche:*

- a) Diploma da Geometra presso l'Istituto Tecnico "Umberto I" di Ascoli Piceno, Abilitazione ed iscrizione all'Albo professionale fino all'anno 2006 e svolgimento della libera professione da geometra dal 2004 a tutto il 2006 (stesso studio tecnico).
- b) Disegnatore e Progettista dell'architettura ecocompatibile (F.S.E. - Livello di Specializzazione: Il Livello Post Diploma) conseguito presso il Centro Locale per la Formazione di San Benedetto del Tronto in data 21/04/2004.
- c) Dal 2007 al 2010 socio dello studio tecnico associato "Marini & Chiappetti Architetti Associati"
- d) Dal 2009 socio legale rappresentante della società di architettura denominata "Arkteam Architetti s.s."
- e) Dal 2011 Cultore della materia di "Storia dell'architettura e restauro" presso l'Università degli Studi di Camerino (sede di Ascoli Piceno), con integrazione nelle commissioni degli esami di profitto;
- f) Dal 2007 al 2013 assistenza e collaborazione universitaria con il prof. Francesco Maria Quinterio, professore ordinario titolare del corso di "Teoria e storia del Restauro" presso l'Università degli Studi di Camerino (sede di Ascoli Piceno), corso di laurea in Scienze dell'Architettura.
- g) Coordinatore per la progettazione ed esecuzione della sicurezza dei lavori L.81/2008
- h) CTU presso il tribunale di Ascoli Piceno
- i) Corso di perfezionamento e specializzazione "La Conciliazione civile e commerciale" (50 ore D.M. 180/2010) presso sede Media.con s.r.l., Organismo di Mediazione accreditato con PDG 9/04/2011 al n.211, Settembre/Ottobre 2011,
- j) Corso di Formazione: Formazione Generale sui temi della Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.), presso Provincia di Fermo (26 ore\_ Settembre 2014)
- l) Corso di formazione attestato: "Restauro e conservazione del patrimonio architettonico" (9 ore\_ dicembre 2016)
- m) Corso di formazione attestato: "Aggiornamento coordinatore della sicurezza – D. Lgs. 81/08" (40 ore\_ settembre 2016 e Novembre 2021)
- n) Corso di formazione attestato: "Contabilità dei lavori pubblici" (3 ore\_ luglio 2017)
- o) Corso di formazione attestato: "Adeguamento sismico con materiali compositi" (14 ore\_ aprile 2017)
- p) Corso di formazione attestato: "Il BIM nella progettazione dell'edificio" (10 ore\_ luglio 2017)
- q) Corsi di aggiornamento su varie materie

**architetto Andrea Chiappetti – founder architect – legale rappresentante**

- data di nascita:* 26/07/1976  
 *sesso:* maschio  
 *residenza:* Senigallia (AN)  
 *cod.fisc.:* CHP NDR 76L26 I608I  
 *iscrizione Albo:* Ordine degli Architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori di Ascoli Piceno al n.603  
 *abilitazione prof.:* Conseguimento dell'abilitazione alla professione di architetto presso l'Università di Architettura di Pescara anno 2002  
 *titolo di studio:* **laurea in architettura (votazione 110 e lode) il 14/12/2001**  
 *altre qualifiche:* a) Dal 2007 al 2010 socio dello studio tecnico associato "Marini & Chiappetti Architetti Associati"  
 b) Dal 2009 socio legale rappresentante della società di architettura denominata "Arkteam Architetti s.s."  
 c) **Master di I livello in comunicazione e rappresentazione digitale per l'architettura**  
 d) Coordinatore per la progettazione ed esecuzione della sicurezza dei lavori L.81/2008  
 e) Iscrizione all'albo CTU presso il tribunale di Ascoli Piceno  
 f) Corso di Formazione: Formazione Generale sui temi della Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.), presso Provincia di Fermo (26 ore\_ Settembre 2014)  
 g) corso formazione attestato: "Restauro e conservazione del patrimonio architettonico" (9 ore\_ dicembre 2016)  
 h) corso di formazione attestato: "Aggiornamento coordinatore della sicurezza – D. Lgs. 81/08" (40 ore\_ settembre 2016)  
 i) corso di formazione attestato: "Contabilità dei lavori pubblici" (3 ore\_ marzo 2017)  
 l) corso di formazione attestato: "Adeguamento sismico con materiali compositi" (14 ore\_ marzo 2017)  
 m) corso di formazione attestato: "Il BIM nella progettazione dell'edificio" (12 ore\_ novembre 2016)  
 n) Corsi di aggiornamento su varie materie

**Certificazioni dello Studio**

- Arkteam Architetti dal 2020, nell'intento di veder riconoscere in maniera formale e ufficiale da parte del mercato il proprio impegno verso la qualità, ha istituito un **Sistema di Gestione per la Qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9001 certificato dall'ente ABICert (certificato n. QBC704)** valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-21 nella revisione corrente per l'area di applicazione:
  - *Progettazione architettonica, infrastrutturale e strutturale di opere pubbliche e private*
  - *Direzione lavori, contabilità lavori e coordinamento per la sicurezza di opere pubbliche e private*
  - *Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione/approvazione ai sensi della normativa vigente*



Per mantenere e ottimizzare tale sistema è stata elaborata una politica specifica nell'ottica del miglioramento continuo, definendo obiettivi che ognuno deve impegnarsi a raggiungere e che saranno tradotti in traguardi concreti e misurabili attraverso specifici piani di miglioramento.

**Capacità e competenze professionali dello Studio**

- Progettazione architettonica in grande scala: poli industriali, centri commerciali ecc... ;
- Progettazione architettonica: nuova edificazione, ristrutturazioni, restauro e risanamento architettonico, manutenzioni straordinarie e ordinarie;
- Progettazione urbanistica e pianificazione territoriale: Piani Attuativi, accordi di programma;
- Progettazione strutturale: opere in calcestruzzo armato, in acciaio e in legno;
- Direzione dei lavori e Contabilità cantiere;
- Interior design e Architettura d'interni;

- Sicurezza nei cantieri, Accatamenti, Consulenze, Stime e perizie.
- Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione/approvazione ai sensi della normativa vigente

## Licenze attive programmi

### AUTODESK



### Licenze Autodesk per Progettazione edilizia, infrastrutture, energetica e costruzione

Revit Autodesk 2023 - AutoCAD 2023 - FormIt Pro - Autodesk Docs - Insight - 3ds Max 2023 - Civil 3D - Insight - Navisworks Manage - InfraWorks - ReCap Pro - Advance Steel - Robot Structural Analysis Professional - Structural Bridge Design - Autodesk Rendering - Vehicle Tracking - Fabrication CADmep

### Programma Calcolo Strutturale: STS - CDS WIN



### Renderig Software e Architectural Visualization: licenza LUMION 12.5



### Progettazione Termica: licenza ACCA - Termus

### Computi metrici: licenza ACCA - PRIMUS



### Capitolati documenti e relazioni, banca dati: licenza ACCA - PRIMUS-C

### Sicurezza D.Leg. 81/2008: licenza ACCA - CERTUS

### Microsoft 365 (Licenza Office 2021, Power Point, Outlook, Word, Excel, Acces, Publisher, OneNote)

## Conoscenze informatiche dello Studio

- Pacchetto OFFICE della Microsoft
- Ottima padronanza di REVIT AUTODESK e utilizzo a 360° del BIM
- Ottima padronanza di AUTOCAD in tutte le versioni più diffuse sia 2D che 3D e di 3D-STUDIO max e viz e renderizzatori vari.
- programmi Strutturali quali CDS Win della STS;
- Utilizzo di Lumion 12 renderizzatore.
- Buona conoscenza dei più diffusi programmi di grafica sia raster che vettoriale (COREL DRAW, PHOTOSHOP, COREL PHOTO PAINT, ecc.)
- Buona conoscenza di tutte le nozioni generali di informatica (da WINDOWS a INTERNET) e in special modo dell'informatica applicata all'architettura (calcoli strutturali, computi metrici, ecc.)

## Selezioni e partecipazioni:

- Studio selezionato ed invitato alla **9° edizione del forum internazionale di architettura Perspective Europe 2018, fondato dalla rivista THE PLAN** (forum di networking a invito). Panel Discussion su: "Qualità: immaginare un mondo migliore" presso l'Hotel Excelsior di Venezia nelle giornate 21 - 23 maggio 2018.
- Studio selezionato ed invitato alla **10° edizione del forum internazionale di architettura Perspective Europe 2019, fondato dalla rivista THE PLAN** (forum di networking a invito), presso Hotel Rome Cavalieri, 26 - 28 maggio 2019.
- Studio selezionato ed invitato all' **edizione del forum internazionale di architettura Perspective Virtual 2021, fondato dalla rivista THE PLAN** (forum di networking a invito), evento virtuale, 30 - 31 marzo 2021.

## PRINCIPALI LAVORI ESEGUITI E/O IN CORSO DI ESECUZIONE E REALIZZAZIONE

### Quinquennio 2022/2021/2020/2019/2018

- **LUNGOMARE DI PORTO SAN GIORGIO (FM)**, Intervento di rigenerazione urbana zona sud lungomare cittadino mediante riqualificazione e adeguamento aree pedonali e ciclabili per incentivare la mobilità sostenibile (CUP: J67h21003710001 – CIG 9260505a78), LOTTO 1° da Concessione 23 a Concessione 54, Determina Reg. Gen. n.1003 del 09/06/2022.  
Committente: “Comune di Porto San Giorgio” (FM).  
Importo dei lavori complessivo dell’opera (stimato): 3.050.000,00  
In corso di progettazione  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  
- **CONAD a Magliano di Tenna (FM)**, Piano attuativo su area commerciale sita a Magliano di Tenna in Zona D3 – Zone distributive e commerciali normata dagli art. 30 e 34 delle NTA del PRG Comunale in conformità allo strumento urbanistico. Rilievi, Piano di lottizzazione, direzione lavori per la realizzazione delle opere di urbanizzazione, progettazione esecutiva, rotatoria su strada provinciale di accesso al lotto, **lottizzazione di mq circa 30.000 mq** per la realizzazione di due medie strutture di vendita.  
Committente: “Brick s.r.l” – Monsampolo del Tronto (AP)  
Importo dei lavori complessivo dell’opera (stimato): *non calcolato*  
In corso di progettazione, consegna prevista settembre 2022  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  
- **UFFICI ASSICURAZIONI GENERALI**, Nuovo Concept design, Progettazione architettonica degli interni e dell’arredo, direzione dei lavori artistica, della nuova unità assicurativa “Generali Assicurazioni” di San Benedetto del Tronto (AP) di circa 120 mq.  
Committente: “Damiani &Gatti Assicurazioni snc” – Ascoli Piceno (AP)  
Importo dei lavori complessivo dell’opera (stimato): *non calcolato*  
In corso di realizzazione, consegna prevista settembre 2022  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  
- **VERIFICA PREVENTIVA della progettazione definitiva - esecutiva (art. 26 del DLgs 50/2016 e ss.mm.ii.)** – Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione/approvazione ai sensi della normativa vigente) del progetto relativo all’**“Adeguamento Sismico dell’edificio scolastico Scuola Infanzia e Primaria Tofare”** ad Ascoli Piceno (AP); Intervento: CUP: C31B21002520001 - CIG: Z123637A29, affidamento con trattativa MEPA n. 2124733, Identificativo univoco dell’offerta 1317378.  
Committente: Comune di Ascoli Piceno (AP)  
Importo totale dei lavori: € 2.682.000,00 circa  
Verifica in corso
  
- **TESLA a Porto Sant’Elpidio (FM)**, Progettazione architettonica e progettazione tecnica, pratiche edilizie, direzione dei lavori architettonica e coordinamento sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, coordinamento generale, per la **realizzazione di stazione di ricarica di veicolo elettrici a marchio “TESLA”** sull’area vicino allo svincolo autostradale di Porto Sant’Elpidio (FM).  
Committente: “Tesla Italy srl” – Milan Italy  
Importo dei lavori complessivo dell’opera (stimato): non specificato  
Progettazione definitiva completata, inizio lavori, fine prevista 15/07/2022
  
- **LANDSCAPE DESIGN PODERE SANTA LUCIA – TOSSICIA (TE)**, incarico professionale per il progetto architettonica per la sistemazione esterna del complesso denominato “Podere Santa Lucia” a Tossicia (TE), realizzazione degli spazi esterni, realizzazione di una piscina, solarium, spazi aperti, progettazione illuminotecnica parco e piscina, percorsi, open bar, ecc...  
Committente: D’Adiutorio Costruzioni spa

Importo totale dei lavori presunto: circa 600.000,00 €.

Fase progettuale terminata e consegnata

Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- **CONAD a Sant'Egidio alla Vibrata (TE)**, Progettazione architettonica e progettazione strutturale, pratiche edilizie, direzione dei lavori architettonica e strutturale, coordinamento sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, coordinamento generale, contabilità lavori e pratiche catastali del **complesso a destinazione commerciale denominato "CONAD", a Sant'Egidio alla Vibrata (TE) di circa 2.000 mq** oltre spazi esterni, sull'area Ex Maglificio Gran sasso.  
Committente: "Brick s.r.l." – Monsampolo del Tronto (AP)  
Importo dei lavori complessivo dell'opera (stimato): 2.500.000,00 €.  
Progettazione definitiva completata, incarico di febbraio 2022  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  
- **PNRR, ANELLO PANORAMICO: REALIZZAZIONE DI UN PERCORSO CICLOPEDONALE INTORNO AL CENTRO STORICO DI FORCE PER PROMUOVERE LA MOBILITÀ LENTA**", Servizi tecnici di ingegneria e architettura inerenti la progettazione di fattibilità tecnica ed economica, definitiva ed esecutiva, il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione.  
Committente: Comune di Force  
Incarico in data 12/01/2022  
Fattibilità tecnico economica validata, in fase di redazione del progetto esecutivo
  
- **STADIO COMUNALE CINO E LILLO DEL DUCA ASCOLI PICENO - RICOSTRUZIONE DELLA CURVA SUD.** Servizio di supporto al RUP nella redazione del D.P.P. per l'intervento di "Nuova costruzione della Curva sud dello stadio Cino e Lillo Del Duca" nel Comune di Ascoli Piceno. Progetto preliminare, stima sommaria dei costi e schemi grafici.  
Committente: Comune di Ascoli Piceno  
Importo dei lavori: 4.500.000,00 €  
Incarico stipulato il 17/12/2021, lavoro consegnato a Marzo 2022.  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  
- **PSR, PROGRAMMA STRAORDINARIO DI RICOSTRUZIONE, DI CUI ALL'O.C.S.R. N.107 DEL 22/08/2020, PER IL TERRITORIO DEL COMUNE DI MONTEMONACO (AP)**  
Committente: Comune di Montemonaco  
Incarico in data 15/12/2021  
In fase di redazione, consegna avvenuta
  
- **PISCINA al "RELAIS RISTORANTE CORTE DEI TINI" a VILLA VOMANO (TE)**, incarico professionale per il progetto architettonico e strutturale e relativa direzione lavori, computazione e direzione artistica, per la realizzazione di una piscina/benessere sul Relais Corte dei Tini a Villa Vomano (TE).  
Committente: OVERSEAS BUILDING INVESTMENTS S.R.L.  
Importo totale dei lavori presunto: circa 750.000,00 €.  
In fase di realizzazione, progettazione esecutiva terminata, fase cantiere edile  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  
- **PENSILINE STRADALI PUBBLICHE.** Affidamento Servizio Tecnico di Progettazione Preliminare ed Esecutiva, Direzione Lavori, Contabilità e Certificato regolare Esecuzione per l'intervento di "Riqualficazione delle fermate di trasporto pubblico locale n.383-384 nel Comune di Altidona"  
Committente: Comune di Altidona.  
Importo dei lavori: circa 50.000,00 € circa  
Lavoro terminato.  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  
- **VERIFICA PREVENTIVA della progettazione esecutiva (art. 26 del DLgs 50/2016 e ss.mm.ii.)** - (Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione/approvazione ai sensi della normativa vigente) del progetto esecutivo

- relativo alla “**Realizzazione di un centro polifunzionale per le attività assistenziali (CASA DI RIPOSO E RESIDENZA PROTETTA PER ANZIANI) a Comunanza (AP)**” – Intervento 11IR194/G1”, affidamento del servizio con determina del Responsabile Ufficio Tecnico n.127 del 07/09/2021  
 Committente: Comune di Comunanza (AP)  
 Importo totale dei lavori: €. 2.682.000,00 circa  
Verifica in corso
- Progettazione definitiva-esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dell'intervento denominato realizzazione di una **REALIZZAZIONE DELLA ROTATORIA INTERSEZIONE TRA LA S.P. 224 "PALUDI" E LA S.S. 16 "ADRIATICA" nel Comune di FERMO (FM)**; CIG:ZA83008605; CUP: C61B19000310001  
 Committente: Amministrazione Provinciale di Fermo  
 Importo stimato dei lavori: circa 450.000,00 €  
Progettazione definitiva in corso di esecuzione
  - **CICLOVIA DELLE MARCHE**, incarico professionale per il progetto di livello definitivo/esecutivo (compreso coordinamento della sicurezza dell'intervento denominato “COLLEGAMENTO DAL PONTE SUL FIUME TRONTO AL PARCO NATURALE DELLA SENTINA”, CUP B81F18000450001 - CIG Z062DC193D.  
 Committente: Regione Marche, Servizio tutela e gestione e assetto del territorio  
 Importo totale dei lavori presunto: circa 1.071.000,00 €.  
In fase di progettazione esecutiva
  - **VERIFICA PREVENTIVA** del progetto esecutivo relativo al “**Consolidamento e Messa in Sicurezza del Versante Sud-Est del Centro Abitato di Force**” – Intervento 11IR194/G1”, affidamento del servizio con determinazione n.216 del 08/10/2020.  
 Committente: Comune di Force – Servizio Area Tecnica e Vigilanza  
 Importo totale dei lavori: €. 1.600.000,00 circa  
Verifica terminata e consegnata
  - Progettazione architettonica, strutturale di un intervento di ristrutturazione di “**edificio residenziale**” a mezzo di Demolizione e ricostruzione con ampliamento di fabbricato ai sensi dell'art. 1 della l.r. n. 22 del 08/10/2009 e smil, sito a Porto San Giorgio (FM) Lungomare Gramsci di mc complessivi pari a 3.300 circa e superficie lorda di mq 1.100,00.  
 Committente: Privato  
 Importo stimato dei lavori: 1.650.000,00 €  
In corso di approvazione comunale  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
  - Progettazione definitiva-esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dell'intervento denominato realizzazione di una **ROTATORIA ALL'INCROCIO TRA LA S.S. 16 ADRIATICA (KM 362+550), LA S.P. 84 TORRE DI PALME E LA STRADA COMUNALE VIA DEI PALMENSÌ nel Comune di FERMO (FM)**; cig: zef2d4057b  
 Committente: Amministrazione Provinciale di Fermo  
 Importo stimato dei lavori: circa 500.000,00 €  
Progettazione esecutiva terminata
  - **REDAZIONE DEL PROGRAMMA STRAORDINARIO DI RICOSTRUZIONE, DI CUI ALL'O.C.S.R. N.107 DEL 22/08/2020, PER IL TERRITORIO DEL COMUNE DI FORCE.**  
 Committente: Comune di Force  
 Incarico in data 07/04/2021  
Programma consegnato il 03/09/2021 dopo consultazione pubblica del 27 Agosto 2021
  - **Ristrutturazione edificio “Ex colonia – F. Quaglia**”, attraverso il recupero del complesso immobiliare, di proprietà comunale, sito nel centro storico cittadino e comprendente unità immobiliari ad uso abitativo/ricettivo. Incarico con Determina n.1 del 25/01/2021  
 Committente: Amministrazione Comuna di Penna San Giovanni (MC)  
 Importo stimato dei lavori: circa 77.000,00 €  
Progettazione esecutiva terminata, in fase di inizio lavori edili

- **VILLA UNIFAMILIARE.** Progettazione architettonica ed esecutiva per la **realizzazione di una villa unifamiliari** a mezzo di demolizione e ricostruzione con ampliamento di unità immobiliari, site ad Ascoli Piceno, in via Sassari. Composta da piano interrato, piano terra e secondo, di mq 300 circa più spazi esterni.  
*Committente: Privato.*  
Importo stimato dei lavori: 800.000,00 €  
In corso di esecuzione  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica, strutturale per la realizzazione di uno stabilimento balneare “**CHALET**” a **Cupramarittima (AP)**, concessione n. 37 di superficie circa 150 mq oltre esterno e terrazza panoramica di 120 mq circa sito a Cupramarittima (AP) lungomare Viale Bergmark.  
*Committente: Privato*  
Importo stimato dei lavori: 400.000,00 €  
In corso di approvazione con Permesso di costruire  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i lavori di “**Completamento consolidamento e riduzione rischio idrogeologico versante Nord del capoluogo 2° stralcio**” del **Comune di Lapedona (FM)** finanziati con Dec. Dir. Regione Marche nr. 110 del 20/11/2019 con stanziamento di € 100.000,00 per il Comune di Lapedona. Incarico professionale per redazione del progetto definitivo/esecutivo affidato con determinazione del Responsabile del Servizio n. 14 del 15/04/2020.  
Importo totale dei lavori finanziati: 100.000,00 €.  
Lavori conclusi
- Restyling della “**Sala Tiffany**” del **complesso congressuale “Casale” sito a Colli del Tronto (AP)**, Interventi di manutenzione straordinaria e lavori di riqualificazione edile/architettonica/ impiantistica della sala Tiffany ai fini del raggiungimento dell’obiettivo “disciplinare MEETING” ai sensi della DGR. 994/2014, bando POR MARCHE FESR 2014-2020 - ASSE 8 - Azione 23.2 - INTERVENTO 23.2.2 - Finanziamento delle piccole e medie imprese per il miglioramento della qualità, sostenibilità ed innovazione tecnologica delle strutture ricettive.  
Progettazione architettonica e esecutiva, pratica edilizia e relativa direzione dei lavori.  
*Committente: Casale di Spinelli Catia e f.lli snc*  
Importo totale dei lavori: circa 450.000,00 €.  
Eseguito: sala in uso e lavori completati.  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione di fattibilità tecnico economica dei lavori di “**Riqualificazione del Lungomare di Porto San Giorgio**”. Affidamento di incarico per la progettazione di fattibilità tecnica economica per la Riqualificazione del Lungomare di Porto San Giorgio (FM) con determina reg. gen. n°2648 del 24/12/2019 - Settore Servizi Tecnici del Territorio - Comune di Porto San Giorgio. *Progettazione completata e approvazione Giunta Comunale avvenuta.*
- Progettazione architettonica, strutturale e interior design di un **edificio commerciale** al piano terra a **destinazione bar-ristorante-braceria** su immobile da demolire e ricostruire sito a Marcelli di **Numana (AN)** di mq complessivi 250 circa oltre spazi esterni (400 mq) e terrazza superiore.  
*Committente: Privato*  
Importo stimato dei lavori: 500.000,00 €  
Lavori conclusi a Luglio 2021 struttura in funzione  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica definitiva per la realizzazione del **NUOVO POLO UNIVERSITARIO UNIMC – EX FORO BOARIO** a Macerata, sull’area ex Foro Boario, Piazza Pizzarello in corso di riqualificazione di mc complessivi 26.000,00 circa oltre spazi esterni.  
*Committente: Privato e Unimc*  
Importo stimato dei lavori: superiore a 3.000.000,00 € (non calcolato analiticamente)  
Progettazione definitiva conclusa in fase di approvazione  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- **CICLOVIA DELLE MARCHE**, redazione del progetto di fattibilità tecnico ed economica relativo a “COLLEGAMENTO DAL PONTE SUL FIUME TRONTO AL PARCO NATURALE DELLA SENTINA”, CUP B81F18000450001 - CIG Z8B27462B2.  
Committente: Regione Marche, Servizio tutela gestione e assetto del territorio  
Importo totale dei lavori presunto: circa 1.071.000,00 €.  
Conferenza dei servizi avvenuta e approvazione conclusa
- Interior design di una **Villa cielo terra sita a Sant’Egidio alla Vibrata (TE)** di mq complessivi 350 circa. Composta da piano terra, piano primo, piano secondo e piano mansardato.  
Committente: Privato  
Importo stimato dei lavori: 200.000,00 €  
Lavoro realizzato e concluso  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- **Ponte ciclopedonale sul fiume “Ete Vivo” e relative piste ciclabili annesse. Interventi per lo sviluppo della mobilità ciclopedonale-completamento della ciclovia adriatica tra i comuni di Fermo e Porto San Giorgio.**  
Importo totale dei lavori: 1.333.333,00 €  
Committente: Comune di Fermo.  
Affidamento di incarico per la direzione lavori architettonici, contabilità e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione con determina n°316 del 16-05-19, Registro generale n. 964 - Settore Lavori pubblici, ambiente ed urbanistica - Comune di Fermo. In corso di esecuzione  
Affidamento di incarico per la progettazione esecutiva architettonica e coordinamento sicurezza in fase di progettazione con determina n°670 del 17-10-2018- Settore Lavori pubblici, ambiente ed urbanistica - Comune di Fermo. Progetto consegnato e validato dal RUP il 24.01.2019.  
Affidamento di incarico di collaborazione alla redazione del progetto definitivo con determina n°694 del 29-11-2017- Settore Lavori pubblici, ambiente ed urbanistica - Comune di Fermo, con cui si è partecipato al Bando POR FESR Marche 2014-2020 –Asse 4 – OS 14 – Azione 14.3 “ Interventi per lo sviluppo della mobilità ciclopedonale – Completamento della Ciclovia Adriatica”. Il progetto ha ottenuto un finanziamento pari a 933.000,00 €, con importo totale dei lavori di 1.333.333,00 €. (Decreto del Dirigente della P.F. Trasporto Pubblico Locale, Logistica e Viabilità n°794 del 26/05/2018)  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- **EVENTO SAP NOW MILANO 2018, #sapnow 2018, concept del forum e degli spazi espositivi**, studio della distribuzione, restituzione tridimensionale degli ambienti interni e dei Teatri, Spazi per partners, Show Case, Plenaria (Arena), Leonardo, Area Net working, Sap Business One, esecutivi grafici di realizzazione. Mq totali di esposizione 12.000,00 circa  
Location: Fiera Milano City, Padiglione 3  
Committente: Stipa spa for Hi-Com  
Evento avvenuto Ottobre 2018  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- **Progettazione architettonica e direzione lavori “Scuola secondaria di primo grado a Fermo”**, progetto aggiudicatario dell’indagine di mercato finalizzata alla ricerca di un immobile in locazione da destinare alle attività scolastiche - Settore Lavori pubblici, ambiente ed urbanistica - Comune di Fermo, determina di affidamento operatore economico n° 862 del 21-12-18). **Attuale sede della scuola media Betti all’ex Ristorante Mario di Fermo.**  
Progettazione architettonica ed esecutiva, pratica edilizia e relativa direzione dei lavori.  
Committente: Marina Immobiliare srl.  
Importo totale dei lavori: circa 350.000,00 €.  
Prestazione Conclusa; immobile attualmente in uso per le attività scolastiche della Scuola Media Betti di Fermo.  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- **Realizzazione di n° 2 rotatorie sul territorio comunale di Altidona (località Marina di Altidona).**  
**Committente: Comune di Altidona. Importo dei lavori: circa 190.000,00 € (rotatoria R1) + 100.000,00 € (rotatoria R2).**

Affidamento di incarico per redazione di progettazione preliminare/studio di fattibilità tecnico economica ai fini della realizzazione di n° 3 rotatorie sul territorio comunale di Altidona (località Marina di Altidona) con determina n°28 del 14-09-2018- Settore Lavori pubblici ed ambiente - Comune di Altidona.

Affidamento di incarico per redazione di progettazione definitiva esecutiva, direzione lavori e sicurezza per la realizzazione di n° 2 rotatorie sul territorio comunale di Altidona (località Marina di Altidona) con determina n°46 del 28-11-2018- Settore Lavori pubblici ed ambiente - Comune di Altidona.

Progetto consegnato e validato dal RUP; lavori in corso di esecuzione. Rotatoria R1 lavori completati.

- **Cimitero per animali d'affezione a Maltignano (AP).**

Affidamento di incarico per redazione di progettazione preliminare/studio di fattibilità tecnico economica con determina di affidamento incarico n° 183 del 02-08-18).

Committente: Consorzio di sviluppo industriale delle valli del Tronto, dell'Aso e del Tesino (PICENO CONSIND).

Importo totale dei lavori: circa 1.180.000,00 €.

Progetto consegnato a dicembre 2018

- Progettazione architettonica di un **Complesso commerciale/ direzionale denominato "RIBBON CENTER" su area ex maglificio Gran Sasso** in corso Matteotti/corso Adriatico, Sant'Egidio alla Vibrata (TE) di mq complessivi 3500 circa (piano interrato, piano terra e palazzina uffici).

Committente: "Gran Sasso spa"

Importo stimato dei lavori: 4.500.000,00 €.

Progetto architettonico in corso di esecuzione. Ritiro Titolo Unico Aprile 2020

Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- **Lottizzazione relativa al piano attuativo al piano regolatore delle aree produttive dell'agglomerato di Ascoli Piceno - Maltignano, località Z.I. Castagneti - Via dei Gorgi.**

Committente: Immobiliare F.Ili Spinelli srl.

Iter Urbanistico concluso e Approvazione Provinciale

- Progettazione architettonica ed esecutiva degli spazi interni, arredi, cartongessi e studio illuminotecnico per il **restyling degli spazi Show Room e aree meeting a Milano degli uffici della SAP Milano.**

Committente: Stipa Spa per conto di S.A.P. Italia S.p.a.

In corso di realizzazione

Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- Progettazione architettonica di esterni ed interni di una **casa colonica a Grottammare (AP).**

Committente: Privato. In corso di progettazione ed esecuzione

- Riconversione di un ex fabbricato industriale adibito a vetreria di 850 mq in un locale atto a ristorazione, bar e pasticceria in via Castagneti, Ascoli Piceno. Committente: Privato. Proposta progettuale in corso di definizione

Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- Demolizione e ricostruzione di un **casale colonico da destinare ad uso frantoio**. Progettazione architettonica preliminare ed esecutiva di esterni ed interni, arredi, cartongessi e studio illuminotecnico, pratiche edilizie, pratiche strutturali, direzione dei lavori architettonica e strutturale, coordinamento alla sicurezza e accatastamento, in contrada Chifenti n°3, Castignano (AP). Committente: Azienda Agricola La Venere.

Pratica approvata Dicembre 2019, titolo unico Piceno Consind, in corso di realizzazione/esecuzione. Settembre 2021

Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- Progettazione architettonica di un **complesso residenziale** ad alta efficienza energetica di circa 30.000 mc a San Benedetto del Tronto (AP). Committente: Privato. In corso di esecuzione

Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- Ristrutturazione ed ampliamento di una **Villa a colle S. Marco, Ascoli Piceno**. Progettazione architettonica preliminare ed esecutiva di esterni ed interni, arredi, cartongessi e studio illuminotecnico, pratiche edilizie, pratiche strutturali, direzione dei lavori architettonica e strutturale, coordinamento alla sicurezza e accatastamento.  
Committente: Privato.  
In corso di esecuzione  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica, direzione lavori architettonica, coordinamento sicurezza, ecc... per la realizzazione di un **complesso immobiliare (residenziale, commerciale e palazzina uffici)** sull'area secondo le destinazioni di piano per la riqualificazione edilizia dell'area individuata nel PRG in zona "**Ex Campo Boario di Piazza Pizzarello**", normata dall'art. 35 delle n.t.a. e succ. del Comune di Macerata; mc totali realizzabili 31.500,00 circa (piano primo interrato parcheggi, piano secondo interrato parcheggi e garage, piano terra commerciale, piano primo - secondo e terzo residenziali, edificio a torre con destinazione direzionale) in Piazza Pizzarello. Committente: "ITALAPPALTI srl", Porto San Giorgio (FM).  
In corso di esecuzione, torre direzionale terminata a Novembre 2017  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- **Lottizzazione APC3 e variante al piano per la realizzazione di complessi commerciale-direzionale a Porto Sant'Elpidio (AP) di mq complessivi fuori terra di mq 6.000 circa, sulla SS. Adriatica Nord, Via Cavour, Zona Progetto APR3.**  
Committente: "MICLA srl". In corso di esecuzione
- Realizzazione **Villa plurifamiliare** a mezzo di demolizione e ricostruzione di un fabbricato di civile abitazione sito in frazione **Monticelli (Ascoli Piceno)**. Progettazione architettonica preliminare ed esecutiva di esterni ed interni, arredi, cartongessi e studio illuminotecnico, pratiche edilizie, pratiche strutturali, direzione dei lavori architettonica e strutturale, coordinamento alla sicurezza e accatastamento. Importo lavori: circa 450.000,00 €. Committente: Privato. Lavoro terminato  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- **Rilievi Topografici e Aereofotogrammetrici** propedeutici alla progettazione per i Lavori di mitigazione del rischio idraulico del Fiume Aso, per uno sviluppo totale di Km 8 circa, dalla foce fino al territorio del Comune di Lapedona, attraversando i Comuni di Pedaso, Altidona e Campofilone. di cui al Decreto n.7 del 31/10/2017 del Dirigente della PF Tutela del Territorio di Fermo. Codice Univoco: 2DM3CR - Codice CIG: ZD51FCF8FF, bilancio 2017/2019, annualità 2017. Lavoro consegnato e approvato
- Progettazione architettonica e strutturale dell'**ampliamento del Cimitero Comunale**, progettazione strutturale, direzione dei lavori strutturale, coordinamento sicurezza, a **Moresco (FM)**. V lotto funzionale.  
Importo dei lavori totale V lotto: 43.500,00 €  
Committente: Comune di Moresco (FM).  
Lavoro terminato e collaudato
- Concept architettonico interior design della nuova boutique **Loriblu all'IRAN MALL Commercial Co a TEHRAN, IRAN**, unità RC266. Progettazione architettonica ed esecutiva degli interni e dell'arredo da realizzarsi in Iran presso Iran Mall a Tehran  
Committente: "LORIBLU Spa" - Lavoro in corso di definizione

---

**LAVORI DI MIGLIORAMENTO E ADEGUAMENTO SISMICO (in relazione a danni gravi), DI RIPARAZIONE CON RAFFORZAMENTO LOCALE (in relazione a danni lievi) e DI MESSA IN SICUREZZA DI FABBRICATI DANNEGGIATI DAGLI EVENTI SISMICI INZIATI IL 24 AGOSTO 2016 (non sono stati riportati tutti)**

- **Force (AP). Committente: Parrocchia S. Apostolo in Force**

In corso di progettazione e consegna USR

Incarico di Progettazione Architettonica-Strutturale, Direzione dei lavori, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo ai lavori per la ricostruzione post sisma 2016 del complesso denominato "**Collegiata San Paolo**" sita a Force in Piazza Vittorio Emanuele II, costituita da 5 piani fuori terra (piano primo, piano terra e tre piani seminterrati), edificio storico vincolato come bene culturale (Decreto di Vincolo). Esito risultante dalla scheda AeDES: E\_ inagibile totale. Importo presunto dei lavori € 1.200.000,00.

- **Force (AP). Committente: Diocesi di San Benedetto del Tr.**In corso di progettazione e consegna USR

Progettazione Architettonica, Direzione dei lavori architettonica, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo ai lavori per la ricostruzione post sisma 2016 della **CHIESA di "SAN PAOLO" di Force**, Edificio destinato all'esercizio pubblico dei culti, sita in Piazza Vittorio Emanuele II, Bene Culturale con decreto di Vincolo. Esito scheda: Inagibile. Importo previsto attualmente: € 560.000,00.

- **Acquasanta (AP). Committente: Diocesi di Ascoli Piceno**In corso di progettazione e consegna USR

Progettazione Architettonica, Direzione dei lavori architettonica, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo ai lavori per la ricostruzione post sisma 2016 della **CHIESA di "SAN MARTINO"** sita nel Comune di **Acquasanta Terme**, Edificio destinato all'esercizio pubblico dei culti, Bene Culturale con decreto di Vincolo. Esito scheda: Inagibile. Importo previsto attualmente: € 300.000,00.

- **Ascoli Piceno (AP), HOTEL GIOLI SRL. Committente: Hotel Gioli srl.**Pratica in corso di definizione

Hotel Gioli ad Ascoli Piceno, composto da piano terra, primo, secondo e terzo. Camere complessive n.56, oltre hall, reception, sala tv, locali tecnici, ecc... Esito risultante dalla scheda AeDES: C\_ inagibile parzialmente al piano terzo.

- **Spinetoli (AP). Committente: Diocesi di Ascoli Piceno. Riapertura al culto Aprile 2019**

Incarico di Progettazione Architettonica-Strutturale, Direzione dei lavori, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo ai lavori di recupero e riparazione della **chiesa denominata "Santa Maria Assunta"** sita nel Comune di Spinetoli (AP), finalizzati alla riapertura dell'edificio di culto come indicato nell'O.P.C.M. n. 32 del 21 Giugno 2017. Importo dei lavori € 120.000,00.

- **Force (AP). Committente: Condominio Montetorre.**In corso, pratica approvata USR

Progettazione Architettonica, Direzione dei lavori architettonica, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, impianti ecc.. relativo ai lavori per la ricostruzione post sisma 2016 del **Condominio MONTETORRE** a mezzo di demolizione totale e ricostruzione, sito in Via Fani n.6 a Force (AP). Importo decretato: € 1.773.000,00

- **Monsampietro Morico (FM). Committente: Crisi Francesco**In corso di progettazione e approvazione USR

Restauro e risamento conservativo e relativo adeguamento sismico, Progettazione Architettonica, Direzione dei lavori architettonica, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, impianti ecc.. relativo ai lavori per la ricostruzione post sisma 2016 del **palazzo denominato "CELLINI – CRISI"**, sito in Via Umberto I n.5 a Monsampietro Morico (FM). Importo presunto: € 600.000,00

- **Ascoli Piceno, Fraz. Valli di Lisciano n°74. Committente: Privato. Lavoro in corso 70%**

Casale colonico di due piani fuori terra, con pianta rettangolare e struttura portante in muratura, scala esterna in cemento armato. Esito risultante dalla scheda AeDES: **E\_ inagibile**, con presenza diffusa di lesioni anche passanti con ampiezza > 5mm, distacchi dei maschi murari, evidente cedimento in fondazione sull'angolo NE del fabbricato con relativo cuneo dislocato.

- **Ascoli Piceno, via delle Begonie n°92. Committente: Privato. Lavoro terminato.**

Edificio isolato di quattro piani di cui uno interrato, avente struttura portante in calcestruzzo armato. Esito risultante dalla scheda AeDES: **B\_ edificio temporaneamente inagibile**, con presenza diffusa di distacchi della tamponatura rispetto al telaio strutturale al piano terra e primo. Danni con distacchi e lesioni diagonali ai tramezzi interni del piano terra.

- Ascoli Piceno, frazione di Casette di Castel Trosino n°154/A. *Committente: Privato. Lavoro terminato.*  
Edificio isolato di tre piani fuori terra e un piano seminterrato ad uso garage, avente struttura portante in calcestruzzo armato costituito da telai di travi e pilastri; solai di interpiano e copertura in latero cemento. Esito risultante dalla scheda AeDES: **B\_ edificio temporaneamente inagibile**, con presenza diffusa di distacchi della tamponatura rispetto al telaio strutturale. Gravi danni alla tamponatura esterna al piano terra (fuori dal telaio strutturale) con parziale crollo ed espulsione di materiale.
  
- Ascoli Piceno, via Castagneti n°70. *Committente: Privato. In corso di esecuzione.*  
Fabbricato isolato di tre piani fuori terra e un seminterrato, con struttura portante in muratura e con la presenza di differenti tipologie di orizzontamenti, tra cui solai in latero-cemento di tipo SAP e solai in legno lamellare. Esito risultante dalla scheda AeDES: **E\_ inagibile**, con presenza diffusa di lesioni anche passanti sulle pareti portanti, distacchi agli "incroci" al piano terra, primo e seminterrato. Lesioni sul solaio in latero-cemento al piano terra con distacco delle pareti perimetrali, apertura di lesioni anche sulla soletta, con caduta di intonaco e di pignatte, lesione sul solaio in legno del piano terra con distacco della parete portante.
  
- Colli del Tronto (AP), via IV novembre n°16. *Committente: Privato. Terminato*  
Edificio isolato di tre piani fuori terra più soffitta avente struttura portante in muratura, con solai di interpiano in latero cemento e copertura spingente, a quattro falde, a padiglione, con struttura portante in legno. Esito risultante dalla scheda AeDES: **B\_ edificio temporaneamente inagibile**, con presenza di danni al balcone al secondo piano (prospetto Sud) e alla superfetazione corrispondente al vano del bagno, sempre al secondo piano (prospetto Nord); cedimento verticale con incipiente ribaltamento delle tamponature e lesione verticale in corrispondenza del muro di spina interno.
  
- Acquasanta (AP), frazione S. Maria n°31. *Committente: Privato. In corso di esecuzione.*  
Immobile situato nel centro storico, parte di un aggregato di fabbricati a schiera e si sviluppa su 3 piani fuori terra; struttura verticale portante in muratura a sacco, primo impalcato con volta a botte a tutto sesto, secondo con solaio in latero cemento, ultimo con controsoffitto e solaio con travi di tipo varese, copertura a due falde spioventi con travi in legno e soletta in calcestruzzo. Esito risultante dalla scheda AeDES: **B\_ edificio temporaneamente inagibile**, con lesioni di cui alcune passanti sulle murature portanti, che hanno compromesso l'ammorsatura tra la parete di facciata e i maschi di spina, dando inizio ad un meccanismo di ribaltamento. Lesioni anche alla volta in pietra, lungo la chiave, e lesioni di distacco tra il solaio del sottotetto e le pareti perimetrali.
  
- Venarotta (AP), frazione Castellano n°57. *Committente: Privato. In corso di esecuzione collaborazione con il geom. Simonelli; **Concluso***  
Approvata, con Decreto n°233 del 16/11/2017 del Direttore dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione post-sisma 2016, la concessione contributi e autorizzazione assegnazione per edifici danneggiati dal Sisma 2016 (MUDE 11-044073-0000000884-2017), per un importo totale di 72.270,21 €; intervento di riparazione con rafforzamento locale di edificio ad uso abitativo (Ordinanza Commissariale n° 8/2016 e s.m.i.)  
Casale colonico su due piani fuori terra e uno seminterrato avente struttura portante in muratura, solai di interpiano con travi di legno ad uso "fiume" e tavolato con sovrastante soletta in c.a., a spessore variabile; copertura con travi in legno ad uso "fiume" con tamponamento in travicelli e pianelle, manto di copertura in coppi. Esito risultante dalla scheda AeDES: **B\_ edificio temporaneamente inagibile**, con controsoffittatura del piano primo gravemente danneggiata, con diverse porzioni crollate, lesioni concentrate e non passanti; danni sulla copertura a struttura lignea, caduta/scivolamento di diversi elementi, degradamento degli sporti di gronda, infiltrazioni di acqua al piano sottostante. Lesioni diffuse su parte dei prospetti est e ovest, lesione al cantonale nella parte sommitale e danni agli architravi delle finestre.
  
- Venarotta (AP), frazione Gimigliano n°42. *Committente: Privato. In corso di esecuzione con il geom. Simonelli, **concluso.***  
Approvata, con Decreto n°338 del 18/12/2017 del Direttore dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione post-sisma 2016, la concessione contributi e autorizzazione assegnazione per edifici danneggiati dal Sisma 2016 (MUDE 11-044073-0000000498-2017), per un importo totale di 73.938,25 €; intervento di riparazione con rafforzamento locale di edificio ad uso abitativo (Legge 15 dicembre 2016, Ordinanza Commissariale n°4/2016, Ordinanza Commissariale n° 8/2016 e s.m.i.)  
Edificio su due piani fuori terra avente struttura portante in muratura, solai di interpiano caratteristiche diverse: latero cemento, con travi in legno e soletta in calcestruzzo, con travi in legno e tavolato; copertura a due falde con struttura portante con travi in legno e tamponamento in travicelli e pianelle. Esito risultante dalla scheda AeDES: **B\_ edificio temporaneamente inagibile**, con deformazione del tavolato sovrastante il solaio in legno, distacchi tra gli orizzontamenti e le

pareti portanti con conseguente abbassamento degli appoggi sul muro di spina e formazione di gradini e lesioni alla pavimentazione. Danni anche alle strutture verticali con lesioni di ampiezza < 5mm, danni agli architravi delle finestre.

- Venarotta (AP), località Cerreto n°41. *Committente: Privato. In corso di esecuzione con il geom. Simonelli.*  
Sviluppo su due piani, piano terra e piano seminterrato, con struttura portante in muratura a sacco; impalcati parzialmente in latero-cemento e parzialmente in legno, copertura con travi e listelli in legno, con tamponamento in pannello. Esito risultante dalla scheda AeDES: **B\_ edificio temporaneamente inagibile, inoltrata e accettata richiesta di aggravamento per esito E\_ inagibile**, con lesioni al piano seminterrato sia alle strutture portanti verticali che su porzione del solaio in legno, sconnessione del tavolato e perdita dell'appoggio con la muratura portante. Lesioni diffuse anche sulle pareti e su tutto il perimetro, in particolare sul muro di spina. Scollamento della pavimentazione al piano terra e presenza di lesioni sulle tramezzature e sul controsoffitto. Sconnessione del pianellato in copertura con caduta di alcuni elementi e scivolamento di coppi.

---

- Progettazione strutturale, computo metrico estimativo e direzione lavori strutturali di opere provvisorie (puntellamenti, fasciature, cerchiaggi,...) per la messa in sicurezza di edifici che hanno subito danni in seguito al Sisma del 24/08/2016 e successivi. Frazione Quinzano di Force. Importo dei lavori: 60.000,00 € circa. Committente: Comune di Force. Eseguito.

---

- Ulteriori pratiche edilizie per interventi DI MIGLIORAMENTO E ADEGUAMENTO SISMICO o RIPARAZIONE CON RAFFORZAMENTO LOCALE su fabbricati danneggiati dagli eventi sismici iniziati il 24 agosto 2016 con danni sia lievi che gravi, ubicati ad Ascoli Piceno, Force (AP), Spinetoli (AP), Venarotta (AP), Rotella (AP) e frazioni minori.

---

#### **Anni 2017/ 2016/ 2015/ 2014**

- Progettazione architettonica ed esecutiva e direzione dei lavori di uno stand fieristico per l'evento espositivo internazionale Micam 2017 a Milano. Committente: "STIPA Spa". Lavoro terminato
- Progettazione architettonica ed esecutiva Interior design della **Boutique LORIBLU a Belaya Dacha, Russia**, un'unità commerciale di circa 70mq . Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica ed esecutiva degli interni e ristrutturazione, pratica edilizia, direzione dei lavori, sicurezza e coordinamento ed accatastamento di una **abitazione privata** denominata "**G&D house 2**" di circa 160 mq con 90 mq di terrazza, in via Laureati a San Benedetto del Tronto (AP). Importo lavori circa 500.000,00 €. Committente: Privato. Lavoro terminato  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica ed esecutiva degli interni e direzione dei lavori artistica di 3 unità immobiliari in Lungomare Sirena/Piazza dei Pini, Tortoreto (TE), per complessivi 285 mq circa. Interior design. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica ed esecutiva degli interni e dell'arredo, direzione dei lavori artistica di un outlet di circa 100 mq realizzato nell'unità 1.03 del "**Franciacorta outlet village**" a Rodengo Saiano (BS). Committente: "LORIBLU Spa" Lavoro terminato  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica e strutturale dell'ampliamento del **Cimitero Comunale**, progettazione strutturale, direzione dei lavori strutturale, coordinamento sicurezza, a **Moresco (FM)**. I lotto funzionale, II lotto, III lotto, IV lotto. Inizio lavori: 24/04/2013 (I lotto); fine lavori: 07/03/2017 (IV lotto); Committente: Comune di Moresco (FM).

Importo dei lavori complessivo di tutti i lotti eseguiti (arr.): 160.000,00 € Lavoro IV lotto terminato e collaudato

Servizi professionali svolti:

- Progettazione definitiva ed esecutiva architettonica: arch. Alessio Marini 100%
  - Direzione lavori architettonica IV lotto: arch. Alessio Marini 100%
  - Progettazione strutturale c.a. e direzione dei lavori strutturali I, II, III, IV lotto: arch. Alessio Marini 100%
  - Coordinatore della sicurezza: arch. Alessio Marini 100%
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo, pratica edilizia, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e accatastamento di una abitazione privata di circa 115 mq in via Bellini 12, Ascoli Piceno. Importo lavori circa 100.000,00 €. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica, progettazione strutturale, pratiche edilizie, direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della sicurezza (D.lgs. 81/2008) per la realizzazione di un **complesso turistico-ricettivo di circa 1200 mq**, piano interrato, piano terra e piano primo, esterno dotato di piscina in c.a., composto da due fabbricati che ospitano residenze turistiche da 8 appartamenti (casa vacanze) a **Moresco (FM)**, in via Montefiore Corta snc. Importo dei lavori complessivo dell'opera (arr.): 1.500.000,00 €. Committente: Privato. Lavoro terminato e collaudato il 4/07/2016.  
Servizi professionali svolti:
- Progettazione definitiva ed esecutiva architettonica e direzione lavori architettonica e coordinatore sicurezza : arch. Alessio Marini 100%
  - Progettazione strutturale e direzione dei lavori strutturali: arch. Andrea Chiappetti 100%
- Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica degli esterni e degli interni "in stile" per intervento di ristrutturazione edilizia con ampliamento, progettazione strutturale, pratiche edilizie, direzione lavori architettonica e strutturale, coordinamento della sicurezza, variazioni catastali, di una abitazione privata di circa 600mq in contrada S. Silvestro n°108, Castorano (AP). Committente: Privato. Lavoro terminato  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica e direzione dei lavori artistica di "**Arte Casa**", negozio di circa 200 mq in corso Adriatico n°189, **Sant'Egidio alla Vibrata (TE)**. Ideazione e progettazione esecutiva della mobilia, del cartongesso e dell'illuminazione interna. Importo lavori: circa 60.000,00 €. Committente: Privato. Lavoro terminato  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica degli interni, pratica edilizia, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e accatastamento di una abitazione privata di circa 125mq in via S. Simplicio n°1, Ancarano (TE). Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo, pratica edilizia, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e accatastamento di una abitazione privata di circa 110 mq in via Cellini ad Ascoli Piceno.  
Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica, **interior design e concept** del locale denominato "**La Gare**", pratica edilizia e direzione dei lavori, locale atto all'intrattenimento, alla ristorazione e al design, di circa 400 mq in via Salaria ad Ascoli Piceno.  
Committente: La Gare srl. Lavoro terminato  
Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).
- Progettazione architettonica e progettazione strutturale, pratiche edilizie, direzione dei lavori architettonica e strutturale, coordinamento sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, coordinamento generale, contabilità lavori e pratiche catastali del **complesso denominato "DIAMOND PALACE", struttura polifunzionale a Porto Sant'Elpidio (FM) di circa 4.000 mq**. Piano seminterrato, terra, primo e secondo.  
Inizio lavori: 03/04/2014, fine lavori: 30/5/2015; Committente: "Calzaturificio Lori s.r.l." – Porto Sant'Elpidio (FM); Importo dei lavori complessivo dell'opera (arr.): 6.500.000,00 €.  
Lavoro terminato nel 2015  
Servizi professionali svolti:
- Progettazione definitiva ed esecutiva architettonica: arch. Mauro Ciarpella 34%, arch. Alessio Marini 33%, arch. Andrea Chiappetti 33%

- Direzione lavori architettonica: arch. Mauro Ciarpella 50%, arch. Alessio Marini 50%
- Progettazione strutturale c.a. e direzione dei lavori strutturali: arch. Andrea Chiappetti 100%
- Coordinatore della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva: arch. Alessio Marini 100%

Progettazione realizzata con Modellazione con software BIM (autodesk Revit).

- Progettazione architettonica degli interni e branding di "Sanamente bio", pratiche edilizie, direzione dei lavori e accatastamento di un locale di uso commerciale in via Laureati 48/50 a San Benedetto del Tronto (AP). Committente: Privato. Lavoro terminato
- Ristrutturazione edilizia con cambio di destinazione d'uso da laboratorio a civile abitazione. Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo, pratica edilizia, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e variazione catastale di una abitazione privata di circa 130mq in via Gobetti n°2, Monte Urano (FM). Importo lavori: circa 130.000,00 €. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo, pratica edilizia, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e accatastamento di una abitazione privata di circa 65 mq in via Romagnoli n°40, Bologna. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo di un outlet di circa 130 mq realizzata nell'unità 85 del "Sicilia outlet village" ad Enna in Sicilia. Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato
- Progettazione architettonica e concept di una scultura rappresentante la città di Ascoli Piceno presentata per la Fiera Internazionale di Marmo, Design e Tecnologie\_ Marmomac 2014 a Verona. Committente: Fap Marmi s.r.l. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni di una abitazione privata di 100 mq ad Appignano (MC). Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo di un outlet di circa 110 mq realizzato nell'unità 3 del "Serravalle designer outlet" a Serravalle (AL). Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato
- Restyling e progettazione architettonica degli esterni di una villa unifamiliare con piscina a Castorano (AP). Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica e direzione dei lavori artistica di una unità commerciale a Riccione (RN) in via Dante (angolo Viale Ceccarini). Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo e direzione artistica dei lavori di un outlet di circa 110 mq realizzato nel blocco F, unità 120 del "Noventa di Piave designer outlet" a Noventa di Piave (VE). Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni, pratica edilizia, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e accatastamento di una abitazione privata di circa 75 mq in via Giordano n°2, Porto D'Ascoli (AP). Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo e direzione artistica di un outlet di circa 110 mq realizzato nel blocco 1, unità 100 del "Barberino designer outlet" a Barberino del Mugello (FI). Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato
- Altri lavori minori: Progettazioni acustiche varie, Primus, Pos, stime, successioni, accatastamenti, attestazioni di qualificazione energetica, pratiche per la detrazione del 55% per le spese sostenute finalizzate al risparmio energetico, progettazioni interne, studio grafico, progettazione impiantistica, energetica, pratiche CTU, Piani Operativi di Sicurezza, Piani di Sicurezza e Coordinamento, contabilità lavori ecc...

- 
- Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo e direzione dei lavori artistica di un outlet di circa 90 mq realizzato nel blocco A, unità 10 del "Castel Romano designer outlet" a Castel Romano, Roma.  
Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica degli interni e ristrutturazione, pratica edilizia, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e accatastamento di un'unità immobiliare di circa 250 mq nel centro storico di Ascoli Piceno. Committente: Privato. Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica degli interni e dell'arredo e direzione artistica dei lavori di uno showroom di circa 315 mq nel centro di Milano, in Corso Vittorio Emanuele. Committente: "LORIBLU Spa". Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica e strutturale degli esterni e degli interni, pratiche edilizie, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza e accatastamento di una unità residenziale cielo terra di circa 135 mq in via Principe Umberto n°110, Porto Sant'Elpidio (FM). Committente: Privato. Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica degli interni e direzione artistica dei lavori di "Mae agenzia viaggi", locale commerciale di circa 110 mq a San Benedetto del Tronto (AP). Committente: Privato. Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica, direzione lavori e coordinamento sicurezza, piano di recupero per l'intervento di ampliamento, restauro e risanamento di un "ex casolare" sito a Porto Sant'Elpidio (FM), composto da piano terra, primo e secondo, parte esterna con piscina di nuova realizzazione, annessi vari. Committente: Privato. Lavoro terminato
  - Direzione dei lavori architettonici e strutturali di un complesso commerciale sito a Porto San Giorgio (FM) in Via A. Costa n.2, composto da un piano interrato, un piano terra a destinazione commerciale, un piano primo a destinazione uffici, un piano secondo a destinazione uffici. Inizio lavori: 25/10/2010, fine lavori: 08/11/2012. Committente: ITALFISH S.r.l. Importo dei lavori complessivo: 2.490.000,00 €. Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica di un complesso sportivo destinato a palestra comunale a Montelparo (FM).  
Committente: Comune di Montelparo (FM) Proposta progettuale
  - Progettazione architettonica ed esecutiva di uno stand fieristico per l'evento espositivo internazionale Micam 2011, Milano.  
Committente: "Calzaturificio Lori s.r.l.". Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica degli interni, pratica edilizia, direzione lavori di un negozio di fiori in via de Gasperi n°74, San Benedetto del Tronto (AP). Committente: Privato. Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica di una accademia militare in Albania. Committente: Privato. Proposta progettuale
  - Progettazione architettonica preliminare per la realizzazione di un complesso commerciale nell'area Ex Foresi a Fermo-Porto San Giorgio (FM). Committente: Privato. Proposta progettuale
  - Progettazione architettonica degli interni di una parrucchiera a San Benedetto del Tronto (AP). Committente: Privato. Proposta progettuale
  - Altri lavori minori: Progettazioni acustiche varie, Primus, Pos, stime, successioni, accatastamenti, attestazioni di qualificazione energetica, progettazioni interne, studio grafico, progettazione impiantistica, energetica, pratiche CTU, Piani Operativi di Sicurezza, Piani di Sicurezza e Coordinamento, contabilità lavori ecc...
- 

**Anni 2010/ 2009/ 2008**

- Progetto per la sistemazione e **riqualificazione del Residence "IL CONERO MARE" a NUMANA**; Progettazione, pratiche edilizie, direzione lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza per il Restyling, modifica dei prospetti esterni, ristrutturazione e nuovo bar/self service al piano terra del complesso denominato "IL CONERO MARE" sito a Marcelli di Numana (AN) di mq complessivi 1000 circa (piano terra, 1°, 2°, 3°) in Via Litoranea n.51  
Committente: "IL CONERO MARE di Pincini Carla & C. sas" Lavoro terminato
- Progetto e realizzazione di arredamento interno e restyling dell'HOTEL PRESIDENT sito ad Alba Adriatica (TE). Ideazione e progettazione architettonica ed esecutiva della mobilia, del bar, della reception, del cartongesso e di tutti gli interni del piano terra. Committente: "HOTEL PRESIDENT srl", Alba Adriatica (TE) . Lavoro terminato
- Progettazione, direzione lavori, contabilità e coordinamento sicurezza per la manutenzione straordinaria: rimozione dell'eternit e successiva posa in opera di nuova copertura con pannelli fotovoltaici integrati su un complesso industriale sito a Ripaberarda, Via Borgo Piave, Castignano (AP) di mq complessivi 10.500,00 circa. Committente: "F.lli SPINELLI s.r.l. – Ripaberarda (AP)". Lavoro terminato
- **NUOVO COMPLESSO INDUSTRIALE/ARIGIANLE/COMMERCIALE LORIBLU CALZATURE SPA**, Progettazione architettonica e strutturale, pratiche edilizie, direzione lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza di un **complesso produttivo a Porto Sant'Elpidio (FM) LORIBLU SPA** di mq complessivi 11.500,00 circa (piano interrato, piano terra prefabbricato, palazzina uffici e outlet) in Via dell'Economia - Zona PIP, Sottozona 2. Committente: "CALZATURIFICIO LORI srl". Lavoro terminato.
- Riqualificazione degli spazi antistanti il Santuario della Madonna dell'Ambro. Progettazione integrata e soluzioni per una migliore visibilità e fruibilità degli spazi esterni. Variante al PdF adottata con determina Provinciale della Provincia di Fermo – Settore interventi Sismici sul territorio. Committente: Comune di Montefortino (FM). Proposta progettuale
- Progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori, progettazione impiantistica ed Antincendio, per la realizzazione di un complesso residenziale costituito da due comparti: a) Sub Comparto F1 (costituito da 4 blocchi residenziali) b) Sub Comparto F2 (costituito da 3 blocchi residenziali), sull'area del comparto F definito nel Piano Particolareggiato Esecutivo "San Michele Terra" a Fermo, dagli elaborati grafici e dall'art. 13 delle relative Norme di Attuazione. Committente: "SOCAB srl" Progettazione architettonica terminata
- Assistenza alla direzione dei lavori per la realizzazione di una rotatoria stradale, tra la S.P. n.238 ex SS 433 Valdaso – S.P. n.237 ex SS 78 Picena, sita nel Comune di Comunanza (AP)". Assistenza alla DD.LL., ing. Stefano Babini – Dirigente del Servizio Ex Genio Civile, Amministrazione Provinciale di Ascoli Piceno, eventuali rilievi, elaborati aggiuntivi e collaborazioni varie secondo quanto richiesto dalla DD.LL. per tutta la durata dei lavori. Settore Viabilità, Infrastrutture per la mobilità; Committente: Amministrazione Provinciale di Ascoli Piceno Lavoro terminato
- Progettazione, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento sicurezza per i lavori di riparazione dei danni provocati dal sisma del 29/settembre/1997, recupero e restauro con miglioramento sismico L.R. 61/98, di un edificio "cielo terra" sito via C. Del Duca, 26 - Ascoli Piceno. Committente: Privato. Importo lavori circa € 450.000,00. Lavoro terminato
- Progettazione, direzione lavori e organizzazione lavorazioni all'estero, per la realizzazione di una **Villa a Jasenice, Maslenica in Croazia**, costituita da edificio a due piani di circa 200 mq, dependance, garage, area scoperta di pertinenza e molo privato sul mare. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione e documentazione tecnica, diae, per la realizzazione di n.144 bungalow da realizzarsi sull'area del Camping Numana Blu, in Via Costaverde n.37, costruzioni in legno poggiate su platee in c.a. Committente: "Numana Blu s.p.a." Lavoro terminato
- Assistenza alla direzione dei lavori per la sistemazione del "tratto interrato del fosso delle cucciole sito nel Comune di Comunanza (AP)", sistemazioni piazze esterne e viabilità esistente. Assistenza alla DD.LL., ing. Stefano Babini – Dirigente del Servizio Ex Genio Civile, Amministrazione Provinciale di Ascoli Piceno, eventuali rilievi, elaborati aggiuntivi e collaborazioni varie secondo quanto richiesto dalla DD.LL. per tutta la durata dei lavori. Fondi CIPE del 29/09/2004. Committente: Amministrazione Comunale di Comunanza. Lavoro terminato

- 
- Direzione lavori, coordinamento sicurezza e contabilità, dell'area in ampliamento del Camping Numana Blu, in Via Costaverde n.37, esecuzione dei lavori per la costruzione degli impianti sportivi a corredo del camping; Committente: "Numana Blu s.p.a." Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica e realizzazione del negozio di circa 150 mq per abbigliamento premaman denominato "Mami & Co.", San Benedetto del Tronto (AP). Ideazione e progettazione architettonica ed esecutiva degli arredi interni, del cartongesso e dell'illuminazione. Committente: Privato. Lavoro terminato
  - Restyling interno e progettazione mobili reception, ecc..., del Ristorante "Il Casolare" sito a Venarotta (AP). Committente: Ciannavei Antonio – Il Casolare s.a.s. Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica integrata di un parco del benessere, centro sportivo, comunicazione promozione esposizione e degustazione dei prodotti tipici marchigiani nell'area fluviale del fiume Tenna a Sant'Elpidio a Mare (AP) di mq complessivi superficie territoriale pari a 162.000 mq. Committente: SOCAB S.r.l. Proposta progettuale
  - Progettazione architettonica di massima per lo studio di prefattibilità per la realizzazione di un pontile a mare con annessa una struttura polifunzionale denominata "rotonda sul mare" a Lido di Fermo; planimetrie, piante, prospetti, simulazioni foto realistiche, valutazione d'impatto ambientale, relazioni e dimensionamento della struttura. Committente: SOCAB S.r.l. Proposta progettuale
  - Progetto architettonico per il restauro e risanamento conservativo della "Cappella San Giovanni Gualberto" sita ad Ascoli Piceno, Via Benedetto Croce. Committente: Corpo Forestale dello Stato. Lavoro terminato
  - Progettazione architettonica di ampliamento e adeguamento antincendio di un opificio industriale sito a Maltignano (AP). Committente: Dionisi cartridge S.r.l.. Lavoro terminato
  - Direzione lavori e Coordinamento Sicurezza in esecuzione per il restauro e risanamento conservativo fabbricato di civile abitazione composto da 7 unità immobiliari sito in loc. Cimagallo, Ascoli Piceno. Committente: Ambient S.r.l. Lavoro terminato
- 

### **Anni 2007/ 2006/ 2005**

- Progetto di ristrutturazione con cambio di destinazione d'uso fabbricato sito loc. Colle, Ascoli Piceno. Committente: Privato Lavoro terminato
- Progetto di ristrutturazione totale per la realizzazione di un piano interrato e nuovo accesso ad un fabbricato di civile abitazione sito in loc. Sant'Angelo, Castignano (AP). Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica e realizzazione di un centro benessere e palestra, Cluj (Romania). Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica preliminare per il restauro e risanamento conservativo di un immobile sito in via Castellano, Ascoli Piceno. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica preliminare per la realizzazione di un fabbricato con destinazione commerciale, sito in loc. Lu Battente, Ascoli Piceno. Committente: Privato. Proposta progettuale
- Progettazione architettonica, pratiche edilizie, direzione dei lavori, coordinamento alla sicurezza, del **nuovo complesso "HOTEL – RISTORANTE IL CASOLARE" sito a VENAROTTA (AP)** in Via Case Sparse n.31. Committente: Il Casolare s.a.s. Lavoro terminato
- Proposta progettuale per la realizzazione di una rotonda stradale sita in Ascoli Piceno, Viale Marconi. Committente: Comune di Ascoli Piceno. Proposta progettuale

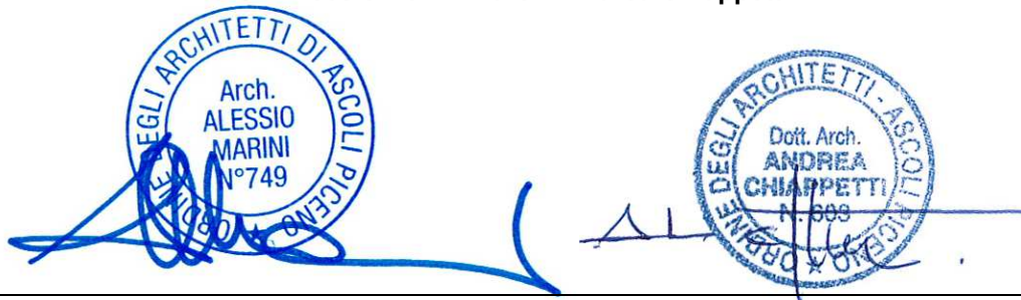
- Comune di Porto Sant'Elpidio - **Lottizzazione APR7 (b) – Residenziale**. Committente: Privato. Piano attuativo approvato
- Lavori di ristrutturazione di un edificio di civile abitazione con nuova destinazione ad albergo, manutenzione straordinaria e accatastamento Immobile sito in via Mediterraneo 2, Ascoli Piceno. Committente: Garibaldi Immobiliare S.r.l. Lavoro terminato
- Restauro e risanamento conservativo di un edificio di civile abitazione sito in rua dell'arco n. 14,16,18 Ascoli Piceno. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Consolidamento e restauro di un edificio di civile abitazione sito in località Castagneti n.70 del Comune di Ascoli Piceno. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Progettazione architettonica e direzione lavori per restauro e consolidamento e rifacimento di un tetto di circa mq.150 del condominio di P.zza del Popolo n. 42 di Ascoli Piceno. Committente: Privato. Lavoro terminato
- Risanamento conservativo delle facciate del fabbricato ubicato nel Centro Storico del Comune di Ascoli Piceno; il progetto in oggetto è riferito alla concessione di contributi per il recupero edilizio delle unità immobiliari residenziali del Centro Storico Cittadino e l'intervento è stato inserito tra la graduatoria degli interventi finanziabili con determinazione dirigenziale n.899, del 2 Luglio 2004, alla lettera B dell'Articolo 2 del Disciplinare (restauro delle facciate degli edifici, degli elementi architettonici caratterizzanti e delle relative grondaie e discendenti) e notificato a mezzo messi con la lettera Prot. 39558 del 27 Luglio 2004. Committente: Privato. Lavoro terminato

*Si precisa che il presente curriculum è dello studio associato e alcuni lavori descritti sopra possono essere stati progettati, eseguiti e realizzati in concomitanza con lo studio stesso, di cui i sottoscritti ne detengono la rappresentanza. Tutte le prestazioni sopra indicate possono essere, su richiesta, consultate presso lo studio tecnico.*

*Lo studio è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, lo studio autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dai principi dettati dal REG. UE 2016/679 e successive.*

Ascoli Piceno, Luglio 2022

**ARKTEAM ARCHITETTI**  
**arch. Alessio Marini – arch. Andrea Chiappetti**



ARKTEAM ARCHITETTI  
 di Marini arch. Alessio & Chiappetti arch. Andrea s.s.  
 Viale De Gasperi n.14 - 63100 Ascoli Piceno (AP)  
 Via C. A. Vecchi 4 - 63100 Ascoli Piceno (AP)  
 Tel. +39 0736 521212  
 p.iva: 02022680447

[www.arkteam.com](http://www.arkteam.com)  
[info@arkteam.com](mailto:info@arkteam.com)

