

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SILVIA CECCHINI**

Nazionalità ITALIANA

DATA DI NASCITA 31/12/1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Giugno 2018 ad oggi

CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO come DIPENDENTE UFF. ACQUISTI E APPALTI presso **MARCHE MULTISERVIZI S.p.A.:**

A seguito della fusione per incorporazione di Megas. Net S.p.A. in Marche Multiservizi S.p.A., la sottoscritta è stata assunta in quest'ultima Società come addetto Uff. Acquisti e Appalti mantenendo l'inquadramento lavorativo del VII° livello. In qualità di Buyer Senior seguo personalmente la negoziazione, gestisco le richieste di acquisto e promuovo azioni di riduzione costi confrontandomi quotidianamente con il Responsabile e con la Direzione. Sono in grado di gestire tutte le fasi di una gara d'appalto, dalla richiesta di offerta alla redazione del contratto, stabilendo i giusti criteri di selezione e seguendo i continui aggiornamenti del Codice degli Appalti.

- Novembre 2016 a Maggio 2018

CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO come DIPENDENTE UFF. TECNICO presso **MEGAS. NET S.p.A.:**

Nel mese di novembre 2016 la sottoscritta è stata assunta con la qualifica di impiegato tecnico esperto V° livello presso l'ufficio tecnico di Megas. Net S.p.A. Le mansioni principalmente svolte sono state legate al ruolo di Rup nella fase di progettazione e affidamento per i lavori di ingegneria ed architettura.

Si precisa inoltre che ad ottobre 2017 la sottoscritta è stata nominata Responsabile dell'Ufficio Tecnico di Megas. Net S.p.A. con un inquadramento lavorativo del VII° livello.

In particolare, oltre ai compiti specificatamente previsti dall'art. 31 D. Lgs. 50/2016, la sottoscritta, per le progettazioni legate ai lavori di efficientamento energetico della pubblica illuminazione dei Comuni Soci di Megas. Net .S.p.A., ha :

- coordinato le attività necessarie alla redazione dei tre livelli di progettazione, verificando che siano state rispettate le indicazioni contenute nel progetto di fattibilità tecnica ed economica;
- effettuato, prima dell'approvazione del progetto in ciascuno dei suoi livelli, le necessarie verifiche circa la rispondenza dei contenuti del documento alla normativa vigente e la rispondenza dei prezzi indicati ai prezzari aggiornati e in vigore;
- svolto l'attività di verifica dei progetti, poiché trattasi di lavori d'importo inferiore ad un milione di euro;

- sottoscritto la validazione degli esecutivi, facendo preciso riferimento al rapporto conclusivo di verifica.

Nel corso dell'anno 2017, la sottoscritta è stata nominata Rup anche per l'adeguamento sismico di n.2 edifici del Comune di Montegrimano Terme e per la progettazione di un nuovo edificio scolastico nel Comune di Macerata Feltria.

Contemporaneamente alla suddetta attività intrapresa, la sottoscritta ha:

- predisposto n.2 monitoraggi delle azioni di risparmio energetico inserite nei Paes "Alto e Medio Metauro" e "Bassa Val Metauro Cesano" approvati dalla Comunità Europea, relazionandosi con la Provincia di Pesaro e Urbino che funge da Coordinatore Territoriale del progetto europeo "Patto dei Sindaci";
- coadiuvato nella stesura del "Regolamento per l'acquisizione dei lavori, servizi e forniture" di Megas. Net S.p.A.;
- collaborato con il Responsabile della Prevenzione della Corruzione della Società, raccogliendo i dati e le informazioni relativi agli interventi di sua competenza, in relazione agli adempimenti ANAC;
- cooperato nel reperimento fondi regionali, POR-FESR 2014/2020 – Asse 4, Intervento 13.2.1, per i progetti affidati dai Comuni.

• Maggio 2015 – Ottobre 2016

CONTRATTO DI COLLABORAZIONE A PROGETTO presso MEGAS. NET S.p.A.:

Il progetto aveva per titolo: Supporto tecnico al Coordinatore Territoriale nell'ambito del progetto europeo "Patto dei Sindaci", predisposizione attestati di prestazione energetica, progettazione di interventi volti al risparmio energetico.

Il Patto dei Sindaci è il principale movimento europeo che vede coinvolte le autorità locali che si impegnano volontariamente ad aumentare l'efficienza energetica e l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili nei loro territori. Attraverso il loro impegno, i firmatari del patto intendevano raggiungere e superare l'obiettivo europeo di riduzione del 20% delle emissioni di anidride carbonica entro il 2020, attraverso la redazione di piani d'azione per l'energia sostenibile (Paes). Ora questo obiettivo è stato aumentato dalla Comunità Europea e si parla di una riduzione delle emissioni del 40% entro il 2030, un approccio integrato per affrontare la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici (PaesC).

Nel corso del periodo contrattuale la sottoscritta ha elaborato i Paes per l'aggregazione "Comuni del Candigliano" (Acqualagna, Apecchio e Piobbico), presentato alla cittadinanza il 25.02.2016 e l'aggregazione "Bassa ValFoglia" (Montelabbate, Vallefoglia) presentato il 11.06.2016. A compimento della redazione dei documenti e in seguito all'approvazione da parte dei Consigli Comunali, la sottoscritta ha provveduto ad inviare i Paes alla Comunità Europea (attualmente sono entrambi approvati).

Numerosi Comuni della Provincia di Pesaro e Urbino hanno manifestato interesse al progetto e pertanto la sottoscritta si è altresì occupata di creare n.3 nuove aggregazioni territorialmente contigue ed inviare poi a ciascun Comune il materiale necessario all'adesione formale.

Il Patto dei Sindaci implica molte azioni volte al risparmio energetico che le aggregazioni devono intraprendere, riguardanti i settori della pubblica illuminazione, edifici pubblici, mobilità sostenibile, informazione e sensibilizzazione, nonché azioni riguardanti il settore residenziale e terziario. Tra le diverse attività, va menzionato il progetto di pista ciclabile affidato alla Società da parte dei Comuni di Montelabbate Vallefoglia e la riqualificazione energetica della piscina pubblica/palestra di Sassocorvaro; per i quali la sottoscritta ha effettuato sopralluoghi e studi di fattibilità tecnica.

Durante il Co.Co.Pro., ai sensi del D.Lgs. n°102/2014 in data 24.11.2015 la sottoscritta ha inviato all'Enea il report di diagnosi energetica della sede di Megas. Net S.p.A., redatto secondo i criteri della Norma 16247/2 riferita alle diagnosi energetiche per gli edifici.

La sottoscritta inoltre ha effettuato tutoraggio a n° 2 borsisti del Corso n° 190460 "Esperto in diagnosi energetico/ambientale" ospitati presso la sede di Megas. Net S.p.A.. La borsa lavoro si è svolta dal 16/03/2015 al 31/10/2015 durante la quale i ragazzi, coordinati dalla sottoscritta, hanno effettuato diverse diagnosi energetiche degli edifici pubblici dei Comuni Soci.

• Aprile 2014 – Aprile 2015

CONTRATTO DI COLLABORAZIONE A PROGETTO presso MEGAS. NET S.p.A.:

Il progetto aveva per titolo: Supporto tecnico al Coordinatore Territoriale nell'ambito del progetto europeo "Patto dei Sindaci".

Durante il rapporto contrattuale sono state raccolte tutte le informazioni e i dati necessari

all'elaborazione dei Paes per le aggregazioni firmatarie nella Provincia di Pesaro e Urbino di seguito elencate: "Bassa Val Metauro-Cesano": Mondavio, Barchi, Fratte Rosa, Sant'Ippolito, Piagge, Serrungarina; "Valle Cesano": Frontone e Serra Sant'Abbondio; "Medio-Alto Metauro": Peglio, Urbania e Borgo Pace.

Nel corso del periodo contrattuale la sottoscritta ha elaborato tutti e tre i Paes e inviati poi alla Comunità Europea. L'adesione al progetto da parte dei Comuni, è stata effettuata tramite l'Opzione Joint Seap 2 prevista e sostenuta dalla Commissione Europea, la quale ha comportato il raggiungimento dell'obiettivo di riduzione delle emissioni del 30% condiviso tra i firmatari dell'aggregazione: in questo modo, i Paes hanno previsto azioni comuni e azioni da intraprendere singolarmente.

In collaborazione con gli uffici tecnici dei Comuni, è stato ripercorso tutto il lavoro svolto dall'anno di riferimento (2007) ad oggi, al fine di quantificare la percentuale di riduzione di Co2 già ottenuta dalle Amministrazioni e quella da raggiungere con le azioni previste dai Paes.

I Piani inviati alla Comunità Europea sono stati tutti approvati.

A compimento della redazione del documento, la sottoscritta ha svolto un'analisi preliminare per l'individuazione delle successive aggregazioni di Comuni territorialmente contigui, con le quali avviare il progetto "Patto dei Sindaci".

- Aprile 2014

RELATORE nel CORSO FSE 2007/2013 "ESPERTO IN DIAGNOSI ENERGETICO-AMBIENTALI" PER LA PROVINCIA DI PESARO E URBINO:

La sottoscritta ha illustrato il progetto europeo "Patto dei Sindaci" e le procedure da attuare per la redazione del Paes.

- Ottobre 2013

SOCIO-FONDATARE "I.N.B.A.R. PESARO" SEZIONE PROVINCIALE DI BIOARCHITETTURA:

Nell'ambito della Bioarchitettura® e delle sue articolazioni, l'Istituto INBAR è finalizzato, alla tutela e alla valorizzazione dell'ambiente naturale ed antropico in una strategia finalizzata alla qualità, che contempla la salvaguardia della salute e un'oculata gestione delle risorse.

- Aprile 2012 – Dicembre 2012

COLLABORAZIONE con STUDIO ARCHITETTURA ROBERTO CAROLLO (RN):

La sottoscritta si è occupata di redigere relazioni paesaggistiche e sviluppare pratiche edilizie per interventi di ordinaria e straordinaria manutenzione su edifici di civile abitazione.

- Novembre 2011 – Dicembre 2013

CONTRATTO DI COLLABORAZIONE A PROGETTO presso MEGAS. NET S.p.A.:

Il progetto aveva per titolo: Rapporto Enti Soci Gestione "Patto dei Sindaci".

Il contratto a progetto aveva l'obiettivo di sensibilizzare i Comuni Soci di Megas. Net S.p.A. sull'importanza del progetto Patto dei Sindaci, nonché di raccogliere tutte le informazioni e i dati necessari al perfezionamento dei Paes. Le attività intraprese sono state molteplici: il primo incarico è stato quello di valutare i Comuni interessati al Patto e di formare, attraverso un questionario di selezione, n°3 aggregazioni di Comuni limitrofi e dalle piccole dimensioni. Le aggregazioni sono così, ancora oggi, denominate e composte: "Bassa Val Metauro-Cesano": Mondavio, Barchi, Fratte Rosa, Sant'Ippolito, Piagge, Serrungarina; "Valle Cesano": Frontone e Serra Sant'Abbondio; "Medio-Alto Metauro": Peglio, Urbania e Borgo Pace.

Sono stati organizzati diversi incontri di sensibilizzazione al progetto (tra cui si ricordano Energy Days, Futuraenergy) e si sono svolti n°16 incontri tecnici con in Comuni delle aggregazioni per supportarli durante l'attività di lettura consumi ed è stata effettuata una raccolta dati presso i gestori dei servizi locali elettrici e termici (Enel, Marche Multiservizi, Sadori, Hercommarche, Cev, ecc.). L'attività di raccolta consumi presso gli 11 Comuni è stata molto complessa, soprattutto a causa dell'inefficienza dei sistemi di archiviazione delle Amministrazioni; nel 2013 si è giunti alla redazione di 11 inventari di base delle emissioni di anidride carbonica sia per l'anno 2007 che per l'anno 2010, ottenuti anche grazie al software Lacks fornito dall'Arpa Emilia Romagna. Questi documenti sono stati successivamente uniti in n°3 inventari definitivi per le aggregazioni e incrementati con i dati dei consumi territoriali.

Nei giorni 8-9-10 ottobre 2013, insieme alla Provincia di Pesaro e Urbino che è coordinatore territoriale del progetto, abbiamo accompagnato agli "Open Days" di Bruxelles gli 11 Sindaci che hanno aderito al Patto: esperienza formativa di sensibilizzazione e aggiornamento professionale.

Nel corso della collaborazione con Megas. Net S.p.A. sono state inviate mensilmente Newsletter specifiche ai Comuni Soci e si è reso necessario realizzare un sito web provinciale esclusivamente dedicato al Patto dei Sindaci (<http://www.provincia.pu.it/ambiente/patto-dei-sindaci>) e organizzare diversi incontri all'interno del territorio provinciale (Urbino, Fano, Sant'Ippolito, ecc.)

- Aprile 2011 – Novembre 2011
BORSA PER ESPERIENZA LAVORATIVA presso MEGAS. NET S.p.A.:
 Attraverso la borsa lavoro, la sottoscritta ha approfondito gli aspetti legati all'erogazione dei servizi di supporto ai Comuni Soci, per l'analisi e la gestione delle problematiche relative all'efficienza energetica e alle energie rinnovabili; sia con riferimento agli impianti che alle strutture edilizie abitative.
- Marzo 2011 – Giugno 2011
COLLABORAZIONE PROGETTUALE con AP STUDIO DI ARCHITETTURA (PU):
 L'attività ha spaziato in diversi settori dell'edilizia: pianificazione urbanistica, edilizia pubblica e privata, ristrutturazione e interior design.
- Settembre 2010 – Dicembre 2010
COLLABORAZIONE CON ENERGY RESOURCES S.p.A. (AN):
 Con oltre 120 Megawatt di potenza totale installata, Energy Resources è stata tra i top leaders nel mercato italiano delle energie rinnovabili. Ad oggi oltre 600 tra le più importanti imprese del Made in Italy hanno scelto E.R. per realizzare impianti fotovoltaici e geotermici, Green Building, riqualificazioni energetiche e sistemi integrati per la mobilità sostenibile.
 La sottoscritta ha fornito consulenza in materia energetica e ha seguito l'iter di Autorizzazione Unica degli impianti fotovoltaici a terra intestati all'azienda.
- Luglio 2010 – Marzo 2011
COLLABORAZIONE CON TOELCO GREENERGY S.r.l. (TO):
 L'azienda T.G.E. realizza da più di 20 anni impianti elettrici di diversa natura. Ha realizzato ogni tipo di impianto di distribuzione, connessione, trasformazione di energia elettrica in bassa e media tensione. Si è specializzata nell'impiantistica elettrica in ambito industriale, pubblico, di illuminazione stradale e artistico-monumentale.
 La sottoscritta ha seguito, presso la sede distaccata di Marotta (AN), l'iter di Autorizzazione Unica degli impianti fotovoltaici a terra, di proprietà TOELCO, collocati nel territorio della Provincia di Pesaro e Urbino, la gestione delle pratiche Enel, UTF e GSE.
- Maggio 2010 – Aprile 2011
TIROCINIO FORMATIVO presso PROVINCIA DI PESARO E URBINO, UFFICIO 10.1.5 RISPARMIO ENERGETICO E SVILUPPO FONTI RINNOVABILI:
 La sottoscritta seguiva l'istruttoria tecnica di documentazione progettuale e predisponendo minute dell'Autorizzazione Unica per gli impianti fotovoltaici; garantiva inoltre quotidianamente agli utenti una consulenza relativa alle normative in materia energetica.
- Settembre 2007 – Aprile 2010
CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO come DIPENDENTE UFFICIO PROGETTAZIONE MOSTRE presso SCAVOLINI S.p.A.:
 Presente sul mercato delle cucine da più di 50 anni, Scavolini è modello produttivo tra i più evoluti e significativi dell'industria italiana, la sottoscritta si è occupata di progettazione showroom e stand fieristici in Italia e all'estero, direzione lavori e supervisione durante la fase di allestimento, ha altresì collaborato con l'art-buyer aziendale nell'acquisto e collocamento dell'oggettistica per le cucine d'esposizione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Titoli di istruzione e corsi di formazione
 2018_CORSO DI STUDIO "APPALTI PUBBLICI IN REGOLA: DAL BANDO AL COLLAUDO"
 Il corso ha illustrato i seguenti argomenti: la gestione corretta della gara pubblica, la fase di esecuzione e le modifiche ai contratti, il bando-tipo Anac, le linee guida aggiornate, i decreti sul direttore lavori e sul dec.
- 2017_SEMINARIO "LA RESPONSABILITA' CIVILE E PENALE DELL'ARCHITETTO, L'ASSICURAZIONE DI RESPONSABILITA' CIVILE PROFESSIONALE, CONTRATTO PER LA COMMITTEZZA PRIVATA".

2017_SEMINARIO “**DEONTOLOGIA PROFESSIONALE DELL’ARCHITETTO**”.

2017_CORSO DI STUDIO “**LE ULTIME NOVITA' SUGLI APPALTI PUBBLICI**”

Il corso ha illustrato i seguenti argomenti: D.M.2/12/2016; legge di stabilità 2017; linee guida Anac su affidamenti sottosoglia; Rup; incarichi di progettazione; commissione di gara e cause di esclusione.

2016_CORSO DI STUDIO “**IL RUP DOPO IL CODICE DEI CONTRATTI E LE LINEEE GUIDA DELL’ANAC N. 3/2016**”.

2016_CORSO DI AGGIORNAMENTO “**PROTOCOLLO ITACA in riferimento alla PdR 13:2015 – Revisione 22/06/2016**”

Lezioni frontali incentrate sulle normative del Protocollo Itaca, illustrazione del regolamento tecnico 33 di Accredia e cenni del processo di certificazione, criteri di valutazione del protocollo ed esempi di calcolo.

2016_SEMINARIO “**IL NUOVO CODICE DEONTOLOGICO**” DAL 1° GENNAIO 2014.

2016_CORSO “**RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA – SOLUZIONI ANTISISMICHE – SISTEMI DI ACCUMULO**”: Riqualificazione energetica e strutturale di edifici esistenti, Soluzioni antisismiche nelle costruzioni in legno e miste, i sistemi di accumulo e la loro integrazione nell'impianto fotovoltaico.

2015_PROGETTO EUROPEO “**ZEMEDS: RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI**”: Sostenibilità e bioarchitettura, le opportunità di finanziamento per l'efficientamento energetico.

2015_COVENANT OF MAYORS WEBINAR “**MONITORAGGIO DEI PAES**”

Il monitoraggio rappresenta una parte molto importante nel processo del Paes, i firmatari del Patto si sono impegnati a presentare una relazione sul monitoraggio ogni due anni dalla presentazione del Paes. L'obiettivo del webinar è stato quello di utilizzare l'esempio del Comune di Genova, già nella fase del monitoraggio, per approfondire il tema della raccolta dati e del miglioramento della qualità di tali dati.

2015_CORSO “**DIAGNOSI E RIQUALIFICAZIONE SISTEMA EDIFICIO-IMPIANTO**”

Inquadramento normativo, analisi dei fabbisogni di energia, analisi dei sistemi, definizione degli interventi e valutazione dei costi.

2015_WORKSHOP “**LE COMUNITA' DELL’ENERGIA**”

Durante il workshop sono stati illustrati i temi dell'autoproduzione da fonti rinnovabili nei territori; le imprese e cooperative in un nuovo modello energetico dal basso e la sfida dell'innovazione energetica nelle Marche

2015_CORSO “**LA SEMPLIFICAZIONE EDILIZIA NELLE MARCHE Legge Regionale 10 Aprile 2015, n°17**”: Riordino e semplificazione della normativa regionale in materia di edilizia.

2015_SEMINARIO INTERNAZIONALE “**CORSO PER NUOVI UTILIZZATORI SOFTWARE SEAS 3.0**”: SOFTWARE PER LE DIAGNOSI ENERGETICHE NEGLI EDIFICI AD USO RESIDENZIALE E TERZIARIO.

2015_CORSO “**LEARNING TOUR PESARO 2015**”: ESEMPI DI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA, LA FINESTRA MULTIFUNZIONE, SISTEMA A CAPPOTTO, SOLUZIONI IN LATERIZIO RETTIFICATO PER EDIFICI A BASSO CONSUMO.

2015_SEMINARIO “**DIAGNOSI ENERGETICHE ENEA**”: Durante il seminario sono state illustrate le novità introdotte dal Ministero dello Sviluppo Economico e sono state affrontate le tematiche operative per l'applicazione dell'obbligo di effettuazione delle diagnosi energetiche.

2013_VIAGGIO D'ISTRUZIONE PRESSO LE SEDI DELLA COMMISSIONE EUROPEA DURANTE L'EVENTO “**OPEN DAYS**” PREVISTO DAL 7 AL 10 OTTOBRE 2013 A

BRUXELLES, INSIEME AI SINDACI DEI COMUNI ADERENTI AL "PATTO DEI SINDACI".

Si tratta di un evento annuale organizzato dalla direzione generale per le politiche regionali, durante il quale le regioni e le città si incontrano per migliorare la loro capacità di crescita e di lavoro, implementando così la politica di coesione.

Gli argomenti trattati sono stati lo scambio di buone pratiche per lo sviluppo economico, cooperazione transfrontaliera, partenariati pubblico-privato, l'innovazione regionale e iniziative di sviluppo locale.

Workshop frequentati:

- "THE EUROPEAN GROUPINGS OF TERRITORIAL COOPERATION: CROSS-BORDER PLAYERS IN THE SINGLE MARKET;
- "COVENANT OF MAYORS: EU FOUNDS CATALYSING A SHIFT TOWARDS SUSTAINABLE ENERGY INVESTMENTS IN CITIES;
- "PUTTING URBAN DEVELOPMENT INTO AN INTERNATIONAL CONTEXT: EU-JAPAN PROGRAMME EXCHANGE ON SUSTAINABLE URBAN DEVELOPMENT.

2013_ CORSO "TECNOLOGIE DELLA BIOEDILIZIA, IMPLEMETARE L'UTILIZZO DEI MATERIALI INNOVATIVI" PROGETTO QUADRO DEL F.S.E. DI RIQUALIFICAZIONE IN BIOEDILIZIA E DOMOTICA.

2012 _ WORKSHOP "POLITICHE E STRUMENTI PER LO SVILUPPO LOCALE SOSTENIBILE" PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO.

2011 – SEMINARIO INTERATTIVO DEL SOFTWARE "ECOREGION"

Seminario svolto presso la sede della regione marche in ancona, apprendimento del software per il calcolo delle emissioni di co2 ed elaborazione di tabelle dati, utili al monitoraggio.

2011_ CORSO "PATTO DEI SINDACI E OPPORTUNITA' FINANZIARIE" PRESSO L'UNIVERSITA' NEL BOSCO DELLA PROVINCIA DI PESARO E URBINO.

2011_ ISCRIZIONE ALL'ALBO DEI CERTIFICATORI ENERGETICI DELLA REGIONE MARCHE con il n°66, AI SENSI DEL PROTOCOLLO ITACA.

2010_ CORSO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI E "PROTOCOLLO ITACA" DELLA REGIONE MARCHE.

2008 _ CORSO DI AUTOCAD 3D.

2008 _ MASTER IN YACHT INTERIOR DESIGN.

2008_ ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI PAESAGGISTI E COSERVATORI DELLA PROVINCIA DI PESARO E URBINO con il n°617.

2007 _ LAUREA IN PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE con una votazione di 105/110.

2000 _ DIPLOMA PRESSO LICEO SCIENTIFICO "G. MARCONI" DI PESARO.

• Principali materie e abilità professionali oggetto di studio

STUDIO DI MATERIE TECNICO-SCIENTIFICHE ED ENERGETICHE, BIOARCHITETTURA E SVILUPPO FONTI RINNOVABILI.

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI E MOBILITA' SOSTENIBILE.

PROGETTAZIONE EDILIZIA RESIDENZIALE ED URBANISTICA, INTERIOR DESIGN.

PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E PAESAGGISTICA, SMART CITIES.

• Qualifica conseguita

LAUREA MAGISTRALE IN PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA, CLASSE 4/S, CONSEGUITA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE.

• Pubblicazioni

La sottoscritta, durante i periodi di Co.Co.Pro. presso la Società Megas. Net, ha pubblicato i seguenti Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile:

- "Valle Cesano" 2014
- "Bassa Val Metauro-Cesano" 2015
- "Alto e Medio Metauro" 2015
- "Comuni del Candigliano" 2016
- "Bassa Val Foglia". 2016

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE, FRANCESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	SUFFICIENTE
• Capacità di espressione orale	SUFFICIENTE
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<i>Abituata a vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra. Sono in grado di interloquire con tecnici e Sindaci delle pubbliche amministrazioni. So parlare in pubblico ed in sede ufficiale. Ho una buona capacità di sintesi e mediazione.</i>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<i>Ottime capacità organizzative e di coordinamento, creatività progettuale e ricerca continua di nuovi materiali e tecniche costruttive. So gestire la redazione di un progetto di architettura in tutte le sue fasi ed alle scale opportune. Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il pubblico e alle scadenze fiscali delle attività lavorative.</i>
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<i>Ho un'ottima conoscenza dell'ambiente Windows, dei più comuni programmi di videoscrittura e fogli di Calcolo e internet. Ho un'ottima conoscenza di: Microsoft Office (Word, Excel, Access, Power Point etc.) Sap R3 Software SRM e Hera_Pro per le richieste di offerta e gare pubbliche Autocad Photoshop CS (impaginazione grafica avanzata, fotoritocco) Software Lacks per calcolo di emissioni di anidride carbonica Seas 3.0 e Edilclima per redazione diagnosi energetiche Docet per Attestati di Prestazione Energetica Capacità di utilizzo strumentazione per check-up energetici (strumenti termografici, strumenti di monitoraggio dei consumi termici ed elettrici)</i>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	<i>Grande passione per la fotografia, ho frequentato corsi di pittura e ceramica RAKU, effettuati plastici per progetti universitari in molteplici materiali.</i>
CAPACITÀ E INTERESSI	<i>Ottima capacità di progettazione e riqualificazione energetica dell'edilizia pubblica e privata, con particolare riferimento a tecnologie di bioarchitettura. Appassionata di interior design e illuminazione d'interni. Certificazione e diagnosi energetica, progettazione di residenze in classe A con monitoraggio dei consumi.</i>
PATENTE O PATENTI	AUTOMOBILISTICA (PATENTE B). NAUTICA A MOTORE SENZA LIMITI. BREVETTO SUBACQUEO.

ULTERIORI INFORMAZIONI

*Considero di avere una personalità dinamica, creativa,
di essere predisposta al lavoro d'ufficio e alle pubbliche relazioni
e di possedere uno spiccato senso del dovere congiunto a grande entusiasmo.
Disposta a supervisionare cantieri e verificare lo stato di avanzamento lavori.
Possibilità di trasferirsi per brevi periodi fuori sede o all'estero.
Sono sicura di riuscire a sviluppare, in breve tempo, le competenze specifiche e l'esperienza richieste.*

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI CONTENUTI IN QUESTO CURRICULUM VITAE AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D.Lgs. 196/2003
