

LAURA ANTOSA
architetto

Dottore di Ricerca
Progettazione Ambientale e
Cultura Tecnologica

**CURRICULUM
SCIENTIFICO-FORMATIVO
E PROFESSIONALE**

Pescara, 2023

01_INFORMAZIONI PERSONALI

01.1_Generalità

01.2_Profilo

02_CURRICULUM SCIENTIFICO-FORMATIVO

02.1_Formazione Universitaria e Post-Laurea

Dottorato Di Ricerca, Master, Borse Di Studio, Assegni Di Ricerca
Laurea e Abilitazione All'esercizio Della Professione

02.2_Idoneità a Concorsi Pubblici

02.3_Progetti di Ricerca

Partecipazione A Gruppi Di Ricerca Nazionali Ed Internazionali
Coordinamento Scientifico Di Seminari E Conferenze
Partecipazione A Convegni E Seminari

03_CURRICULUM PROFESSIONALE

03.1_Actività alle dipendenze della Pubblica Amministrazione

Regione Abruzzo, Dipartimento Ambiente E Territorio
Comune Di Montesilvano (Pe), Settore Urbanistica E Edilizia
Commissioni Gare D'appalto Pubblici

03.2_Actività di Consulenza Professionale per la Pubblica Amministrazione

Pianificazione Urbanistica, Vas, Studi E Valutazioni Ambientali
Progettazione e Direzione Lavori OO.PP. e C.T.U.

03.3_Actività Professionale per Committenza privata

Progettazione E Direzione Lavori
Consulenze Tecniche

04_ATTIVITÀ DIDATTICA

05_PUBBLICAZIONI

06_ALTRI TITOLI

06.1_Premi E Riconoscimenti

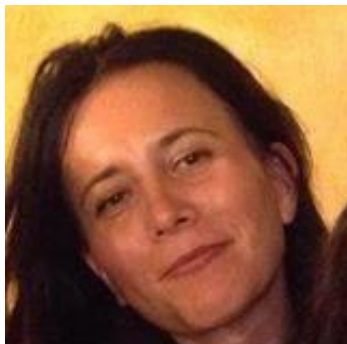
06.2_Giurie di Premi e Concorsi

06.3_Curatele di Mostre

07_CAPACITÀ E COMPETENZE

01_INFORMAZIONI PERSONALI

01.1_GENERALITÀ



Nome	ANTOSA LAURA
Indirizzo	██████████, PESCARA, 65124, ITALIA
Mobile	+ ██████████
Mail	laurantosa@gmail.com laura.antosa@regione.abruzzo.it
P.e.c.	laura.antosa@archiworldpec.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	PESCARA, ██████████
C.F.	NTS LRA 72L67 G4820
ISCRIZIONE ALBO professionale	ALBO "A" dell'ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. della Provincia di PESCARA - N°1180 dal 15/03/2002

01.2_PROFILLO

Architetto e Dottore di Ricerca in Progettazione Ambientale e Cultura Tecnologica, vince il Premio Tesi di Laurea in materia di Protezione Civile – sezione Architettura - Regione Abruzzo con tesi in Restauro Architettonico e Consolidamento degli edifici (2000), collabora dal 2001 alle cattedre di Progettazione Ambientale e di Tecnologia dell'Architettura come Assegnista di ricerca e Tutor Didattico (prof. M.C. Forlani), ed al Laboratorio integrato di Composizione architettonica e di Urbanistica (prof. L. Zazzara e C. Andriani) presso l'Università degli Studi G. D'Annunzio, (2008) si specializza presso la *Fakultat Architektur Stadt und Regional Planung Bahaus Universitat Weimar* conseguendo il titolo (2009) di Dottore di Ricerca in Progettazione Ambientale e Cultura Tecnologica (XX ciclo) occupandosi prevalentemente di *Innovazione nelle Tecniche di Restauro del patrimonio storico, valorizzazione e valutazione ambientale del paesaggio, rigenerazione urbana e sostenibilità ambientale di materiali e processi costruttivi, Valutazione Ambientale Strategica di Piani e Programmi, di PuVAT Piani Urbanistici per la Valorizzazione del patrimonio pubblico con particolare riferimento alle aree demaniali*. L'attività di ricerca sui temi legati alla qualità ambientale del patrimonio urbano ed alle verifiche di sostenibilità, mediante indicatori di tipo energetico-ambientale, viene svolta attraverso la partecipazione e collaborazione in numerosi Progetti di Ricerca Nazionali, con pubblicazioni su riviste di settore nazionali ed internazionali.

(2002/2017) Si iscrive nel 2002 all'Albo dell'Ordine Professionale degli Architetti PPC della Provincia di Pescara (n°1180), fonda il *Laboratorio di Progettazione Sperimentale Archetipo* in forma associata, dove svolge attività di progettazione d'interni e design, (2005) svolge attività di *Cultural Manager* per la Provincia di Chieti elaborando il progetto "**Sistema Museale Territoriale dell'area metropolitana Chieti –Pescara**" svolgendo (dal 2012/17) attività professionale a tempo pieno, attivando diverse collaborazioni interdisciplinari presso il proprio studio professionale EUPD|Studio, prevalentemente per Pubbliche Amministrazioni tra cui il Comune di Montesilvano, il Comune di Pescara, il Comune di Cepagatti, il Comune di Moscufo, il Comune di Cappelle sul Tavo, occupandosi principalmente di V.A.S. di piani e Programmi Complessi, attività di progettazione di infrastrutture pubbliche, e valutazioni energetiche di strutture, e attività professionale di progettazione e D.L per committenze private (centri commerciali e residenziale), e presso il Tribunale di Pescara e di Vasto come CTU e Perito nei procedimenti civili e penali.

(2009/2017) Presidente dell'OAPPC di Pescara, con Delega alla Commissione Sostenibilità e Commissione Urbanistica e Ambiente; ha curato e coordinato numerosi seminari e workshop tra cui le due edizioni del *Premio di Architettura Nazionale "G. Masciarelli"*, l'ideazione dei Laboratori di partecipazione cittadina sulle *Trasformazioni*

Urbane con il coinvolgimento dell'INU Abruzzo e dell'Università degli Studi G. D'Annunzio, *il Ciclo di Seminari "Urbanistica in Evoluzione: Città territorio Strumenti: una road map per la Rigenerazione Urbana 2014"* e *"Urban Workshop Summer Session"*, *l'Expo delle Professioni*, in qualità di coordinatore scientifico del programma presso l'*Urban Center di Pescara*; scrive sulla Rivista *L'Architetto* edito dal CNAPPC, INU Urbanistica ed Informazioni, *Il Sole24Ore*, partecipa a numerosi convegni e seminari sui temi dello spazio pubblico dello sviluppo urbano e della sostenibilità ambientale. Presso il CNAPPC_ Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori – è Membro Effettivo della Commissione Nazionale per la Formazione ed aggiornamento professionale e del Tavolo di lavoro sulla Rigenerazione Urbana, di UrbanPRO, Protocollo d'intesa tra CNAPPC ANCE ANCI e Legambiente 2012/2017 e della Commissione Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile e Politiche Comunitarie e Agenda Urbana; Delegata in qualità di Membro effettivo in rappresentanza dell'OAPPC di Pescara presso l'Osservatorio del Paesaggio della Regione Abruzzo. (2014/2021) viene eletta Presidente della Consulta delle Professioni in seno alla CCIAA_ Camera di Commercio Infrastrutture Artigianato e Agricoltura della Provincia di Chieti-Pescara, occupandosi prevalentemente di coordinamento delle rappresentanza del sistema ordinistico delle professioni regolamentate a livello regionale e nazionale, ed ideazione e coordinamento del *I Expo delle Professioni* in collaborazione con i Consigli Nazionali degli Ordini professionali ed in collaborazione con il Conf-Professioni Abruzzo;

(2005/2011) vincitrice di concorso per Funzionario tecnico economico e giuridico D3 presso il Comune di Montesilvano (PE) Settore Urbanistica, svolge il ruolo di **Responsabile del Procedimento Amministrativo** dei seguenti Uffici: *BB.AA., Ufficio Inquinamento Elettromagnetico, Ufficio Ambiente, Ufficio Edilizia e Demanio Marittimo, Ufficio Eco-sportello*; collabora alla redazione del nuovo *REC* (2005), componente di diverse Commissioni Giudicatrici di Gara per appalto di servizi (2007/2008) dei Concorsi riservati al personale interno per la progressione verticale degli Istruttori tecnici D1(2010); referente *dell'Ufficio di Piano del nuovo P.R.G.*, si occupa del **Piano di Recupero** e del **Piano sulla mobilità sostenibile per Montesilvano Colle**.

Dal 2017, vince il Concorso per Funzionario tecnico D1 Ingegnere Ambientale presso la Regione Abruzzo Dipartimento Ambiente e Territorio, prestando servizio fino al 2020 nel *Servizio politica Energetica Qualità dell'Aria SINA e Risorse Estrattive del territorio*, occupandosi prevalentemente di Progetti Comunitari ammessi a valere sui programmi Interreg Europe, Interreg Mediterranean, Espon ed Erasmus Plus, Programma POR FESR 14-20 per l'efficientamento energetico degli Edifici Scolastici, partecipa ai Programmi del MATTM CreiamoPA e Mettiamoci in Riga sul GPP per la diffusione dei Criteri Ambientali minimi negli appalti pubblici GPP, ed al Gruppo di lavoro per la SRSvS Strategia Regionale dello Sviluppo Sostenibile, ed alla Task Force interregionale sui Cambiamenti climatici partecipando alla elaborazione delle Linee Guida sui Cambiamenti climatici della Regione Abruzzo (PACC).

Dal 2020 presta servizio presso il DPC032 *Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio*, in qualità di P.O. *Responsabile dell'Ufficio Demanio Marittimo*, occupandosi prevalentemente dei procedimenti tecnico-amministrativi del demanio marittimo regionale con finalità turistico-ricreativa, della pianificazione regionale e sotto-ordinata di settore, partecipando ai lavori del *Coordinamento interregionale del Demanio Marittimo* istituito presso la Conferenza Stato – Regioni. Partecipa al Gruppo di Lavoro per la redazione della *nuova LUR*, alla elaborazione del *PST Piano speciale Territoriale sulla costa dei Trabocchi*, mobilità alternativa e sostenibile, alla elaborazione del *Piano di Azione regionale GPP*; membro delle Commissioni di Valutazione per erogazioni risorse ai Comuni a valere sui Fondi CIPESS 49/2021 e ai sensi della L.R. 40/2017, per incentivi di opere di urbanizzazione ai fini della rigenerazione urbana diffusa, e di sostegno ai Comuni costieri.

Dal 2021 è R.U.P. del programma *PINQUA (programma innovazione qualità dell'abitare)* in cui la Regione Abruzzo è risultata vincitrice di n°3 progetti, che coinvolgono oltre 67 comuni del territorio regionale per un finanziamento complessivo a valere sui fondi PNRR pari a 45 milioni di euro, del Progetto **FIRESPILL**, nell'ambito del Programma europeo transfrontaliero INTERREG ITALY – CROATIA 2014 – 2020, del Progetto **TIGER**, finalizzato all'efficientamento energetico delle 5 ATER abruzzesi nell'ambito del programma HORIZON 2020 e del Progetto **LIFE20 CCA/IT/001752 – LIFE + A_GreeNet**”, di cui la Regione Abruzzo è Capofila.

02_CURRICULUM SCIENTIFICO FORMATIVO

02.1_FORMAZIONE UNIVERSITARIA E POST-LAUREA_TITOLI

DOTTORATO DI RICERCA, MASTER, BORSE DI STUDIO ED ASSEGNI DI RICERCA

- 2015| Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti, Dipartimento di Ingegneria e Geologia INGEO di Pescara - Regione Abruzzo;
Selezione Pubblica con Progetto di Ricerca dal titolo “*Efficientamento Energetico del Patrimonio Immobiliare Pubblico e PuVAT Piani di Valorizzazione Territoriale*”
Gruppo di lavoro sull'Efficienza Energetica dell'Ateneo G. D'Annunzio di Chieti – Pescara; **Vincitrice Borsa di studio;**
- 2015| Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti, Università dell'Aquila e Università degli Studi di Teramo, S.U.A. Sistema Universitario Abruzzese, Regione Abruzzo
Selezione pubblica, previa valutazione di titoli e del progetto di ricerca, per l'ammissione al Corso di Specializzazione/Master n°120 ore *Euro-progettazione e Innovation Management Technology IMT;*
Esperto in IMT Innovation Management Technology;
- 2009 | Università degli Studi “G. D’Annunzio” Chieti, Facoltà di Architettura di Pescara e Università di Camerino, Dipartimento di Tecnologia per l'Ambiente Costruito DiTAC.
XX ciclo - Settore Scientifico Disciplinare SSD-ICAR/12, con tesi di **Dottorato di Ricerca** dal titolo *Materiali e sistemi costruttivi per la sostenibilità ambientale: la terra cruda tra sperimentazione ed innovazione tecnica*”; consegue il titolo di **Dottore di Ricerca in Progettazione Ambientale e Cultura Tecnologica;**
- 2008 | Fakultat Architektur Stadt-und Regional Planung Bauhaus, Universitat Weimar, (DE), in collaborazione con il Dipartimento di Tecnologia per l'Ambiente Costruito DiTAC, dell'Università degli Studi G. d'Annunzio.
Attività di ricerca nell'ambito del Distretto culturale e produttivo del *Dackervamb Lehm* incardinato sul protocollo di ricerca e produzione tedesca, studio dei modelli applicativi presso Fakultat Architektur Stadt-und Regional Planung Bauhaus, Universitat Weimar, (DE), referente professor Ing. Horst Schroeder;
Vincitrice borsa di studio;
- 2007 | SOLAREXPO & GREENBUILDING, Università degli Studi G. d’Annunzio di Chieti partecipa in qualità di relatore al Convegno - *Il nuovo quadro normativo sulla performance energetica degli edifici, le tecnologie per l'efficienza del sistema edificio impianto, il progetto e i materiali per un'architettura sostenibile;*
Attestato di Partecipazione;
- 2007- 2008|Unione Europea Fondo Sociale Europeo – Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – Regione Abruzzo – Università degli Studi G. d’Annunzio di Chieti,
Assegni regionali per attività di ricerca e alta formazione in discipline tecnico-scientifiche con priorità alla componente femminile (interventi previsti nell’ambito del progetto regionale formazione tecnico scientifica-POR C3/IC4E).
Vincitrice Assegno di Ricerca;

- 2005- 2006| Politecnico di Bari, Ministero delle Attività Produttive (D.G.E.R.M.) - ENEA (Ente per le nuove Tecnologie l'Energia e l'Ambiente) – F.I.R.E. (Federazione Italiana per l'uso razionale dell'energia) – PON-ATAS (Progetto Operativo Energia), Corso Il nuovo ruolo del Responsabile dell'Energia (Energy Manager) secondo le indicazioni del D. Lgs. 192/05;
Attestato di Partecipazione;
- 2006| Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti, Facoltà di Architettura di Pescara; DiTAC Dipartimento di Tecnologie dell’Ambiente Costruito;
Vince il Concorso per l’affidamento dell'Attività di tutoraggio e di sostegno ai Corsi di Cultura Tecnologica prof.ssa M.C. Forlani;
Tutor Accademico;
- 2005| IV Convegno Nazionale in materia di Governo del Territorio in collaborazione di Maggioli Fiere e Convegni,
Partecipazione al Seminario formativo abilitante sul *Testo Unico dell’Edilizia – Novità Legislative, problematiche applicative, indirizzi operativi e orientamenti giurisprudenziali: modifiche introdotta alla L. 241/90; problematiche inerenti la corretta interpretazione del D. Lgs.42/04 e successive modificazioni ed integrazioni in materia di autorizzazione paesaggistica ex-post,*
Attestato di Partecipazione e Qualificazione per Funzionari Tecnici Direttivi EE.LL.;
- 2004| Università “G. D’Annunzio” di Chieti- Pescara, Facoltà di Scienze Manageriali, Corso di Laurea in Economia e Management, Dipartimento di Studi Aziendali in collaborazione con la Regione Abruzzo per gli interventi di Alta Formazione POR 2001/2002,
vince la Selezione pubblica per ammissione al **Master di II livello** in “*Management dei Beni Culturali*”, n°600 ore e Stage presso la *Soprintendenza Archeologica Regionale di Chieti*, all'esito degli esami finali, consegue il titolo di
Manager Culturale;
- 2002-2003|Studio Aperto Corsi Superiori Professionali e di Specializzazione in collaborazione con l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara,
Corso di specializzazione sulle materie di Estimo, Normativa Edilizia e Urbanistica, Diritto Amministrativo, Diritto Civile e Diritto Penale;
Consulente Tecnico d'Ufficio e di Parte nei Procedimenti Civili e Penali;
- 2001| |Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara, facoltà di Architettura di Pescara, in collaborazione con la Regione Abruzzo per gli interventi di Formazione Professionale POR1998/1999,
Borsa di studio per attività di ricerca sul tema "*Innovazione nelle Tecniche di Restauro di edifici abbandonati facenti parte del patrimonio storico e riuso degli edifici storici di alcune aree della regione nel contesto della valorizzazione del paesaggio*";
Vincitrice Assegno di Ricerca;
- 1997 -1998 |Istituto Superiore di Scienze Religiose “G. Toniolo” Pescara, Commissione di Arte Sacra e Beni Culturali- sponsorizzato dalla Pontificia Università Gregoriana di Roma;
Corso di “*Edilizia Sacra*” Normativa di Edilizia Sacra, per interventi, ristrutturazioni ampliamenti di edifici ecclesiastici;
Esperto in progettazione in Edilizia Sacra ed Edifici Ecclesiastici;

LAUREA ED ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE

- a.a. 1999 – 2000 | II Sessione di esami dell'anno accademico 99/00 dell'Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti Pescara, Ufficio Esami di Stato, consegue l'**Abilitazione all'Esercizio della Professione di Architetto Albo A e di Pianificatore Paesaggista e Conservatore**;
- a.a. 1999 – 2000 | Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti, Facoltà di Architettura di Pescara Laurea in Architettura, relatore Prof. Arch. Marcello D’Anselmo, con tesi in *Restauro Architettonico e Consolidamento ed Adattamento degli Edifici dal titolo "Conservazione e Riuso del Centro Storico"*, consegue il **Diploma di Laurea in Architettura**;

02.1_IDONEITA' A CONCORSI PUBBLICI

- 2019| **Agenzia del Demanio, Roma**, Idoneità a seguito dei Selezione pubblica per Funzionario Tecnico Architetto per Coordinamento sedi Centro Sud e Isole, da assumersi con contratto a tempo indeterminato corrispondente alla qualifica ministeriale F1;
- 2017 | **Regione Abruzzo- Dipartimento OO.P.P** Governo del Territorio e Politiche Ambientali idoneità al Concorso Pubblico per “Specialista Tecnico Ingegnere”, da assumere con contratto a tempo determinato, categoria economica e giuridica D1;
- 2015| **Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti**, Università dell'Aquila e Università degli Studi di Teramo, S.U.A. Sistema Universitario Abruzzese, Regione Abruzzo, vince la Selezione pubblica, previa valutazione di titoli e del progetto di ricerca, per l'ammissione al Corso di Specializzazione n°120 ore *Euro-progettazione e Innovation Management Technology IMT*;
- 2005 | **Università degli Studi “G. D’Annunzio” Chieti**, Facoltà di Architettura di Pescara, Dipartimento di Tecnologia per l'Ambiente Costruito DiTAC, a seguito di Concorso pubblico vince l’ammissione al Corso di dottorato di Ricerca in Progettazione Ambientale e Cultura Tecnologica - XX ciclo - Settore Scientifico Disciplinare SSD-ICAR/12,
- 2004 | **Comune di Montesilvano (PE)** Settore Urbanistico ed Edilizio, Vincitrice al Concorso per *Funzionario Tecnico*, per la formazione di una graduatoria di tecnici da assumersi con contratto a tempo determinato, **categoria D Posizione Giuridica ed Economica D3**, per titoli e per esami;
- 2004 | **Regione Abruzzo-** Centro Regionale Beni Culturali di Sulmona CRBC, determinato con L. 44/92- Servizio Programmazione Risorse – L’Aquila, Idoneità al concorso pubblico per la figura di “*Analista Banca Dati*”, con particolare riferimento alla catalogazione dei beni culturali museali, nella struttura Centro Regionale Beni Culturali di Sulmona CRBC;

02.3_PROGETTI DI RICERCA

PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI

- 2015-2016 | Università degli Studi G. D'Annunzio, Dipartimento di Architettura e Dipartimento di Ingegneria e Geologia,
Partecipa al Gruppo di Lavoro interdipartimentale istituito con Decreto Rettorale del 2014 per la **Valorizzazione e l'Efficienza energetico del patrimonio immobiliare pubblico**;
- 2012 – 2014 | Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti _ Dipartimento di Architettura e Urbanistica IDEA,
collabora al **Gruppo di Ricerca per la Ricostruzione dei Comuni del Cratere per l'area post-sisma** curando in particolare gli studi propedeutici e preliminari per la redazione del Piano di Ricostruzione e dell'efficientamento energetico del patrimonio architettonico e redigendo il Documento preliminare per la redazione delle **V.A.S. Valutazione Ambientale Strategica** per il Documento di Piano inerente Piano di Ricostruzione del Comune di Castelvecchio Subequo (AQ);del Comune di Castel di Ieri (AQ), del Comune di Capitignano (AQ);
- 2004 | Università degli Studi G. D'Annunzio, Dipartimento PRICOS Progettazione Strutturale e Dipartimento DiTAC Tecnologia dell'Ambiente Costruito;
partecipazione al **Progetto di Ricerca PRIN Valutazione del comportamento sismico di strutture in cemento armato e muratura con e senza rinforzo: analisi sperimentale e modellazione**, svolgendo la ricerca su *Lo studio delle caratteristiche meccaniche e fisiche delle murature in crudo e valutazione ambientale e stage formativo* presso l'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Costruzioni, prof.ssa Briccoli Bati per l'approfondimento sulle *prove fisiche-meccaniche su campioni di terra cruda*;
- 2004-2006 | Università degli Studi G. D'Annunzio, Dipartimento di Tecnologia dell'Ambiente Costruito DiTAC;
Partecipazione al Gruppo di Ricerca nell'ambito delle attività promosso dal **ProVaE** inerente attività di ricerca applicata per la **Valutazione energetico Ambientale dei materiali** applicati all'edilizia;

PROGETTAZIONE COMUNITARIA

(Programmi interregMED Interreg Europe ErasmusPlus Espon)

- 2017/23| **partecipazione a Steering Committee, Kick Off Meeting, Peer Review, Workshop, Seminari e Convegni**, in ambito internazionale dei progetti Comunitari ammessi a valere sui programmi Interreg Europe, Interreg Mediterranean, Programmi Espon ed Erasmus Plus, a cura del Servizio Politica Energetica Qualità dell'aria SINA della Regione Abruzzo;
collaborazione ai Progetti: Interreg Mediterranean ESMARTCITY, Interreg Europe COALESCCE, Interreg Mediterranean NEW FINANCE, Programma Erasmus HySCHOOL, Programma ESPON progetto LINKPAS, Interreg Europe WINWIND, progetto JOINT SECAP,
Project Manager del Progetto FIRESPELL (programma Interreg Italia-Croazia), del Progetto AgreeNET (programma LIFE+) e progetto TIGER (programma Horizon 2020);

COORDINAMENTO SCIENTIFICO DI SEMINARI E CONFERENZE

[2018-23] Regione Abruzzo, Dipartimento Ambiente e Territorio, Servizio Pianificazione DPC032 e Politiche Energetiche DPC025;

- (2018) *The Climate group Under2 Coalition on Global Climate Action Summit – partecipazione ai lavori dell'Assemblea Internazionale, San Francisco (California) 12/14 settembre 2018*, cura l'elaborazione del Documento dei lavori dell'Assemblea Internazionale Under2 Coalition on Global Climate Action Summit e l'Accordo di programma (MOU) con la Società Trasportistica Abruzzese TUA spa, finalizzata all'obiettivo di zero emissioni per il trasporto pubblico entro il 2050;
- (2019) *Rigenerazione Urbana Partecipata: "Azione Locale tra Sostenibilità Ambientale, Economia Urbana e Innovazione Sociale"*, coordina le attività del Convegno organizzato in collaborazione con Università degli Studi G: D'Annunzio, CRESME Ricerche SPA, Confindustria Abruzzo;
- (2020) *Verso il Piano d'Azione Regionale per gli acquisti pubblici verdi GPP. Un approccio strategico per una crescita sostenibile e innovativa nelle Smart City*, coordina i lavori del workshop (L1WP1-Integrazione dei requisiti ambientali nei processi di acquisto delle amministrazioni pubbliche) del Progetto CREIAMO PA - Competenze e Reti per l'Integrazione Ambientale e per il Miglioramento delle Organizzazioni della PA, finanziato nell'ambito dell'Asse 1 del PON Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020;
- (2023) *FIRESPELL: Uniti nelle emergenze*, coordina i lavori del workshop e seminario nell'ambito delle attività del WP5 del Progetto Interreg Italia Croazia *Firespill*, in collaborazione con APC Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo, Legambiente Abruzzo, Prefetture provinciali finalizzate alla divulgazione del sistema regionale dei protocolli per la gestione delle emergenze.

[2010-2017] Consulta delle Professioni della Camera di Commercio IAA della Provincia di Pescara, in collaborazione con l'Università degli Studi G. D'annunzio, a, Dipartimento delle Politiche Urbane del CNAPPC e della Soprintendenza del Beni Architettonici e Paesaggistici, Conf-Professioni Abruzzo, e dei Consigli Nazionali di tutti gli Ordini Professionali Italiani ANCE Abruzzo, CRESME Ricerche Spa, con il patrocinio della Regione Abruzzo, della Provincia di Pescara, del Comune di Pescara, dell'Ordine degli Avvocati di Pescara e dell'Ordine degli Ingegneri di Pescara.

Responsabile del Protocollo d'Intesa, Relatore e Coordinamento Scientifico della programmazione di Cicli di Seminari presso l'**Urban Center di Pescara Portanuova (PE)** ed in dettaglio:

(2017) III Edizione del "Premio di Architettura G. Masciarelli" - Ciclo di Convegni sul Paesaggio Urbano, la Valorizzazione del patrimonio architettonico, la Rigenerazione Urbana e relativo Concorso in due sezioni per progetto di architettura e under35;

(2015-2016) ParteciPE | RIUSO Rigenerazione Urbana Sostenibile;

- "Nuove Scuole e Scuole Nuove" con il contributo "Un modello di integrazione e di sviluppo sostenibile dell'organismo edilizio scolastico: la necessità di un approccio integrato e sostenibile";
- "Tra innovazione e conservazione: l'approccio rigenerativo di modelli di recupero dei centri storici" con il contributo "innovazione e conservazione: la rigenerazione del tessuto storico, protocolli di sostenibilità ambientale";
- "Pescara Professional Expo" presso il Aula E. Alessandrini, Palazzo di Giustizia del Tribunale di Pescara;
- "Miti e politiche innovative per la rigenerazione urbana";
- "Progettazione dello spazio pubblico e sostenibilità nella rigenerazione urbana";

(2015) Urban Workshop Summer Session - Ciclo di Seminari e Workshop rivolto agli architetti under 35, per la progettazione dello spazio pubblico dell'Urban Center con il patrocinio di Abet Laminati;

(2014) Ciclo di Seminari dal titolo Città Territori Strumenti: una road map per la Rigenerazione Urbana, tra i quali si evidenziano:

- *“La città intelligente, la città Resiliente”* con Lectio Magistralis della Prof. Patrizia Gabellini;
- *“Il Progetto dell'areale di Bolzano”* con intervento dell'Arch. Carlo Azzolini e tavola Rotonda con i rappresentanti istituzionali del territorio;
- *“Gli elementi della sostenibilità ambientale nella pianificazione”* con Lectio Magistralis della Prof. Angela Barbanente;
- *“Il Progetto Partecipato del PUG di Lecce”* con Lectio Magistralis del Prof. Mosé Ricci;
- *“Viaggio sulle Trasformazioni urbane di Pescara: il recupero delle aree dismesse, per la Rigenerazione Urbana”* in collaborazione con l'OAPPC di Ascoli Piceno;

(2013) Ciclo di Seminari “Progetto Piano Riuso” nell'ambito della Manifestazione di Architettura denominata “Premio di Architettura G. Masciarelli” II Edizione:

- *“Trasformazioni Urbane”* con il coordinamento dei *focus group* e costruzione dei Processi Partecipativi e Seminario *“Verso il RIUSO”*, in collaborazione con l'Università degli Studi G. D'Annunzio e la Sezione INU Abruzzo;
- *“Istant Workshop ECO@UC”*, coinvolgendo i giovani architetti under 30 per la progettazione e la realizzazione di elementi di arredo in materiale riciclato dell'Urban Center ex-Stazione di Pescara Portanuova (PE);
- *“Vivere in modo sostenibile - La trasformazione della città: ipotesi di sviluppo sostenibile* con intervento *“Risparmio energetico e uso delle fonti rinnovabili”* presso l'Urban Center ex-Stazione di Pescara Portanuova (PE);

(2012) *“EcoSostenibilità nella Pianificazione del tessuto storico: il piano di recupero di Montesilvano Colle”* con il contributo *“modelli di integrazione ed innovazione nel recupero urbano”* presso sala consiliare del Comune di Montesilvano (PE);

(2010) *“EcoSostenibilità & Certificazione globale”* con il contributo *“Progettare con i protocolli per la certificazione ambientale ed energetica”* presso Auditorium Petrucci, PE con la partecipazione dei referenti del Protocollo ITACA, protocollo LEED;

(2009) *“Recepimento Legge Regionale n° 16/09 “Intervento a sostegno del settore edilizio”* organizzato con il contributo *“l'esperienza dell'Ecosportello: normative ed incentivi per l'edilizia sostenibile”* presso il Comune di Manoppello (PE);

(2011) Ciclo di Convegni *“ENERGETICAbruzzo”* organizzato, con il contributo *“Normative ed incentivi per l'edilizia sostenibile: Le Best Practices degli EcoSportelli”* presso Provincia di Pescara (PE);

(2011) *“Energy Management e utilizzo razionale delle risorse energetiche”*, con il contributo *Tecnologia e sostenibilità: la sfida dell'integrazione* presso Provincia di Pescara (PE);

(2010) *“Sistema Museale dell'area metropolitana”*, illustra il proprio progetto *“Un modello di sviluppo sostenibile per la Rete dei Musei nell'area metropolitana”* presso il Comune di Scafa (PE);

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI

- 2006| **Dottorato di Ricerca in C Progettazione Ambientale e Cultura Tecnologica, Dipartimento di Tecnologia per l'Ambiente Costruito DITAC, Facoltà di Architettura di Pescara Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti**, partecipa:
- Seminario *Analisi ambientale dell'architettura contemporanea*, prof. Adriano Paoletta, Facoltà di Architettura Mediterranea di Reggio Calabria;
 - Seminario *Ambiente Costruito e progetto della qualità*, prof. Fabrizio Orlandi, Facoltà di Architettura di Roma;

- Seminario *Approccio Sistemico all'architettura*, prof. Giorgio Giallocosta, Facoltà di Architettura di Genova;
 - Seminario *Fondamenti dello sviluppo sostenibile ed ecologia del progetto*, prof. Enzo Tiezzi, Facoltà di Biologia di Siena;
 - Seminario *L'Acqua: aspetti di controllo e gestione. Il rapporto con il progetto*, Prof.ssa Maria Teresa Lucarelli, Facoltà di Architettura Mediterranea di Reggio Calabria;
 - Seminario *"Le case e le città della terra cruda: conservazione, significato e decoro urbano"* – Progetto Cultura 2000 con M. C. Forlani, Università degli studi G. D'Annunzio Chieti-Pescara, A. Serra, Universidad Valencia – Spagna, K. EL Harrouni, Ecole Nationale d'Architecture, Rabat Instituts – Marocco, G. Sousa, Escola Superior Gallaecia – Portogallo, S. Boujrouf, Professeur Université Cadi Ayyad de Marrakech;
 - Università degli Studi di Siena, Facoltà di Scienze e Tecnologie chimiche e dei Biosistemi - **Global Footprint Network advancing the science of sustainability – Siena Footprint Forum 2006 - Learn Share Connect**, prof. Enzo Tiezzi, Università degli studi di Siena, sul tema *"Spin-Eco, progetto per la valutazione quadriennale della sostenibilità ambientale della Provincia di Siena"*; M. Wackernagel, Direttore Esecutivo Global Footprint Network;
- 2005 | Convegno *"Progettare l'efficienza ambientale dell'architettura – esperienze di eco-design e life cycle assessment degli edifici in quattro tesi di laurea"* con prof. A. Basti *"Gli strumenti per la diffusione della qualità energetico-ambientale nell'architettura"*; Prof. Andrea Raggi *"Strategie di ecodesign ed ecologia industriale"*; Prof. Luigia Petti *"Strumenti di etichettatura ambientale"*; Ing. Paolo Neri *"Il metodo dell'analisi del ciclo di vita applicato all'edilizia"*;
- Seminario *"Le fonti per la ricerca bibliografica: tipologia e struttura"*; e *"Metodologia della Ricerca Bibliografica: repertori tradizionali e repertori online"*, Prof.ssa G. Granata Dipartimento di Studi Storici Geografici presso l'Università degli Studi di Cagliari;
 - Seminario *"Aspetti problematici della gestione dei progetti integrati"* Prof. M. Mango Furnari, CNR Napoli;
 - Giornata di Studio con Prof G. Ricci e Dott. Arch. F. Donniccono sul tema *"Parco Urbano S. Angelo: Radici Culturali e Progetto"*;
- 2004 | Giornata di Studio sul tema *"Gestione dell'Energia e Conservazione dell'ambiente"* Ing. Cesare Silvi, Vicepresidente dell'Ises Italia, International Solar Energy Society, *"Risorse Energetiche e sviluppo locale"*, Dott. Vittorio D'Ermo, consigliere AIEE, Associazione Nazionale Economisti dell'Energia, *"Management dell'Energia e dell'Ambiente"* Università degli Studi G. D'Annunzio e PROCAM Università degli Studi di Camerino con l'Ente Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga;
- Seminario *Iniziativa per la promozione economica e sociale e il Piano del Parco- I distretti Ambientali Turistico- Culturali Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga* avv. W. Mazzetti; *Insedimenti Antropici del Parco. Prospettive d'intervento per il recupero e la vitalità dei centri storici in area Parco*, arch. F. Vallarola; *Riforestazione dei boschi: ipotesi di riforestazione per promuovere l'impiego del legno in edilizia*, dott. A. Manzi;
 - Seminario Internazionale sul tema *"The Mediterranean Medina – The mediterranean building Technologies"*; III Sezione del Seminario *"Casi Studio di analisi urbana focalizzati sulle tracce storiche, sui gruppi etnici, sulle tecnologie costruttive e sulle strategie di recupero"*;
 - Convegno organizzato dall'Ises Italia, International Solar Energy Society, sul tema: *Le Energie rinnovabili in Italia: verso gli obiettivi del 2010, Politiche e misure per lo sviluppo delle Fonti Rinnovabili in Italia*;
 - AIEE Associazione Italiana Economisti dell'Energia; ISES Italia in collaborazione con l'ARAEN Agenzia Regionale per l'Energia Regione Abruzzo; ALESA Agenzia per l'Energia della Provincia di Chieti con il patrocinio del comune di Guardiarege (CH): *Fotovoltaico per aree protette e zone montane*;

03_CURRICULUM PROFESSIONALE

03.1_ATTIVITÀ ALLE DIPENDENZE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

(Dal 2017 - in essere) REGIONE ABRUZZO - DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE

(dal 2020 – in essere) **Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio (DPC032) - UFFICIO DEMANIO MARITTIMO** (giusta Determinazione Direttoriale n°DPC/162 del 10.08.2020 di assegnazione) in qualità di **Funzionario Tecnico D1** Specialista Ingegnere Ambientale, e di **Responsabile d'Ufficio (P.O.) del Demanio Marittimo** dal 26.04.2021, è responsabile dei procedimenti tecnico-amministrativi del Demanio Marittimo Regionale con finalità turistico ricreative, che di seguito si illustrano nello specifico:

- Procedimenti tecnico-amministrativi per il rilascio delle **Concessioni Demaniali Marittime** per l'acquacoltura e di **impianti sperimentali di acquacoltura multitrofica** ai sensi dell'articolo 36 del Codice della Navigazione, unitamente al calcolo e quantificazione del relativo canone demaniale ed ai sensi dell'articolo 17 Reg. al Cod. Nav e della L. 494/97;
- Procedimenti tecnico-amministrativi per la gestione del demanio marittimo per finalità turistico – ricreative conseguenti all'attuazione del Piano Demaniale Marittimo Regionale (P.D.M.R.) e attività demaniali, strutture turistiche ricettive nei porti (L.R. 141/97, L.R. 11/2002, PDM Regionale) e gestione tecnica del Sistema Informativo Demaniale (S.I.D.);
- Procedimenti riferiti alla gestione dell'imposta regionale L.R. 11/2002 derivante dalla concessione di beni demaniali marittimi con finalità turistico ricreative;
- Elaborazione della regolamentazione delle attività ricreative della stagione balneare (Ordinanza balneare annuale) e attività di supporto alla consulenza amministrativa ed assistenza ai Comuni ed EELL per l'esercizio delle funzioni amministrative conferite in materia di demanio marittimo ai sensi della L.R. 141/97 e rilascio del parere di conformità al PDMR per iniziative strutturali sul Demanio Marittimo;
- Partecipazione ai lavori del **Coordinamento interregionale del Demanio Marittimo** finalizzato all'approfondimento ed alla redazione di documenti propedeutici ai dispositivi normativi in materia demaniale marittima, con particolare riferimento alle attività concessorie di cui alla "tabella A Circolare 120/2001 MIT", alla disamina dei manufatti di facile e difficile rimozione, nonché disamina della L. 145/18;
- Partecipazione al Progetto "**Piano del Mare**" nell'ambito del coordinamento della Piattaforma ITAQUA per lo sviluppo e al fine di conoscere lo stato di identificazione delle AZA (Allocated Aquaculture Zones) con il DIPARTIMENTO AGRICOLTURA – DPD Servizio Sviluppo locale ed Economia Ittica Ufficio Sostegno Acquacoltura e Sviluppo Costiero ed in collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico e l'ARTA;
- Partecipazione ai lavori della Commissione di valutazione istituita con Determinazione direttoriale n° DPC/225 del 4 novembre 2020, volta ad accertare l'ammissibilità per la concessione di contributi ai Comuni Abruzzesi per realizzazione di opere di urbanizzazione e valutazione dei relativi progetti giusti Avviso pubblico ai sensi della **L.R. 40/2017 annualità 2020/11**;
- Partecipazione al Gruppo di Lavoro istituito con D.G.R. n. 622 del 23.10.2019 e successivamente integrata con Determinazione Direttoriale n° DPC/281 del 29.12.2020 per l'elaborazione della **Nuova Legge Urbanistica Regionale**, LUR con funzioni di raccordo e verbalizzazione delle sedute del GdL, e collaborazione alla elaborazione del Documento di Sintesi di cui alla D.D. n° DPC/281-20;

- Partecipazione al Gruppo di Lavoro istituito Determinazione Direttoriale n°DCP/19 del 25.09.2020 avente ad oggetto: **“D.G.R. n. 514 del 10.08.2020 “Abruzzo 2014-2020. Priorità strategica mobilità sostenibile. Piste ciclabili. Disposizioni. Costituzione gruppo di lavoro.”** ai fini della attuazione del disposto della D.G.R. 808/2019 recante “Contratti di fiume, cicloturismo e piani paesaggistici. DDGRR nn.314/2014, 716/2014, 399/2015, 603/2015, 720/2015, 914/2015, 915/2015, e 261/2016. Definizione competenze” ai fini della predisposizione di un unico progetto di Mobilità Sostenibile che adegui le iniziative già in essere con le nuove esigenze derivanti dal D.L. 19 maggio 2020 n.34 recante “Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all’economia, nonché di politiche sociali connesse all’emergenza epidemiologica da Covid-2019 (c.d. Decreto Rilancio);
- Partecipazione al Gruppo di Lavoro istituito Deliberazione di Giunta Regionale n°850 del 29.12.2020: “Comunicazione della Commissione Europea n. 302/2003 - Decreto Interministeriale n. 135 dell’11.04.2008 s.m.i. – D. Lgs n. 50/2016 s.m.i. art. 34 - **Individuazione e sistema di monitoraggio degli acquisti verdi dell’Ente: principi da seguire e adempimenti da svolgere nell’acquisizione di beni, servizi e forniture da parte degli enti, società partecipate ed organismi regionali mediante la diffusione dei Green Public Procurement (GPP).** Individuazione composizione del Gruppo di Lavoro Regionale per la definizione delle Linee Guida volte al monitoraggio, diffusione ed applicazioni procedurali dei “GPP”.
- **Nomina di Controllore di I livello**, giusta Determinazione Direttoriale n° DPC/007 del 14.01.2021, nell’ambito FSC 2014-2020 “Patto per il Sud” – Masterplan Abruzzo – e nello specifico delle Linea di Azione 1.8.1 “Infrastrutture Immobiliari Strategiche” e la Linea di Azione 4.2.2 “Valorizzazione e recupero strutture di pregio storico-architettonico” il cui responsabile di Linea è il Dirigente del Servizio DPC022;

(2021 – in essere) **Responsabile Unico del Procedimento** ai sensi del D. Lgs. 50/16 dei progetti:

- Programma HORIZON 2020, progetto **TIGER** “Triggered Investments in Grouping of buildings for Energy Renovation” (Grant agreement ID: 101018403) la rete di partenariato è costituita dalle ATER di Pescara, L’Aquila, Teramo, Chieti e Lanciano, da AGENA Srl (Agenzia per l’Energia e l’Ambiente della Provincia di Teramo), da AESS (Agenzia per l’energia e lo sviluppo sostenibile di Modena), da AISFOR Srl e dalla Regione Abruzzo in qualità di Coordinatore; Obiettivi del progetto TIGER sono: Riqualficazione energetica di oltre 1.500 alloggi di edilizia residenziale pubblica in 126 edifici di 58 Comuni della Regione Abruzzo; Riduzione di oltre il 30% dei consumi energetici; Riduzione di 1760 tCO2/anno di emissioni; Contrasto alla povertà energetica.
Durata 01/06/2021 - 31/05/2024
Budget complessivo: € 1.087.075,75
Budget Regione Abruzzo: €218.608,75
R.U.P.: Arch. Laura Antosa (atto di nomina n.
- Programma di Cooperazione Transfrontaliera Interreg V-A Italia-Croazia 2014-2020; Progetto **FIRESPILL** “Fostering Improved Reaction of crossborder Emergency Services and Prevention Increasing safety Level”, (CUP B39D19000150007). Obiettivo è potenziare i sistemi di emergenza vigenti in Italia e in Croazia affinché le due nazioni possano avere una più efficace reazione ai rischi dovuti sia ai fattori naturali che ai fattori antropici che colpiscono il bacino adriatico, mediante adozione di protocollo unitario. La Regione Abruzzo è responsabile del WP3 – elaborazione del *Green Paper*, in collaborazione con l’Agenzia di protezione civile regionale, con il coinvolgimento tecnico delle Agenzie di protezione civile delle Regioni Puglia, Friuli Venezia Giulia, Marche ed Emilia Romagna.
Budget complessivo: €16.492.799,60
Durata 08/06/2020 - 30/06/2023

Budget Regione Abruzzo: € 603.438,00

R.U.P.: Arch. Laura Antosa (atto di nomina n.

- Progetto “LIFE20 CCA/IT/001752 – LIFE + A_GreeNet” Adriatic Climate Urban Network, (CUP C39J21041450006) Partnership: Regione Abruzzo (LP), Comune San Benedetto del Tronto, UNICAM, Comune Pescara, Res Agraria, ATS TE, Comune di Ancona, LegaAmbiente, con le adesioni di INU, ASR, ARPAM, ARTA. Obiettivo è la costruzione dell’infrastruttura verde della Città del Medio Adriatico per rendere più resiliente e più vivibile il sistema insediativo e migliorare la salute dei suoi abitanti, attuabile attraverso una nuova *governance* urbana e tecniche di pianificazione urbanistica, che evidenzino quali parametri prioritari la salute dei cittadini, la valutazione degli aspetti ambientali, demografici, climatici, urbanistici dello stato di conservazione delle aree verdi (pinete costiere e verde urbano) delle Città del Medio Adriatico. I risultati del progetto sono: la realizzazione di una piattaforma webGis di raccolta e condivisione dei dati per la costruzione dell’infrastruttura verde costiera, l’adozione di un atto di programmazione negoziata e partecipata da parte di diversi soggetti per la costruzione dell’infrastruttura verde urbana.

Lead partner: Regione Abruzzo

Durata 28/06/2021 - 30/09/2025

Budget complessivo di progetto: € 3.631.534,00

Budget della Regione Abruzzo: € 687.000,00

R.U.P.: Arch. Laura Antosa (atto di nomina n.

- **Programma Innovativo per la Qualità dell’Abitare – PINQUA**, attuazione prevista per il periodo 2021-2026 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (**PNRR**), inserito nella Missione 5 Componente 2 Investimento 2.3 per un importo complessivo di euro 2.800.000.000,00, di cui 477 milioni di euro di risorse nazionali, con un’attuazione prevista per il periodo 2021-2026 (PNRR) per la cui partecipazione all’Avviso Pubblico la Regione Abruzzo, con DGR 18 del 15.01.21 modificata dalla DGR 151 del 16.03.21, ha approvato l’iniziativa costituita dai seguenti progetti:

- progetto PINQuA area 1 “Tra i monti d’Abruzzo” (CUP C63D21001640001),
- progetto PINQuA area 2 “Costa dei trabocchi” (CUP C65F21000110001),
- progetto PINQuA area 3 “Tra i fiumi d’Abruzzo” (CUP C98I21000060004).

Con Decreto Direttoriale n. 804 del 20.01.2022 i progetti PINQUA (ID 177- ID 530- ID 535) sono stati definitivamente ammessi a finanziamento la cui scadenza prevista per la rendicontazione dell’acconto fissata al 10/08/2023 e della scadenza della rendicontazione finale del progetto fissata per marzo 2026. Obiettivi della strategia di rigenerazione complessiva del territorio: riqualificazione spazio pubblico (aree ed immobili) per migliorare la qualità dello spazio urbano con dotazione infrastrutturale volta a garantire accessibilità e sicurezza; Mixité funzionali volte ad implementare soluzioni abitative e infrastrutturali integrate con il contesto ambientale e paesaggistico per la resilienza ai cambiamenti climatici; sostenibilità dei progetti, con interventi volti alla efficienza energetica, fonti rinnovabili impegno di materiali ecocompatibili e recupero delle risorse idriche, mix strutturali di interventi a servizio della collettività. R.U.P.: Arch. Laura Antosa (atto di nomina n. DPC/209 del 07 dicembre 2021)

Progetto 1 Tra i Monti D’Abruzzo PINQUA ID 177 E ID INTERVENTO 2272 (CUP C63D21001640001) - L’ambito territoriale denominato “Tra i Monti d’Abruzzo” racchiude n.29 comuni ricadenti in n.4 diverse Province dell’Abruzzo (Aquila, Chieti, Pescara e Teramo), che parte dal Villaggio dei Pescatori Borgo marino sud della città di Pescara verso l’entroterra abruzzese fino a giungere in prossimità del Monte Amaro, 7 Riserve Naturali. Sono previste n.35 interventi infrastrutturali e servizi per la collettività, con l’obiettivo di offrire una nuova visione urbana dello spazio pubblico, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale e alla capacità di miglioramento dell’efficienza energetica. I 29 comuni interessati sono: Pescara, L’Aquila, Chieti, Avezzano, Sulmona, Celano, Cepagatti, Guardiagrele, Pratola Peligna, Manoppello,

Tagliacozzo, Castel di Sangro, Trasacco, Luco dei Marsi, Bucchianico, Capistrello, Popoli, Isola del Gran Sasso d'Italia, Pescina, Rosciano, San Benedetto dei Marsi, Scafa, Alanno, Torre De' Passeri, Scanno, Roccaraso, Fara San Martino, Lama dei Peligni, Barrea. (Importo finanziato €15.000.000,00).

Progetto 2 Costa dei Trabocchi PINQUA ID 530 E ID INTERVENTO 2288 (CUP C65F21000110001) - L'ambito territoriale denominato "Costa dei Trabocchi" racchiude n.27 comuni della Provincia di Chieti, che parte a nord da Francavilla al Mare e si estende sul tratto della costa adriatica per circa 50 km a sud fino a San Salvo, interessando altresì i territori non costieri e dell'entroterra che sono immediatamente collegati con elemento caratteristico costituito dai Trabocchi, in particolar modo nei comuni compresi tra san Vito e Vasto. Saranno realizzati n. 32 interventi infrastrutturali e servizi per la collettività, con l'obiettivo di offrire una nuova visione urbana dello spazio pubblico, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale e alla capacità di miglioramento dell'efficienza energetica. I 27 comuni interessati sono: Vasto, Lanciano, Francavilla al Mare, Ortona, San Salvo, Fossacesia, Casalbordino, San Vito Chietino, Cupello, Miglianico, Paglieta, Torrevicchia Teatina, Tollo, Ripa Teatina, Scerni, Torino di Sangro, Crecchio, Monteodorisio, Mozzagrogna, Rocca San Giovanni, Pollutri, Santa Maria Imbaro, Frisa, Treglio, Canosa Sannita, Giuliano Teatino, Villalfonsina (Importo finanziato €15.000.000,00)

Progetto 3 Tra i Fiumi D'Abruzzo PINQUA ID 535 E ID INTERVENTO 2295 (CUP C98I21000060004) - Il terzo progetto vuole governare lo sviluppo urbanistico e sociale attraverso una progettualità in economia di scala, mirando alla riqualificazione, alla rigenerazione dei vuoti urbani e al rilancio dei territori oltre che del tessuto connettivo. Sono previsti specifici interventi di: riqualificazione urbana, mobilità sostenibile; recupero di aree verdi pubbliche; recupero e riuso di testimonianze architettoniche significative (rifunzionalizzazione e messa in sicurezza degli edifici pubblici dismessi o sottoutilizzati da destinare alla edilizia e alla coesione sociali); miglioramento dell'offerta abitativa: recupero del patrimonio urbano esistente ad alloggi di edilizia sociale (Social Housing, Co-Housing); creazione di alloggi e modelli abitativi destinati alle giovani coppie, ad anziani, a famiglie monoparentali e che coinvolgono soggetti non completamente autosufficienti; creazione di orti urbani; recupero e valorizzazione dei beni culturali, ambientali e paesaggistici: recupero di testimonianze architettoniche e beni culturali da destinarsi all'edilizia sociale (Villaggio del Fanciullo, ex Carcere di Atri, ex Orfanotrofio di Atri, Villa Stile Liberty SS 16 Silvi, Villa Delfico a Montesilvano); ri-funzionalizzazione di strutture storiche esistenti in disuso (recupero di parti del palazzo Ducale di Atri e la casa del fanciullo di Silvi destinate a funzioni sociali); riaffermazione della memoria storica e caratterizzazione identitaria di un'area della città.
(Importo finanziato €15.000.000,00).

(2019- in essere) Partecipazione al gruppo di lavoro sulla **Strategia Regionale Sviluppo Sostenibile SRSvS**: in collaborazione con il Servizio Politica Energetica DPC025 e Servizio Valutazioni Ambientali DPC002, e con la collaborazione Università dell'Aquila ed il (progetto SOSTENERE).

(2017/2020) **Servizio Politica Energetica Qualità dell'aria SINA e Risorse del Territorio (DPC025) UFFICIO ENERGIA E SOSTENIBILITÀ** in qualità di **Funzionario Tecnico DI1 Specialista Ingegnere Ambientale**, si occupa dell'istruttoria tecnica, della estensione e redazione degli atti amministrativi, della partecipazione ai Gruppi di lavoro regionali e nazionali, che di seguito si illustrano nello specifico:

- **POR FESR 2014-2020** sull'Asse IV Misura 4.1.1 "Efficientamento energetico del patrimonio immobiliare pubblico, azioni e misure volte alla riduzione delle emissioni

di carbonio”, per un importo finanziario complessivo pari a € 7.000.000,00€: **Istruttoria tecnica** dei progetti per l’Efficientamento Energetico degli Edifici Scolastici e partecipazione alla **Commissione** di valutazione ai fini della redazione della graduatoria delle istanze ammesse;

- **Estensore per Accordo di Programma** con il GSE (Gestore Servizi Energetici) per l’accesso ai finanziamenti dei Comuni Abruzzesi al Conto Termico 2.0 e dell’Accordo di Programma con TUA SPA (Società Trasportistica Abruzzese) per innovazione del parco veicolare con sperimentazione di veicoli pubblici alimentati all’idrogeno;
- **Estensore delle DGR** per istituzione recepimento delle Linee Guida e Profilo Climatico nonché della istituzione della Task Force regionale per la redazione del Piano di Adattamento Ai Cambiamenti Climatici in collaborazione con ARTA Abruzzo, ENEA Sezione Abruzzo, Università degli Studi dell’Aquila e Università degli Studi G. D’Annunzio di Chieti Pescara e partecipazione ai lavori nell’ambito del Gruppo di lavoro regionale;
- **Partecipazione al GdL** Gruppo di Lavoro regionale per il nuovo PNIEC (Piano Nazionale Integrato Energia e Clima) in corso di elaborazione nell’ambito della Commissione interregionale alla conferenza Stato-Regioni;
- **Contact Point di progetto e Technical Expert** nei Progetti Comunitari strutturati nel Servizio Politica Energetica, afferenti le tematiche dell’Efficientamento Energetico e dello Sviluppo Sostenibile, mediante la partecipazione a Steering Committee e Peer Review, predisposizione di atti tecnico-amministrativi, redazione delle deliverables di progetto dei seguenti progetti comunitari:

ESMARTCITY: (*Enabling Smarter City In The Med Area Through Networking*), nell’ambito del Programma “Interreg VB Mediterranean MED” (programma di cooperazione territoriale finanziato con i fondi di Sviluppo Regionale (FESR) per i paesi membri e con i Fondi di preadesione (IPA) per i paesi non UE) asse 1 - Green Growth. Il progetto mira ad aumentare il livello dell’innovazione verso la strategia 2020, il concetto di Smart City si basa sull’utilizzo delle infrastrutture digitali già presenti in una città moderna arricchite con dispositivi intelligenti al fine di consentire la realizzazione di servizi innovativi destinati ai cittadini. L’obiettivo sarà raggiunto attraverso la realizzazione di progetti pilota, e ne cura il management inerente l’efficientamento della pubblica illuminazione nella città di Pescara.

COALESCCE: (*Community owned and led energy for security climate change and employment*), progetto nell’ambito del programma “INTERREG EUROPE 2016” coordinato da Oldham Metropolitan Borough Council (Regno Unito), ha l’obiettivo di migliorare l’attuazione delle politiche di sviluppo regionale e dei programmi, in particolare i programmi di investimento per la crescita e l’occupazione e, se del caso, i programmi di ETC, affrontando la transizione verso un’economia a basse emissioni di carbonio. Nello specifico, il progetto vuole identificare il metodo per costruire una “comunità energetica” attraverso gli strumenti di politica energetica individuati e di identificare le migliori pratiche in modelli di investimento verdi.

NEW FINANCE: (*New finance for energy efficiency measures in public buildings*), Progetto nell’ambito del programma “INTERREG MED 2015”, verte sulle forme di investimento e finanziamento innovative per misure di efficienza energetica negli edifici pubblici a livello transnazionale. In particolare, obiettivo del progetto è accrescere le forme di partenariato pubblico-private attraverso un coinvolgimento attivo degli stakeholder dei territori coinvolti al fine di realizzare una piattaforma virtuale per raccogliere modelli innovativi di implementazione e strumenti per supportare il processo di networking tra i proprietari di edifici pubblici e gli istituti finanziari; la raccolta di modelli di business innovativi in tema di efficienza energetica basati sulla combinazione di fondi pubblici e privati e implementazione div attività di training.

HYSCHOOLS, progetto facente parte del programma Erasmus + Cooperation for

innovation and the exchange of good practices – Strategic Partnerships avente come obiettivo quello di migliorare le conoscenze fornite dagli istituti di istruzione superiore per garantire in modo efficace i futuri bisogni formativi dell'industria in relazione alle celle a combustione e alla più ampia economia dell'idrogeno. Tali obiettivi sono raggiunti attraverso la formazione degli insegnanti e degli studenti sul tema delle celle a combustibile con il fine ultimo di incentivare la carriera universitaria in tale ambito in accordo alle esigenze del comparto industriale.

WIN WIND: è un progetto finanziato dal Programma Quadro per la Ricerca e Innovazione EU H2020, che mira a promuovere lo sviluppo di un mercato dell'energia eolica sostenibile e socialmente inclusivo aumentando l'accettabilità sociale nelle regioni con limitato sviluppo di energia eolica. Gli obiettivi specifici sono: selezionare, analizzare, discutere, replicare, testare & disseminare soluzioni realizzabili per aumentare l'accettazione sociale e quindi l'adozione dell'eolico. Le attività principali del progetto sono: analizzare i fattori che impediscono o trainanti per l'accettazione sociale, sviluppare una classificazione delle barriere e fattori trainanti per l'accettazione e identificare somiglianze e differenze nei diversi modelli di sviluppo, costituire uno stakeholder desk nazionale e sviluppare dibattiti e consultazioni dedicate, analizzare misure comprovate e innovative di promozione dell'accettazione che siano trasferibili in specifici contesti locali, regionali e nazionali, trasferire le buone pratiche maggiormente replicabili, formulare raccomandazioni politiche, mettere in atto processi di dialogo politico a livello regionale ed europeo.

LINKPAS: (*Linking protected areas to territorial development. The role of networks of high-biodiversity areas in defining and implementing sustainable territorial strategies/policies*), in collaborazione con il Ministero dell'Ambiente, in qualità di "lead stakeholder" a valere sul bando ESPON. Obiettivo del progetto è lo studio degli impatti territoriali della gestione coordinata di aree protette e di altre simili strutture esistenti (es. aree naturali transfrontaliere, siti Unesco, ecc.) in aree montane con particolare attenzione agli impatti dei cambiamenti climatici in corso e alle conseguenti azioni da porre in essere. LINKPAS prevede che la Regione Abruzzo, in qualità di "lead stakeholder", coordini la predisposizione di una call for tender europea volta alla realizzazione di una "Targeted Analysis" che prevede di raccogliere dati territoriali e produrre conoscenza rispetto a dinamiche territoriali utili per gli stakeholder di aree montane presenti sul territorio regionale e nei paesi degli stakeholder coinvolti. Tale call for tender, da predisporre in collaborazione con l'Autorità di gestione ESPON e gli stakeholder, deve essere volta a individuare indicatori, sviluppare strumenti e sistemi di supporto alle decisioni dei policy maker, a impostare politiche mirate al territorio e sviluppare azioni che possono avere un impatto su scala globale (ad es. le politiche per la conservazione della natura, l'adattamento ai cambiamenti climatici, green jobs, la qualità delle life policies).

- **PACC (Piano di Adattamento ai Cambiamenti climatici Regionale)**: collaborazione alla elaborazione degli studi preliminari, mediante la predisposizione di atti tecnico-amministrativi per adozione del PROFILO CLIMATICO REGIONALE e delle LINEE GUIDA, che hanno accertato l'aumento di un grado di temperatura negli ultimi 50 anni, e collaborazione ai lavori del Piano della partecipazione attiva dei Cittadini ai Cambiamenti Climatici, con il supporto tecnico di CDCA e Climalia, e il coinvolgimento dell'Università degli Studi dell'Aquila e di Chieti – Pescara, l'ARTA e l'ISPRA.
- Nell'ambito del programma **CREIAMO PA: (Competenze e reti per l'integrazione ambientale e per il miglioramento delle organizzazioni della PA)** finanziato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020 - Asse 1 "Sviluppo della capacità amministrativa e istituzionale per la modernizzazione della Pubblica Amministrazione"- Azione 1.3.3 "Interventi per il miglioramento della capacità amministrativa, centrale e regionale, per l'integrazione della sostenibilità ambientale", interpreta il processo di modernizzazione della PA, come un percorso basato sui tre "pilastri" dello sviluppo sostenibile (ambientale, socio-istituzionale, economico) e in grado di assicurare che le capacità, le conoscenze e le competenze via via acquisite siano quanto più possibile capillari e durevoli nel tempo, partecipando alle seguenti linee di azione:

Linea di Azione sui CC Cambiamenti climatici per la realizzazione di un sistema informativo innovativo sui cambiamenti climatici e sui loro effetti a scala locale; arrivare alla definizione e progettazione di azioni pilota capaci di coinvolgere sia il settore pubblico che quello privato; incrementare la consapevolezza dei principali stakeholder, dei cittadini e della politica in merito ai rischi e alle vulnerabilità connesse ai cambiamenti climatici;

Linea di azione dei GPP ed LCA nell'ambito dell'adizione dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) nei procedimenti amministrativi e loro diffusione ed implementazione; mediante la partecipazione al Gruppo di Lavoro per la Redazione del Piano di Azione Regionale sui GPP e Organizzazione di seminari di divulgazione e approfondimento;

Linea di azione della SRSvS Strategia Regionale dello Sviluppo Sostenibile: Partecipazione al Gruppo di Lavoro regionale per la SRSvS in collaborazione con le Regione delle Marche e dell'Umbria, con il supporto scientifico dell'Università dell'Aquila, in coerenza con le scelte tematiche della Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile SNSvS e gli SDGs dell'Agenda 2030, il progetto affronta in modo coordinato e condiviso il tema della RESILIENZA per prevenire e gestire in una visione di lungo periodo i rischi ambientali, sismici, climatici, antropici e di altre situazioni calamitose di disagio della popolazione.

Le tre Regioni confinanti e accomunate dalla caratterizzazione territoriale-geografica della dorsale appenninica e dall'appartenenza allo stesso distretto idrografico, condividono una spiccata componente naturalistica, accentuata dalla rilevante presenza di Parchi Nazionali, territori ben conservati nelle aree interne, importanti fasce costiere ad esclusione dell'Umbria. Condividono al tempo stesso territori caratterizzati da alta sismicità, da elevata fragilità idrogeologica. L'area del cratere degli eventi sismici del 2016/17 riguarda quasi totalmente Abruzzo, Umbria, Marche. Gli aspetti connessi alla sostenibilità ambientale nelle diverse fasi della propria azione (programmazione/pianificazione, attuazione, gestione, verifica/controllo, revisione), con riferimento alla struttura organizzativa nel suo complesso, adottando un approccio volto a superare logiche di tipo settoriale o monotematico.

Il Progetto, articolato in nove linee di intervento, di cui sette "tematiche" e due "trasversali", prevede percorsi innovativi di rafforzamento della capacità amministrativa e delle competenze tecniche degli attori coinvolti nell'integrazione della sostenibilità ambientale, attraverso formazione ed affiancamento on the job nell'ambito di: iniziative progettuali riferite a tematismi ambientali ritenuti cogenti per la programmazione (cambiamenti climatici, mobilità sostenibile, blue e green economy); azioni rivolte all'integrazione di procedure valutative specifiche (Valutazione Ambientale Strategica, Valutazione d'Impatto Ambientale, Valutazione d'Incidenza Ambientale); interventi di promozione e diffusione dello strumento del Green Public Procurement (GPP).

COMUNE DI MONTESILVANO (PE)
SETTORE URBANISTICA E EDILIZIA

2005-2011 | Comune di **Montesilvano** – Settore Urbanistica, p.zza Diaz, Montesilvano PE; in qualità di Funzionario Tecnico – posizione economico/giuridica D3 con contratto di assunzione a tempo determinato;

Responsabile del Procedimento Amministrativo dell'Ufficio BB.AA. Beni Ambientali in virtù della sub-delega agli EE.LL. ai sensi della L.R. n°47/96 inerente le istanze di autorizzazione paesaggistica per interventi edilizi (D.I.A./S.C.I.A., Permesso di Costruire, istanze di Accertamento di compatibilità paesaggistica, Condoni paesaggistici ai sensi della L. 47/85, della L. 794/94 e della L. 326/03 e Recupero Abitativo dei sottotetti) in aree sottoposte a vincolo paesaggistico ai sensi della L. R. n°02/03 e s.m.i. e attività di relazione con la Soprintendenza B.A.P. - L'Aquila, per il rilascio dei provvedimenti autorizzativi paesaggistici in aree vincolate;

Attività tecnica di coordinamento con il Settore Ambiente Territorio Parchi Energia, Servizio Tutela del Paesaggio della Regione Abruzzo, per il rilascio dei provvedimenti autorizzativi paesaggistici ed ambientali, conferenze di servizi, in aree vincolate;

Responsabile del Procedimento Amministrativo per la predisposizione e redazione delle Delibere di C.C. inerente l'accertamento di autorizzazione paesaggistica in sanatoria e condono ambientale, in materia di recepimento dei vincoli paesaggistici sovraordinati (PAI, PSDA, PRP);

Responsabile del Procedimento Amministrativo dell'Ufficio per il controllo dell'Inquinamento Elettromagnetico, in particolare per le autorizzazioni e conferenze di servizi delle attività produttive e le istanze per le installazione di impianti di ricezione di telefonia mobile; **Responsabile del Procedimento Amministrativo** per istanze e conferenze di servizi, per il rilascio delle AIA circa le autorizzazioni ambientali dei siti produttivi ai sensi del D. L. 152/06 e s.m.i.;

Responsabile del Procedimento Amministrativo inerente le istanze (Permessi di Costruire) per gli incentivi per l'edilizia sostenibile dell'Ufficio Eco-sportello e delle **Concessioni demaniali marittime** del Comune di Montesilvano in attuazione del PDMC del Comune di Montesilvano (PE);

Responsabile del Procedimento Amministrativo inerente attività di sopralluoghi, controllo e verifiche dei **P.U.E. attivi nell'ambito del P.R.G.** del Comune di Montesilvano e delle istanze di Permesso di Costruire ai sensi del DPR 380/01 e s.m.i.;

Coordinatore scientifico-tecnico dell'U.T.C. per la redazione del **nuovo Regolamento Edilizio Comunale** di Montesilvano (2005-2006) e per la predisposizione dell'adeguamento della normativa energetico-ambientale per i criteri dell'edilizia sostenibile in riferimento alla normativa vigente nelle NTA del PRG del Comune di Montesilvano, e, svolge attività di rappresentanza dell'U.T.C. di Montesilvano nell'ambito del Convegno "La qualità architettonica come strumento dello sviluppo sostenibile e della riqualificazione territoriale", organizzato dall'AGA Abruzzo in riferimento alla Legge Quadro sulla Qualità Architettonica;

2009-2011: **Responsabile del Procedimento per il recepimento del Piano Paesistico Regionale** a livello comunale nell'ambito dello strumento urbanistico vigente, PRG definitivamente approvato nel 2001, e redazione degli atti deliberativi conseguenti, con particolare riferimento alla pianificazione sovra-comunale;

COMMISSIONI GARE D'APPALTO PUBBLICI

- 2020-21| Regione Abruzzo – Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio
Membro della Commissione di Valutazione inerente "l'Avviso pubblico per la concessione di contributi ai Comuni Abruzzesi per la realizzazione di opere di urbanizzazione – ai sensi della L.R. 40/2017 annualità 2020/11";
- 2017- 20| Regione Abruzzo – Servizio Politica Energetica Qualità dell'aria SINA Risorse del Territorio;
Membro della Commissione di gara per affidamento dei servizi di Consulenza professionale nell'ambito della Short list professionisti, per importi inferiori a €40.000,00;
- 2017-18| Regione Abruzzo – Servizio Politica Energetica Qualità dell'aria SINA Risorse del Territorio;
Membro della Commissione di gara per verifica ammissibilità di progetti edilizi in fase preliminare-definitiva ed esecutiva degli Edifici Scolastici della regione Affidamento dei servizi POR FESR 2014-2020 e graduatoria ammissibilità progetti; Importo dei Lavori € 7.000.000,00;

- 2020 | Camera di Commercio CH-Pe;
Membro della Commissione di gara per affidamento dei servizi progettazione e Assistenza Tecnica Camera di Commercio CH-PE;
Importo dei Lavori € 60.000,00;
- 2017 | Comune di Pescara – Pescara-Energia Spa;
Membro della Commissione di gara per affidamento Lavori di esecuzione e realizzazione opificio EX OMNI, Comune di Pescara via del Circuito;
Importo lavori € 990.000,00;
- 2010 | Comune di Montesilvano (PE) Ufficio LL.PP.,
con D.D. del Dirigente del Settore IX – Servizi Tecnologici- n°946 del 05.12.2007,
viene nominata “componente della Commissione Giudicatrice” del Bando di Gara per l'appalto del servizio “Manutenzione delle opere a verde e degli impianti di irrigazione della riviera comunale”;
Importo a base di gara €1.025.000,00;
- 2009-11| Comune di Montesilvano – Settore Edilizia e Urbanistica:
Membro della Commissione Giudicatrice per il bando dell'avviso pubblico per l'assegnazione delle concessioni annuali delle aree demaniali marittime;
- 2009 | Comune di Montesilvano (PE) Ufficio Gabinetto del Sindaco;
con D.D. del 6/12/2009, viene nominata Membro della Commissione Giudicatrice per i concorsi interni riservati al personale dipendente, per progressioni verticali, inerente le posizioni di Istruttore Direttivo Tecnico (D1) e Istruttore Direttivo Amministrativo (D1) riservato al personale interno del Comune di Montesilvano (Pe);
- 2005| Comune di Montesilvano (PE) Settore Edilizia e Urbanistica;
Membro della Commissione di gara per il concorso di idee “Teatro del Mare”, indetto dal Comune di Montesilvano nell'ambito della Redazione del PP1 Piano Particolareggiato n°1 Comune di Montesilvano (Pe);

03.2_ATTIVITÀ DI CONSULENZA PROFESSIONALE PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

PIANIFICAZIONE URBANISTICA, VAS, STUDI E VALUTAZIONI AMBIENTALI

- 2015/2017| Comune di **Torricella Peligna (CH)** comune capofila – Settore Urbanistica e Territorio;
Affidamento di incarico professionale per la progettazione e pianificazione **dell'Ufficio Unico di pianificazione dell'Ambito regionale 5 comprendente** i Comuni di: Fraine, Schiavi d'Abruzzo, Castiglione Messere Marino, Castelguidone e Roccaspinaveti nella provincia di Chieti;
- 2014/2016| Comune di **Moscufo (PE)** – Settore Urbanistica e Territorio;
Affidamento di incarico professionale per la redazione della V.A.S. Valutazione Ambientale Strategica per la Variante al Piano Regolatore Generale P.R.G. Del Comune di Moscufo (PE);

- 2012/2014| Comune di **Pescara** – Settore Programmazione del Territorio e Urbanistica e Programmi Complessi;
Affidamento di incarico professionale per la redazione della V.A.S. Valutazione Ambientale Strategica per il Piano Particolareggiato di Fontanelle (PE);
- 2012/2013| Comune di **Pescara** – Settore Programmazione del Territorio e Urbanistica e Programmi Complessi – Università degli Studi G. D'Annunzio, INU Abruzzo;
Affidamento di incarico professionale per consulenza al gruppo di lavoro per gli Studi Preliminari e la gestione dei Processi Partecipativi Urban Sharing del Piano Intercomunale San Giovanni Teatino CH – Pescara PE denominato “Piano di Rigenerazione Urbana Fontanelle-Sambuceto”;
- 2012/2013| Comune di **Pescara** – Settore Programmazione del Territorio e Urbanistica e Programmi Complessi;
Consulenza al gruppo di lavoro per gli Studi Preliminari e la gestione dei Processi Partecipativi **Urban Sharing 2_ del Piano di Recupero 1.03 via Gobetti – Pescara;**
- 2012 | Comune di **Montesilvano** (PE) – Settore Urbanistica, p.zza Diaz, Montesilvano;
Affidamento di incarico professionale in materia urbanistica, giusta D.D. 1201 del 03.10.2012 con riferimento alla gestione di attività legate alla *pianificazione paesaggistica* ed ai vincoli del territorio comunale per opportuna ricognizione della perimetrazione del P.R.P. finalizzato al nuovo Piano Paesaggistico Regionale;
- 2012 | Comune di **Montesilvano** (PE) – Settore Urbanistica, p.zza Diaz, Montesilvano;
Affidamento di incarico professionale in materia urbanistica, giusta D.D. 1201 del 03.10.2012 per Redazione di Relazioni tecniche propedeutiche al rilascio dei **provvedimenti autorizzativi in materia paesaggistica;**
- 2012 | Comune di **Montesilvano** (PE) – Settore Urbanistica, p.zza Diaz, Montesilvano;
Affidamento di incarico professionale in materia urbanistica, giusta D.D. 1201 del 03.10.2012 per Elaborazione Progettuale per la redazione del **Piano della mobilità e riqualificazione del Colle di Montesilvano** finalizzato alle previsioni di compatibilità sostenibile e paesaggistica nell’ambito dell’art. 12 del D.L. n°83/11 il cosiddetto “Piano Città”;
- 2012 | Comune di **Montesilvano** (PE) – Settore Urbanistica, p.zza Diaz, Montesilvano;
Affidamento di incarico professionale in materia urbanistica, giusta D.D. 1201 del 03.10.2012 per - Predisposizione di elaborati finalizzati all’individuazione e valutazione di ambiti territoriali con particolari caratteri paesaggistici, edilizi, urbanistici ed ambientali finalizzati al recepimento della normativa del DL. 83/11 artt. 5-12;
- 2012 | Comune di **Montesilvano** (PE) – Settore Urbanistica, p.zza Diaz, Montesilvano;
Affidamento di incarico professionale in materia urbanistica, giusta D.D. 1201 del 03.10.2012 per Elaborazione Progettuale per l’Implementazione ed adeguamento sulla scorta delle Direttive comunitarie e nazionali della **Regolamento energetico-ambientale** e Normativa Tecnica per l’edilizia sostenibile, per il nuovo Piano Regolatore P.R.G. del Comune di Montesilvano;
- 2011-2012 | Comune di **Montesilvano** – Settore Urbanistica, p.zza Diaz, Montesilvano;
Affidamento di incarico professionale per la redazione della **V.A.S. Valutazione Ambientale Strategica** per il Documento di Piano inerente la Variante al PRG del Comune di Montesilvano, giusta D.D. del Settore V n°149 del 08/11/2011;

2005/2006 | **Provincia di Chieti**

Affidamento incarico professionale *Progetto del Sistema Museale Territoriale dell'area metropolitana Chieti – Pescara*; Responsabile di alto profilo nell'ambito del progetto musei e cultura in area metropolitana *Cultural Manager* conferito con Determina n°49 del 13 ottobre 2005 e convenzione sottoscritta il 25 ottobre 2005;

2004/2005 | **Soprintendenza Archeologica dei Beni Culturali e Paesaggistici, Chieti**

Collaborazione presso l'Ufficio Vincoli Paesaggistici della Soprintendenza dei Beni Archeologici e Paesaggistici di Chieti (MIBACT) - Area Patrimonio Paesaggistico;

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI OO.PP. e C.T.U.

2012-2014 | **Comune di Cepagatti (PE) Settore LLPP**, riceve affidamento d'incarico professionale per la progettazione preliminare definitiva ed esecutiva per la realizzazione di pubblica infrastruttura e relativa attrezzatura di servizi e pubblica illuminazione, via E. Morante località Villa Reia, giusta D.D. N°93 del 03/05/2012, Importo dei lavori 250.000,00€;

2002-2005 | **Provincia di PESCARA**

Collaborazione Professionale alla *Progettazione Esecutivo* del Liceo Scientifico "B. Spaventa" di Montesilvano, Provincia di Pescara, Comune di Montesilvano - con particolare riferimento alla elaborazione delle soluzioni tecnologiche di involucro ed allo studio ed alla elaborazione delle soluzioni funzionali e tecnologiche dei collegamenti verticali;

2015 | **Tribunale di Vasto (CH)**

Incarico di Perito presso il Tribunale di Vasto, nell'ambito di procedimenti penali ai fini della Consulenza tecnica d'ufficio di valutazione di perizie urbanistiche;

03.3_ATTIVITÀ PROFESSIONALE PER COMMITTENZA PRIVATA

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

2014-2015 | Committenza privata, Comune di Pescara;

Svolge attività di progettazione preliminare definitiva ed esecutiva per la realizzazione di edificio commerciale, mediante demolizione e ricostruzione con variante di destinazione urbanistica al Piano Particolareggiato, sito nel Comune di Pescara alla Via di Sotto;
Importo dei lavori €950.000,00;

2013-2014 | Committenza privata, Comune di Pescara;

Progettazione definitiva ed esecutiva e Direzione Lavori per edifici destinati a pubblica ristorazione sito alla Via Colonna nel Comune di Chieti;
Importo dei lavori €150.000,00;

2004-2017 | Committenza privata, Comune di Pescara;

Nell'ambito dell'edilizia residenziale riceve affidamento d'incarico professionale e si occupa della progettazione e direzione lavori di numerosi interventi di ristrutturazione e recupero di edifici abbandonati con relativi cambi di destinazione d'uso;

2007-2009 | Committenza privata, Comune di Città Sant'Angelo;

Progettazione e Direzione lavori di nuovo edificio residenziale, per Impresa FRAMA srl di Teramo, edificio residenziale plurifamiliare, ubicato in via della Sorgente c.da Fonte Umato in Città Sant'Angelo PE, Comparto Edilizio Unitario 6;
Importo lavori 750.000,00€;

1999-2006 | Committenza privata, Comune di Pescara;

Archetipo S.N.C. di Antosa L. & Bianchi M." LABORATORIO DI PROGETTAZIONE SPERIMENTALE, realizzazione di progetto di impresa, con il co-finanziamento dei fondi regionali previsti dal Testo Coordinato delle LL. RR. 143/95 e 96/97 alla Regione Abruzzo, ai fini della fondazione di una impresa a carattere societario, *Laboratorio di Progettazione Sperimentale "Archetipo"* volta alla progettazione di elementi sostenibili ed eco design.;

CONSULENZE TECNICHE

2011-2016 | in qualità di Certificatore energetico-ambientale, redige ACE/APE Attestati di Certificazioni Energetiche, ai sensi del D. Lgs. 192/05, modificato dal D. Lgs. 311/06 secondo le Linee Guida del D.M. 26/09/2009, di unità immobiliari residenziali e commerciali;

2003-2015 | In qualità di CTU Consulente Tecnico d'Ufficio e CTP Consulente Tecnico di Parte, presso il Tribunale di Pescara e del Foro di Vasto, svolge attività peritale e di consulenza tecnica di parte e d'Ufficio, nell'ambito dei procedimenti Civili e Penali, afferenti procedimenti in ambito urbanistico ed edilizio;

04_ATTIVITA' DIDATTICA

- 2016| Università degli Studi G. D'Annunzio, Università degli Studi della Giordania, e Scuola di Architettura di Salonicco e Patrasso (GR);
Visiting Professor, at 4° International Festival of Architecture Schools, per la progettazione dei Territori dell'Istmo di Corinto e Loutraki, con Seminario: **“Nuovi criteri per la sostenibilità ambientale nei processi di trasformazione urbana: efficienza, innovazione, rigenerazione”**.
- 2012/2016| Università degli Studi G. D'Annunzio, Corso di laurea in URBANISTICA SOSTENIBILE, Dipartimento di Architettura:
Collaborazione al Corso di Urbanistica del prof. L. Zazzara con l'insegnamento del Modulo Didattico: **“La Valutazione Ambientale Strategica V.A.S. nella pianificazione urbanistica”**.
- 2012/2014| Corso di Laurea in Architettura, Dipartimento di Architettura, Università degli Studi G. D'Annunzio, Collabora in qualità di **Tutor Scientifico e Didattico** al Laboratorio Integrato di Urbanistica e Progettazione – proff. L. Zazzara/C. Andriani con Seminari sulla **“Progettazione Urbana ed Elementi di Sostenibilità Ambientale”**.
- 2013| Università degli Studi G. D'Annunzio, Università degli Studi della Giordania, e Scuola di Architettura di Salonicco e Patrasso (GR) Facoltà di Architettura di Ascoli Piceno;
Visiting Professor, at 1° International Festival of Architecture Schools, per la progettazione dei Territori dell'Istmo, con Seminario **“Mobilità e accessibilità nel progetto ambientale: l'efficienza energetica nel progetto di recupero”**.
- 2011/2012| **Visiting Professor, at International Workshop of Architecture Schools**, organizzato dall'Università degli Studi G. D'Annunzio, per la progettazione dei Territori dell'Istmo, con Seminario **“Recupero e riuso delle Fabbriche dismesse”**.
- 2010/11 - 2011/12 - 2012/13 - 2013/14
Università degli Studi G. D'Annunzio – Corso di laurea in Architettura, Corso di Progettazione Ambientale e Cultura Tecnologica, prof. A. Basti, insegnamento dei seguenti moduli didattici: **Efficientamento Energetico degli Edifici**, e **Metodi di calcolo UNITS 11300**.
- 2011/12 - 2012/13|
Università Telematica Uditemi_Nexus srl – CONFINDUSTRIA Abruzzo,
Nell'ambito del **Master per Certificatori Energetici di edifici civili** ha svolto la docenza dei seguenti moduli didattici:
- Energy Manager nell'EE .LL. - Metodi di calcolo delle UNITS11300
- Le prestazioni dell'involucro edilizio ed il comportamento in regime dinamico
- Esercitazioni con il software di calcolo DOCET.
- 2004/2009| Università degli Studi G. D'Annunzio – corso di laurea in ARCHITETTURA e Corso di Laurea di TECNICHE DEL COSTRUITO,
Svolge attività di Tutoraggio e Collaborazione didattica al Corso di Progettazione Ambientale e al Corso di Cultura Tecnologica – prof. MC. Forlani.

05_PUBBLICAZIONI

L. Antosa e A. Basti, *Recupero E Valorizzazione Del Patrimonio Pubblico*, in Colloqui.AT.e 2016 Ar.Tec Matera, sulla Rivista Thema e in Atti del Convegno in corso di stampa , Matera 2016;

L. Antosa, *Piano Citta: Un Contratto Di Valorizzazione Urbana Per Montesilvano Colle – Spazio Pubblico e Mobilità*, Rivista N°244-246, Urbanistica Informazioni, Edizioni INU, Roma, 2013;

L. Antosa, *Sostenibilità Ambientale e Materiali per L'architettura, Progetto E Sperimentazione Produttiva Di Componenti Edilizi In Terra Cruda*, Edizioni Aracne, Roma, 2011;

L. Antosa, F. Mulone, F. Feliciani, *Glossario sulla Sostenibilità: atti del Convegno Certificare la qualità del prodotto edilizio*, a cura della Commissione Sviluppo Sostenibile, Ordine Architetti PPC della provincia di Pescara, 2011;

A. Basti, L. Antosa, P. Milano, *Raw Earth Now - a proposal of sustainable production and construction approach in the building sector nel volume SUSTAINABLE Architecture and urban development*, Editors Suliman M. Fortea, Jamal Al-Qawasmi, Tripoli, 2009;

L. Antosa, *“Innovazione di Prodotto E Di Materiale Nell’ottica Dei Requisiti Di Sicurezza E Qualità Ambientale, Quali Principali Accezioni Della Sostenibilità: Progetto e sperimentazione Produttiva di Componenti Edilizi Secondo I Principi dell’eco Design Iso 14062 e della Valutazione Delle Performance Ambientali”* In Atti Del Convegno ASSEgni Regionali Di Ricerca. Regione Abruzzo Por Abruzzo – Obiettivo 3 Per Il 2000/2006 Piano Degli Interventi 2006, Teramo, 2008.

L. Antosa R. Ruggero, *“IL Confronto Tra Le Ricerche Di Tesi”* In Alessandro Sonsini a cura di) *Interazioni E Mobilità Per La Ricerca. Materiali del II Seminario Osdotta*, Firenze University Press, Firenze 2007.

L. Antosa, *“Strumenti della Qualità nel Processo e nella Produzione Edilizia”* in Maria Antonietta Esposito (a cura di) *Tecnologia dell’architettura Creativita’ e Innovazione nella Ricerca. Materiali Del I Seminario Osdotta*, Firenze University Press, Firenze 2006.

L. Antosa, G. Di Bucchianico, *Piano del colore del comune di Farindola: proposte a confronto* nel volume *“Colori di un territorio: studi e proposte di giovani architetti per i centri minori della provincia di Pescara”*, a cura della Commissione Cultura dell’Ordine degli Architetti della Provincia di Pescara, Edizioni Sala, Pescara, giugno 2002;

L. Antosa, C. Pozzi (a cura di), *Trasformazioni Urbane: una road map della sostenibilità*, in corso di stampa;

L. Antosa (a cura di), *Il progetto Riuso: Atti del Ciclo di Seminari sulla Rigenerazione Urbana Sostenibile*, in corso di stampa;

Ha scritto e pubblicato su riviste specifiche nazionali: *Rivista “L’ARCHITETTO”*, *“Il Sole 24 Ore”*;

06_ALTRI TITOLI

06.1_PREMI E RICONOSCIMENTI

- 2015| *Green Building Council GBC* Protocollo LEED SolaExpo Verona
Vince il Premio istituito dal *Green Building Council GBC* Protocollo LEED per la VAS Valutazione Ambientale Strategica del Piano Particolareggiato di Fontanelle PE e caso studio di piano urbanistico di rigenerazione urbana intercomunale;
- 2001| Regione Abruzzo - Direzione OO.PP., Infrastrutture e Servizi, Edilizia Residenziale, Aree Urbane, Ciclo Idrico Integrato e Reti Tecnologiche, Servizio di Programmazione Attività di Protezione civile;
vince il Concorso Premio Tesi di Laurea in materia di Protezione Civile per l'anno 2000, presentando Tecniche di restauro architettonico e piano di recupero applicate al caso di studio della Tesi di Laurea "*Farindola: Conservazione e Riutilizzo del Centro Storico*",
Vincitrice del Premio Tesi di Laurea in materia di Protezione Civile per l'anno 2000, Facoltà di Architettura
- 2001| Commissione Cultura dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Pescara con il patrocinio dell'Assessorato alle Attività Culturali e Turismo della Provincia di Pescara, Partecipa al Concorso di Idee "*Colori di un territorio: studi e proposte di giovani architetti per i centri minori della Provincia di Pescara*", elaborando una metodologia di studio relativamente al **Piano del Colore** del Comune di Farindola;
Classificazione al I posto

06.2_GIURIE DI PREMI E CONCORSI

- 2016| **Membro di giuria del Premio di Design "Imbarcazione nautica da diporto"** organizzato e patrocinato dalla Camera di Commercio di Pescara, Asso Nautica e Università Europea del Design, in occasione della II Edizione della Manifestazione Sottocosta;
- 2015| **Membro di giuria del Premio di Design "Imbarcazione nautica: il progetto del moscone"** organizzato e promosso dalla Camera di Commercio di Pescara, Asso Nautica e Università Europea del Design, in occasione della I Edizione della Manifestazione Sottocosta;
- 2015| **Membro della Commissione degli Esami** per la valutazione e abilitazione ai Corsi di Formazione Professionale per *Esperti in Restauro Architettonico* e per *Operatori nel Management dei Beni Culturali*, rivolto ai professionisti under 40, Corsi di Specializzazione organizzati dall'Istituto Mecenate, l'Università degli Studi G. D'Annunzio, con il patrocinio di Confindustria e Dipartimento Formazione della Regione Abruzzo,
- 2013| **Presidente di giuria del "Premio di Architettura Masciarelli" II Edizione, promosso ed organizzato dall'Ordine Architetti PPC** della Provincia di Pescara, con il patrocinio della Federazione Abruzzo Architetti, CNAPPC, Regione Abruzzo, Comune di Pescara, ANCE Pescara e CCIAA di Pescara;

06.3_CURATELE DI MOSTRE

- 2017| Ordine Architetti PPC della Provincia di Pescara;
Progettazione dell'Allestimento Mostra presso l'Urban Center-Pescara dell'esito del Premio di Architettura G. Masciarelli III Edizione presso l'Urban Center di Pescara, in collaborazione con CNAPPC
- 2015| Ordine Architetti PPC della Provincia di Pescara in collaborazione con Università degli Studi G. D'Annunzio;
Progettazione dell'Allestimento Mostra presso l'Urban Center-Pescara dell'esito dei lavori dell'“*Urban workshop summer session*” nell'ambito della Manifestazione RIUSO, con personale del Maestro **Franco Summa** con l'installazione permanente dell'opera “*Questa città è la mia città*”;
- 2015| Ordine Architetti PPC della Provincia di Pescara in collaborazione con l'Ordine degli Architetti di Lubiana (Slovenia) e l'Ambasciata Slovena in Italia e l'Università degli Studi G. D'Annunzio;
Progettazione dell'Allestimento Mostra presso l'Urban Center Pescara della Mostra “*Un ponte sull'Adriatico*”;
- 2013| Ordine Architetti PPC della Provincia di Pescara;
Progettazione dell'Allestimento Mostra presso l'Urban Center-Pescara dell'esito del Premio di Architettura G. Masciarelli II Edizione e dei lavori dell'Istant workshop eco@uc presso l'Urban Center di Pescara;
- 2006| Dipartimento di Tecnologia per l'Ambiente Costruito, Università degli Studi “G. D'Annunzio” di Chieti, Facoltà di Architettura di Pescara,
Segreteria Scientifica e Progettazione dell'Allestimento Mostra “Dalle Palafitte a Giacimento scogliere” in occasione del Convegno Nazionale “*Attrezzature Temporanee sull'acqua – riflessioni per uno sviluppo sostenibile*” tenutosi presso il Museo V. Colonna, Redazione degli elaborati inerenti i lavori del Corso di Cultura Tecnologica dell'a.a. 2005/06 prof.ssa M.C. Forlani, organizzazione della mostra “Dalle Palafitte a Giacimento scogliere” presso il Museo Vittoria Colonna – Pescara;
- 2003| Comune di Pescara con il patrocinio della Provincia di Pescara,
Affidamento d'incarico Professionale per il progetto dell'allestimento della Mostra e relativa pubblicazione del catalogo della Mostra allestita al Museo Colonna di Pescara delle opere partecipanti al Concorso Internazionale exlibristico “**Giubileo 2000**”;
Segreteria Scientifica e Progettazione dell'Allestimento Mostra;

07_ CAPACITA' E COMPETENZE

Ottima conoscenza dei principali applicativi di:

Informatica di base e per l'editoria digitale:

Utilizza software in ambiente Windows e Macintosh per l'elaborazione di testi ed il calcolo elettronico (Word, Excel), l'editoria e la manipolazione delle immagini (Pagemaker, Photoshop), la gestione dei data base e la presentazione di comunicazioni su formato digitale (Powerpoint, FileMaker);

Informatica per la progettazione assistita e la contabilizzazione delle opere edilizie:

Uso di software in ambiente Windows quali AUTOCAD, per la rappresentazione grafica bi e tridimensionale; per la restituzione di rilievi topografici e d'interni; REVIT per il BIM *Building Information Modelling*.

Informatica per la simulazione e la valutazione del comportamento ambientale di prodotto edilizio e di edificio:

Utilizza software professionali in ambiente WINDOWS per la valutazione del ciclo di vita (LCA) e l'analisi d'inventario, caratterizzazione e valutazione degli impatti ambientali associati ai flussi di sostanze e di energie prodotti dalla realizzazione, gestione, uso e dismissione dei manufatti edilizi (SIMA-PRO; ECO-IT; ECO-EDIT)

Informatica per la simulazione energetica degli edifici:

Utilizza software professionali in ambiente WINDOWS per la simulazione e valutazione energetica degli edifici (DESIGN BUILDER) con particolare riferimento alla configurazione degli elementi di involucro, comprese le schermature, alla definizione del programma di climatizzazione, alla simulazione dei comportamenti energetici e di illuminamento degli ambienti interni.

Corsi ed attestati:

AUTOCAD, DESIGN BUILDER, REVIT ARCHITECTURE

Conoscenza delle Lingue Straniere:

lingua inglese: buona conoscenza di livello B1;

lingua tedesca: sufficiente conoscenza di livello A1;

Firma



Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003 Ai sensi del DPR 445/2000 la sottoscritta attesta la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum.

La sottoscritta dichiara, inoltre, di essere a conoscenza delle disposizioni di cui all'art. 13 del Regolamento (UE) n. 2016/697 circa il trattamento dei dati personali raccolti, ed in particolare, che tali dati saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali il presente CV viene reso. Non si autorizza la divulgazione delle informazioni personali.

In fede

