



Claudia Di Giuseppe



● ESPERIENZA LAVORATIVA

02/02/2010 – 01/09/2010 Teramo, Italia

COLLABORATRICE ARCH. MAURILIO RONCI

Chiesa Santa Maria De Podio di Penna Sant'Andrea

Rilievo Geometrico, Rilievo architettonico, disegno 2D.

Esperienza complementare al corso di laboratorio di restauro IV anno di corso della Facoltà di Architettura Valle Giulia, La Sapienza-Prof. Arch. Curuni

Indirizzo 64100, Teramo, Italia

01/10/2013 – 02/05/2015 Teramo _San Nicolò, Italia

COLLABORATRICE STUDIO CARLO TARASCHI INGEGNERIA AMBIENTALE/ARCHITETTURA

Collaborazione nella progettazione urbanistica architettonica ed ambientale, ristrutturazione edilizia e progettazione di aggregati residenziali, interventi di messa in sicurezza dal rischio sismico ed interventi sugli elementi di pregio architettonico, di recupero di edifici rurali, interventi di progettazione architettonica esterni ed interni. Di seguito sono elencati i progetti in cui vi è stata la collaborazione:

0) Collaborazione nello svolgimento della **VAS** (Valutazione Ambientale Strategica) del piano di ricostruzione di Carapelle Calvisio (AQ)

1) collaborazione nel progetto di Bonifica/Messa in Sicurezza Permanente (MISP) della discarica pubblica dismessa, in località "Lota", codice ARTA (VS220024), nel Comune di VASTO (CH)

2) Collaborazione nella progettazione architettonica di un edificio in classe A in via G. Galilei a S. Nicolò a T.

3) Collaborazione nel rilievo geometrico per lo studio ai fini della ristrutturazione impiantistica illuminotecnica presso la sede dell'Ordine dei Medici e Odontoiatri della provincia di Teramo sita in via Brigiotti a Teramo

4) Collaborazione negli interventi di messa in sicurezza dal rischio sismico e negli interventi sugli elementi di pregio architettonico (Elaborati grafici, predisposizione del computo metrico estimativo) di un edificio sito in Piazza del Mercato a Capestrano (AQ)

5) Collaborazione negli interventi di messa in sicurezza dal rischio sismico e negli interventi sugli elementi di pregio architettonico (Elaborati grafici) di un edificio sito a Canzano (TE)

6) Partecipazione allo svolgimento di pratiche tecnico-amministrative

07/04/2014 – 12/04/2014 L'Aquila, Italia

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE LAURAQ, 2° ATELIER INTERNAZIONALE, LABORATORIO URBANISTICO UNIVERSITÀ DELL' AQUILA

"Progetti urbanistici per la Ricostruzione",

I principali campi di interesse del LAURAQ sono:

- raccolta e diffusione delle conoscenze urbane e territoriali finalizzate alla ricostruzione;
- costituzione di un centro di informazione e di raccolta e diffusione di materiale documentale testimoniale e cartografico relativo al territorio colpito dal sisma;
- rigorosa ricognizione delle risorse esistenti e/o coinvolgibili, a partire dalle risorse umane e organizzative, e dalle tematizzazioni e dalle modalità in grado di radunarle, accrescerne la coesione, portarle a condividere obiettivi concreti e credibili;
- coinvolgimento delle risorse culturali e disciplinari nazionali ed internazionali sul tema;

- partecipazione alla ridefinizione di un disegno di assetto futuro e di un credibile percorso che vi giunga, con il coinvolgimento tra gli altri delle professionalità di sociologi, antropologi e esperti della partecipazione, storici, economisti e psicologi sociali;
- definizione di soluzioni metodologiche applicative ed operative per i diversi problemi che la ricostruzione dell'Aquila pone alle discipline

26/04/2014 – 02/07/2014 Teramo

PARTECIPANTE AL CONCORSO BEIJING CITYVISION COMPETITION 2014 BEIJING-CITYVISION-COMPETITION (CONCORSO DI IDEE SULLA CITTÀ DI PECHINO)

Cityvision Competition è un concorso annuale d'architettura indetto dall'omonima rivista Cityvision Magazine che invita ingegneri, architetti, designers, studenti, artisti e creativi a sviluppare proposte urbane e visionarie con l'intento di stimolare nuove idee per la città contemporanea. Il tutto attraverso idee innovative e metodologie che possano favorire una corretta evoluzione critica della storiografia architettonica. Cityvision Competition fa parte dell'omonimo laboratorio d'architettura, Cityvision, che ogni anno propone un tema approfondito di studi e ricerche con l'obiettivo di generare un dialogo tra la città contemporanea e sua immagine futura. Cityvision ha scelto Pechino come simbolo dell'importante analisi sul futuro della città e dell'essere umano.

06/05/2014 – 29/06/2014 Teramo, Italia

COLLABORAZIONE PROFESSIONALE COMUNE DI CASTELLALTO, AGGIORNAMENTO DEL S.E.A.P. (PIANO D' AZIONE PER L' ENERGIA SOSTENIBILE)

I comuni che sottoscrivono il Patto dei Sindaci si impegnano a inviare il proprio **Piano d'azione per l'energia sostenibile (SEAP)**, ovvero lo strumento riportante misure e politiche concrete da attuare per il raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Il Piano rappresenta un documento chiave volto a dimostrare in che modo l'amministrazione comunale intende raggiungere gli obiettivi di riduzione delle emissioni di anidride carbonica entro il 2020. In seguito all'approvazione da parte del consiglio comunale, i SEAP devono essere inoltrati entro un anno dalla firma del Patto. Poiché l'impegno del Patto interessa l'intera area geografica della città, il Piano d'azione deve includere azioni concernenti sia il settore pubblico sia quello privato.

In linea di principio, ci si aspetta che i Piani includano iniziative nei seguenti settori:

- Ambiente urbanizzato (inclusi edifici di nuova costruzione e ristrutturazioni di grandi dimensioni);
- Infrastrutture urbane (teleriscaldamento, illuminazione pubblica, reti elettriche intelligenti ecc...);
- Pianificazione urbana e territoriale;
- Fonti di energia rinnovabile decentrate;
- Politiche per il trasporto pubblico e privato e mobilità urbana;
- Coinvolgimento dei cittadini e, più in generale, partecipazione della società civile;
- Comportamenti intelligenti in fatto di energia da parte di cittadini, consumatori e aziende.

La riduzione di emissioni di gas a effetto serra dovuta alla delocalizzazione industriale è invece esplicitamente esclusa

30/06/2014 – 28/07/2014 Teramo, Italia

COLLABORAZIONE PROFESSIONALE ARCH. GIULIA ROSARIA TARASCHI E ING. CARLO TARASCHI

Studio di fattibilità per la riqualificazione energetica della sede del municipio di Castellalto

Teramo, Italia

PROGETTISTA PRIVATO

Computo metrico estimativo per mutuo ristrutturazione di locali con destinazione d'uso cantine, indirizzato alla banca.

10/10/2019 – 15/10/2021 TERAMO

ISTRUTTORE TECNICO CATEGORIA C_UFFICIO SISMA COMUNE DI VALLE CASTELLANA

Svolge attività di istruttoria nel campo tecnico nell' Ufficio sisma nell' ambito Urbanistico e dei Lavori pubblici .

Inoltre ha svolto come Progettista all'interno all'Ente la redazione delle seguenti Vinca:

VINCA nulla osta n. 615 Data pubbl.: 21/12/2021 per Progetto: "Messa in Sicurezza per rischio idrogeologico" in Fraz.ne Capolaterra nel Comune di Valle castellana. *Parere Favorevole con prescrizioni in*

merito alla Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA) relativa all'intervento in oggetto, espresso da questo Ente ai sensi dell'art. 5, comma 7 del D.P.R. 357/97 e s.m.i. con nota prot. n. 2021-0012399 del 22.11.2021

VINCA nulla osta n. 262 Data pubb.: 17/06/2021 dell'Ente Parco Gran Sasso Monti della Laga per Progetto: Realizzazione Campo da Calcio a 5 in Fraz.ne Capoluogo nel Comune di Valle Castellana, finanziamento Coni.

19/12/2021 – ATTUALE TERAMO

ISTRUTTORE TECNICO CATEGORIA C AREA URBANISTICA COMUNE DI CAMPLI

Area Governo del Territorio_Urbanistica_Servizi manutentivi

Responsabile dei Procedimenti:

-**V.a.s.** del Piano Regolatore generale.

-**Cave** ed attività estrattive.

Si occupa inoltre delle attività inerenti i procedimenti del S.U.E.

10/10/2021 – ATTUALE Ascoli Piceno, Italia

SUPPORTO AL R.U.P AI LAVORI PUBBLICI EX ART 31 D.LGS 50/2016 PROVINCIA DI TERAMO

16/02/2021 – 22/09/2021 TERAMO, Italia

SUPPORTO ALLA REDAZIONE DELLE C.I.R. CHIESE DIOCESI-TERAMO-ATRI UFFICIO TECNICO CURIA VESCOVILE

16/05/2015 – 06/11/2016 Tortoreto (Te), Italia

STAGE MODULO S.R.L GRUPPO LAS

- Sviluppo di progetti nel campo dell' allestimento di ambienti per uffici pubblici, privati, showroom, studi tecnici e di altre tipologie tramite l'utilizzo dei prodotti Modulo: Pareti divisorie in cristallo temperato mono/doppia lastra, elementi serigrafati a fasce o completamente. Pareti divisorie modulari ed attrezzabili, con struttura portante in acciaio profilato ed elementi di tamponamento in legno e vetro, mono lastra e doppia lastra.

-Sviluppo di progetti nel campo dell' allestimento di ambienti per uffici pubblici, privati, showroom, studi tecnici e di altre tipologie tramite l'utilizzo dei prodotti del gruppo Las mobili: Arredi per postazioni operative e direzionali, sale riunioni, conferenze, sedute e sofa di design per ambienti collettivi e non.

-Sviluppo di progetti sia sotto l' aspetto tecnico che commerciale.

-Stesura di gare d'appalto.

-Utilizzo dei programmi di modellazione e renderizzazione Lasplanner e FlashCad by Digitarch.

-Rilievi per lo sviluppo degli stessi allestimenti.

18/12/2016 – 28/02/2018 teramo, Italia

INGEGNERE TE.AM TERAMO AMBIENTE S.P.A

Incarico riguardante:

-Redazione della Stima di mercato della sede legale sita a Via Delfico, 73 a Teramo, 64100

-Redazione della Stima di mercato di un immobile sito in Via Prospero Celli, S.n.c. Fraz. Sant' Atto, 64100 Teramo (TE)

--Redazione della Stima di locazione della sede legale sita a Via Delfico, 73 a Teramo, 64100

-Redazione della Stima di locazione di un immobile sito in Via Prospero Celli, S.n.c. Fraz. Sant' Atto, 64100 Teramo (TE)

-Redazione di due check list ai fini dei sopralluoghi tecnici

26/11/2016 – 18/12/2016 Treviso, Italia

FINALISTA

Finalista del quinto Premio F.Fabbri per le arti contemporanee a Pieve di Soligo a Treviso con esposizione dell'installazione architettonica con carattere illuminotecnico nella Fondazione F.Fabbri. L'opera ha il nome di "AltoPiano in Quietè".

05/06/2016 – 31/10/2016 chieti, Italia

PROGETTISTA MIUR

2021 PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA Miglioramento delle condizioni di fruizione e valorizzazione dei percorsi turistici CULTURALI ED AMBIENTALI -PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO LINEA GUSTAV UNIONE DEI COMUNI VALLE DI COMINO DETERMINAZIONE.156 DEL 06-10-2022

Partecipante al concorso di Idee per la redazione di Scuole Innovative proposto dal MIUR (Ministero della Pubblica Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

03/03/2017 - 05/04/2017 teramo, Italia

ELENCO SPECIALE PROFESSIONISTI PER LA RICOSTRUZIONE DEL SISMA

'Elenco di cui all'articolo 34, commi 6, del D.L. n. 189/2016, convertito dalla Legge n. 229 del 2016 al n. **E.P. 12243_2017** di seguito denominato "**Professionista**"

05/03/2017 - 04/04/2017 Pescara, Italia

PROGETTISTA PDA PREMIO DESIGN D'ABRUZZO

Menzione d'onore per la categoria "Professionisti" del P.D.A (Premio Design Abruzzo), con tema "La Luce". Il concorso prevede la progettazione di un complemento illuminotecnico atto a rispettare i criteri di:

Innovazione, Estetica, Sostenibilità;

- Ergonomia, Credibilità Tecnica, Flessibilità;

- Qualità degli elaborati, Descrizione e Chiarezza dei contenuti

30/01/2019 - 19/02/2019 COMO, Italia

PROGETTISTA CONCORSO PER LA RELAZIONE DI UN REFETTORIO IN UNA SCUOLA SECONDARIA A FINO MORNASCO (COMO)

23/03/2017 Teramo, Italia

PROGETTISTA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Domanda di partecipazione all'Albo del Volontario e Buone pratiche aree sisma 2016/17

10/10/2016 - ATTUALE Teramo, Italia

FONDATRICE CLAUDIA DI GIUSEPPE STUDIO

Claudia Di Giuseppe Studio è lo studio di Architettura ed Ingegneria, sito in Vico de Mosaici, n.9 dove attualmente la sottoscritta opera.

08/04/2018 - ATTUALE teramo

DOCENTE IN ISTITUTI DI INSEGNAMENTO SUPERIORE LUSA.FORM (CENTRO DI FORMAZIONE)

Docente in corsi di formazione

04/03/2018 - ATTUALE teramo

PARTECIPANTE

Partecipante a tavoli di lavoro per la stesura del programma della Città, in particolar modo nell'ambito della Ricostruzione Sisma (2016) e della Rigenerazione Urbana prima e dopo le elezioni comunali 2018, della Città di Teramo.

02/07/2017 - ATTUALE teramo

INGEGNERE INCARICO PRIVATO INERENTE VILLA UNIFAMILIARE TOCCATA DAL SISMA (2016). IN PARTICOLARE CON ESITO E

03/04/2018 - ATTUALE TERAMO-L'AQUILA-ASCOLI PICENO

PROGETTISTA RISTRUTTURAZIONI EDILIZIE CASE UNIFAMILIARI

06/12/2018 - 17/12/2018 Teramo, Italia

DOCENTE

Docenza per piano **C.A.R.E.** "Competenze sull'Ambiente e sul rischio sismico in edilizia" di Fondimpresa. N. 6 corsi da 8 ore ognuno.

Corso n.1 : "Tecniche di adeguamento sismico di edifici storici"

Corso n.2:" Tecniche di adeguamento sismico di strutture in cemento armato"

Corso.3:" Tecniche di adeguamento sismico di strutture in muratura".

I corsi sono stati effettuati in due aziende differenti rispettivamente CO.GE.PO. e I.C

P. P. Di Porcinari a Montorio al Vomano Teramo. Per ognuna delle due aziende sono stati svolti i corsi sopra indicati

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

10/09/2001 – 07/07/2006 Teramo, Italia

LICEO CLASSICO Melchiorre Delfico

Competenze Umanistiche (Italiano, Greco e Latino), Scientifiche.

Indirizzo Piazza Dante, 64100, Teramo, Italia | **Classificazione nazionale** Diploma scuola secondaria superiore

01/02/2007 – 18/07/2013 Roma

LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA E INGEGNERIA EDILE 4/S La Sapienza Università di Roma facoltà di Architettura " Valle Giulia"

Laurea in progettazione architettonica

Titolo:"Regolamento edilizio e micro-trasformazione al Pigneto"

Prof.Arch.Benetto Todaro

La ricerca durante l'anno di preparazione della tesi, avente come relatore l'ex Preside della Facoltà, è stata di una notevole complessità in quanto sono state maturate conoscenze e esperienza presso gli Uffici del Catasto di Roma, dell'Archivio Capitolino, della Biblioteca Nazionale di Roma e presso i Comitati di Quartiere che hanno portato alla realizzazione di un'attenta analisi metodica del quartiere, preliminare alla fase effettiva del progetto.

Sono state utilizzate le tecniche di disegno architettonico e di rendering con utilizzo di Autocad, Rhinoceros,Cinema 4D, Photoshop.

01/02/2010 – 10/06/2010 Roma, Italia

CORSO DI CERTIFICAZIONE AMBIENTALE (DOCENTE ING. MARCO CASINI) Facoltà di Architettura Valle Giulia La Sapienza

Il corso ha affrontato con taglio tecnico-pratico i temi della certificazione energetica e della certificazione ambientale degli edifici sviluppandone i contenuti normativi e applicativi con l'obiettivo di fornire linee guida per la progettazione edilizia nell'attuale contesto legislativo.In particolare il corso ha offerto una conoscenza di base relativamente ai seguenti principali argomenti:

Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità dell'ambiente (aria, acqua, suolo);

Requisiti di qualità ambientale degli edifici; Soluzioni progettuali ed impiantistiche per migliorare la qualità energetica ed ambientale degli edifici;

Sistemi per la certificazione ambientale degli edifici (Leed, Protocollo ITACA);

Certificazione ambientale dei prodotti edilizi (Life cycle design, analisi del ciclo di vita dei prodotti (LCA), marchi di qualità ecologi: Ecolabel, EPD);

Qualità ambientale nel processo edilizio (certificazione ISO 14001 ed EMAS per le imprese del settore delle costruzioni).

Durante il corso si è svolta una esercitazione pratica sulla certificazione ambientale di un edificio ai sensi del Protocollo ITACA.

20/03/2014 – 20/03/2014 Teramo, Italia

ISCRIZIONE ALL' ALBO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERAMO SEZIONE A, SETTORE CIVILE-AMBIENTALE N.1484 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

07/02/2022 – ATTUALE Roma, Italia

MASTER DI II LIVELLO IN PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DEGLI SPAZI PUBBLICI SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Il corso propone un percorso formativo finalizzato alla formazione di una figura professionale di alto profilo, consapevole della complessità tecnica e culturale dell'intervento nella Città e nel Paesaggio storico, con particolare riferimento agli aspetti tecnico ed ambientali.

27/12/2023

ISCRIZIONE ALL' ALBO DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI TERAMO SEZIONE A/A, N. 1094 Albo Architetti Teramo

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Buona predisposizione nel gestire lo sviluppo di un progetto in tutte le sue fasi. Buona predisposizione nella presentazione individuale e/o collettiva di un progetto. Buona predisposizione nel gestire situazioni di tensione emotive/fisiche legate a periodi che prevedono scadenze lavorative, garantendo pertanto un buon conseguimento del progetto.

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Competenze comunicative e interpersonali

Ottima capacità di intraprendere public relations.
Ottima capacità di coordinamento del lavoro singolo e/o in team

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

Storia dell' Architettura, Storia dell' arte, strumenti e forme della rappresentazione tradizionale e multimediale. Capacità di elaborare "idee" ai fini della progettazione architettonica, urbanistica, restauro architettonico e di design (interni, industriale, grafico). Competenza riguardante la fattibilità tecnica, economica, al processo di produzione e di realizzazione del progetto.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Teramo Febbraio 2024

Claudia Di Giuseppe

