

<b>CURRICULUM VITAE Santucci Viola</b>	
------------------------------------------------	--

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>
-----------------------------------

<b>Nome e Cognome</b>	Viola Santucci
<b>Data di nascita</b>	21/02/1985

<b>TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE</b>
------------------------------------------------------------------------------

<b>Titolo di studio</b>	<p>Laurea specialistica presso Università degli Studi di BOLOGNA Facoltà di INGEGNERIA</p> <p>Corso di laurea in Ingegneria Energetica e Nucleare 33/S</p> <p>Titolo tesi: Impianti di riscaldamento a pompa di calore elettrica e nuovo Conto Energia 2011</p>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<p>Laurea triennale presso Università degli Studi di BOLOGNA Facoltà di INGEGNERIA</p> <p>Corso di laurea in Ingegneria Energetica classe 10</p> <p>Titolo tesi: Analisi di filiere integrate per la produzione di energia elettrica da biomasse</p>
<b>Esperienze professionali</b>	<p>01/10/2019 – alla data attuale</p> <p>Ingegnere presso Energie per la Città s.r.l.</p> <p>Attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori, collaudo di nuovi impianti della rete MAN, fibra ottica, videosorveglianza e impianti Smart City del Comune di Cesena</li> <li>• Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori, collaudo e gestione delle manutenzioni ordinarie e straordinarie di impianti della rete MAN, fibra ottica, videosorveglianza e impianti Smart City del Comune di Cesena</li> <li>• Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo degli Impianti elettrici e speciali di nuove opere</li> <li>• Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo degli impianti di illuminazione pubblica</li> <li>• Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo di Impianti a fonte rinnovabile per la produzione di energia elettrica.</li> </ul> <p>17/05/2015 – 30/09/2019</p> <p>Project Engineer presso Evopac s.r.l., Cesena (Italia)</p> <p>Attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione di quadri elettrici e impianti a bordo macchina per automazione industriale</li> <li>• Gestione di commesse dall’inserimento dell’ordine alla creazione di distinte basi per la produzione di macchine automatizzate per</li> </ul>

	<p>l'imballaggio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestione distinta articoli</li> <li>• Formulazione di ordini di acquisto di materiale</li> <li>• Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)</li> </ul> <p>01/03/2011 – 15/05/2015 Project Engineer presso C&amp;C Group s.r.l., Cesena (Italia) Attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione di quadri elettrici e impianti a bordo macchina per automazione industriale</li> <li>• Redazione e traduzione di manualistica tecnica di macchine automatizzate per l'imballaggio</li> <li>• Inserimento ordini di macchine automatizzate per l'imballaggio</li> </ul>		
<b>Capacità linguistiche</b>	<b>Lingua</b>	<b>Livello parlato</b>	<b>Livello scritto</b>
	inglese	B2	B2
	francese	A2	A2
	spagnolo	A1	A1
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	<p>Buone conoscenze informatiche degli strumenti Microsoft Office, Autocad (disegno tecnico), Primus (computi metrici e contabilità), Dialux (calcoli illuminotecnici), Termo (certificazione energetica), Elcad (disegno quadri elettrici), Integra (progettazione quadri elettrici e impianti elettrici e speciali)</p>		
<b>Altro</b>	<p>Abilitazione Professionale Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere – Seconda sessione 2010 presso l'università di Bologna</p> <p>Certificatore energetico in edilizia secondo DGR 1754/2008 – 18/11/2011</p> <p>Ultimi corsi frequentati:</p> <p>22/09/2023 - Lovato Academy – Scegliere e installare gli scaricatori di sovratensione (2 ore) 14/09/2023 - Lovato Academy – Corso PLC base (4 ore) 17/02/2023 - Formazione “Corso per l'utilizzo del software di progettazione elettrica Progetto INTEGRA” 12/05/2022 - Formazione in Luce - Aree urbane in esterni: piani della luce e criteri di illuminazione stradale 28/04/2022 - Formazione in Luce – Illuminazione degli spazi sportivi 31/03/2022 - Formazione in Luce – Illuminazione dei locali scolastici 28/02/2022 - Beta Formazione - CAM in edilizia e progettazione impianti di illuminazione pubblica (6 ore) 13/01/2022 - Beta Formazione – Automazione e IOT (8 ore) 17/02/2021 - Beta Formazione - “Energy Performance Contract” (8 ore) 30/12/2020 - Beta Formazione - La certificazione UNI CEI 11352 per le ESCo (9 ore) 04/09/2020 - Formazione "Corso d'uso Strumento Fibra “Mini OTDR VeEX MTTplus” 25/06/2020 - Beta Formazione - Tecnologie cloud (7 ore) 28/05/2020 - Beta Formazione - Telecomunicazioni e Trasmissione (12 ore)</p> <p>Elenco progettazioni effettuate negli ultimi anni:</p>		

	<p>anno 2024:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE, RESTAURO, CONSOLIDAMENTO E RECUPERO DEI LOCALI DI PALAZZO O.I.R. NUOVA SEDE DELLA PINACOTECA DELLA COLLEZIONE DI ARTE ANTICA INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – IMPIANTI ELETTRICI (Collaborazione alla progettazione)</li> </ol> <p>anno 2023:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. “Un’Altra Stazione 5.0” - Interventi di ampliamento del sistema di Videosorveglianza nelle zone di cornice al centro storico nel Comune di Cesena (Collaborazione alla progettazione)</li> <li>3. Lavori di realizzazione di infrastruttura civile per sviluppo di interventi SMART CITY (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</li> <li>4. Lavori di ampliamento della fibra ottica e interventi SMART CITY - Attività 1 - Connessione dei parcheggi interrati del territorio - Attività 2 - Sviluppo di interventi SMART CITY (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</li> <li>5. Progetto MAN - Metropolitan Area Network e videosorveglianza - 2° Lotto – Stralcio A Infrastruttura Parte Passiva. Utilizzo fondi a disposizione: Opere di ripristino dei tappeti di usura stradali e ampliamento infrastruttura di rete comunale in fibra ottica (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</li> <li>6. PALAZZO MAZZINI MARINELLI VIA SACCHI, 3. NUOVA SEDE DEL CONSERVATORIO MUSICALE B. MADERNA 4° STRALCIO - OPERE DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO CON INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA, INTERVENTI STRUTTURALI E MANUTENZIONE PER RIQUALIFICAZIONE GENERALE – IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</li> <li>7. PALAZZO MAZZINI MARINELLI VIA SACCHI, 3. NUOVA SEDE DEL CONSERVATORIO MUSICALE B. MADERNA 4° STRALCIO - OPERE DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO CON INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA, INTERVENTI STRUTTURALI E MANUTENZIONE PER RIQUALIFICAZIONE GENERALE – IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE GENERALE E DI SICUREZZA (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</li> <li>8. Lavori di adeguamento impianti elettrici e speciali nuovi uffici comunali (Collaborazione alla progettazione)</li> </ol> <p>Anno 2022:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Servizio di “Manutenzione dell’impianto cittadino MAN, Telecamere e Wi-Fi – periodo 2022 - 2026” (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</li> <li>10. Nuova costruzione per realizzazione di polo per l’infanzia “Osservanza” sito in via Borboni – Cesena – Impianti elettrici (Collaborazione alla progettazione)</li> <li>11. Scuola secondaria di primo grado “Viale della Resistenza”, via San Colombano, 190 – Cesena – Intervento di miglioramento sismico ed efficientamento energetico – Impianti elettrici (Collaborazione alla progettazione)</li> </ol>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>12. Progetto Sicurezza 3.0 anno 2021 – Un'altra stazione 3.0 – Impianti di illuminazione pubblica e di videosorveglianza (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>13. RESTAURO, RISANAMENTO CONSERVATIVO DELL'EDIFICIO E MESSA IN SICUREZZA SISMICA, CON RIQUALIFICAZIONE DEI LOCALI. PROGETTO POR-FESR - 2019, PALAZZO MAZZINI – MARINELLI VIA SACCHI, 3. NUOVA SEDE DELLA SCUOLA CONSERVATORIO MUSICALE B. MADERNA. PRIMO STRALCIO. INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>Anno 2021:</p> <p>14. Progetto MAN – Metropolitan Area Network e videosorveglianza 2° Lotto – Stralcio A – Infrastruttura Parte Passiva (Collaborazione alla direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>15. Progetti partecipati 2018 – Videosorveglianza in piazza della Libertà e zona ex-Zuccherificio (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>16. Nuova costruzione scuola primaria “G. Pascoli” nell’ambito del complesso scolastico San Vittore sito in via Spoleto angolo via Todi – Impianti elettrici (Collaborazione alla progettazione)</p> <p>17. Realizzazione di nuova scuola materna in località Montenovo – Impianti elettrici (Collaborazione alla direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>Anno 2020:</p> <p>18. Lavori per la realizzazione impianto di videosorveglianza e illuminazione pubblica “Metropolitan Area Network e videosorveglianza 2° Lotto – Stralcio A – Infrastruttura Parte Passiva – CUP D17G17000030004. Utilizzo di fondi a disposizione per integrazione interventi di ampliamento di impianti di videosorveglianza nell’ambito dell’accordo di programma tra Regione Emilia-Romagna e Comune di Cesena per il progetto “Un'altra Stazione 2020” (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>19. Progetto “Ordine-Bellezza e Sicurezza” – Comune di Montiano Realizzazione impianto di videosorveglianza c/o Palazzo Comunale; Realizzazione impianto di videosorveglianza c/o Scuola Primaria “Palmerini (Collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>20. Contributi ai comuni per la messa in sicurezza di scuole, strade, edifici pubblici e patrimonio comunale, efficientamento energetico e abbattimento delle barriere architettoniche. Decreto del Ministero dell'Interno del 14/01/2020 ai sensi dell'art. 1. co. 29 Legge 27/12/2019 n.160: Progetto per la riqualificazione dell’illuminazione interna con sistemi più efficienti in edifici scolastici nel Comune di Cesena – Media Borello e media San Domenico (Collaborazione alla progettazione)</p> <p>Anno 2019:</p> <p>21. Progetto “Un'altra Stazione” – Comune di Cesena - Progettazione, direzione lavori e collaudo tecnico funzionale: Parcheggio pubblico sottostante il liceo Monti, installazione di impianto di videosorveglianza collegato alla centrale operativa della polizia locale; Integrazione dell'impianto di videosorveglianza sul retro della stazione ferroviaria;</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Impianto di illuminazione nell'area esterna al liceo Monti. ( Collaborazione alla direzione dei lavori e collaudo)</p> <p>22. Progetto MAN “metropolitan area network” e videosorveglianza 1° lotto – anello cittadino – stralcio B – Opere impiantistiche informatiche (Collaborazione alla direzione dei lavori e collaudo)</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------