

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome	Caula Alberto
Data di nascita	3 ottobre 1969
Qualifica	Responsabile del 5° Settore
Amministrazione	Comune di Monte San Pietro
Incarico attuale	Posizione organizzativa
Numero di telefono ufficio	051/6764458
Email istituzionale	acaula@comune.montesanpietro.bo.it
Fax ufficio	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

TITOLO DI STUDIO	Laurea in Ingegneria Civile - indirizzo Trasporti (corso quinquennale v.o.)
ALTRI TITOLI DI STUDIO	Dottore di Ricerca in Ingegneria Geomatica e dei Trasporti - XXIV ciclo

<p>ESPERIENZE PROFESIONALI (INCARICHI RICOPERTI)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Responsabile del Settore Gestione del Territorio presso il Comune di Monte San Pietro dal 1 febbraio 2016 (in corso) - Responsabile del Settore Gestione del Territorio presso il Comune di Monte San Pietro (maggio - dicembre 2015) - Professore a contratto presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, corso di laurea in ingegneria per l'ambiente e il territorio, modulo didattico "laboratorio di ingegneria dell'ambiente e del territorio m" (a.a. 2014/15 e 2015/16) - Incarico professionale il supporto tecnico alle attività del Servizio Pianificazione Urbanistica Paesaggio e Uso sostenibile del Territorio della Regione Emilia-Romagna in tema di analisi dello stato della pianificazione comunale sull'intero territorio regionale (nov. 2013- dic. 2015) - docente incaricato da Assiabo - Associazione Ingegneri e Architetti della Provincia di Bologna al corso aziendale c/o Manutencoop "Strumenti urbanistici, autorizzazioni edilizie. Ruoli e procedure" (novembre 2015, giugno 2015) - Dirigente del Settore Gestione del Territorio presso il Comune di Castel Maggiore (dicembre 2009 - settembre 2013) - Dirigente del Servizio Progettazione reti e gestione traffico presso il Comune di Modena (febbraio 2008 - dicembre 2009) - Coordinatore responsabile del Servizio Progettazione reti e gestione traffico presso il Comune di Modena (ottobre 2006 - gennaio 2008) - Responsabile dell'Ufficio Progettazione Reti presso il Comune di Modena (Ottobre 2004 - settembre 2006) - Coordinatore responsabile del Servizio Progettazione reti e gestione traffico presso il Comune di Modena (marzo 2004 - settembre 2004) - Incarico professionale presso TPS Srl per la pianificazione e progettazione della rete e orari del trasporto pubblico su gomma nella provincia di Bologna, in funzione delle linee e gli orari del SFM - Incarico per lo svolgimento di attività e di collaborazione nell'ambito della progettazione e controllo - funzione pianificazione e gestione reti presso ATC Bologna - Collaborazione nell'ambito dello "Studio del traffico sulla rete stradale della Comunità Montana Modena Est" presso AIRIS Srl
<p>CAPACITÀ LINGUISTICHE</p>	<p>Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta</p>
<p>CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE</p>	<p>Software per pratiche catastali terreni e fabbricati: PREGEO e DOCFA Software per la modellazione del traffico: Visum, Vissim. Software GIS: Arcgis Software per il design: Autocad Applicazioni Grafiche: Adobe Photoshop, Corel Draw, ecc. Software Per Gestione Amministrativa: Sicraweb, Datagraph, Lotus Notes Sistemi Operativi Microsoft Windows e Mac OS Software per videoscrittura, gestione fogli di calcolo e presentazioni (pacchetto Microsoft Office e similari); Software per gestione email e navigazione internet</p>

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONE A RIVISTE, ECC., ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL DIRIGENTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

Abilitazione alla Professione di Ingegnere conseguita nella seconda sessione dell'anno 2002.

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bologna con numero 8143A dal 30/05/2005, settori Ambientale, Industriale, dell'Informazione.

PARTECIPAZIONE A CORSI, CONVEGNI E SEMINARI

Ha partecipato a vari convegni e seminari.

Ha partecipato ai seguenti corsi di formazione:

-CORSO BASE DI CATASTO TERRENI E FABBRICATI di 20 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna (aprile-giugno 2015)

-IL NUOVO SISTEMA ESTIMATIVO CATASTALE RUOLO DEI COMUNI E PROFESSIONISTI di 12 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna (marzo 2015)

PUBBLICAZIONI

Caula A., Romani L., Stancari M., Tondelli S. (2006) Valorizzazione del territorio e finanziamento di opere pubbliche: la variante alla via Emilia est nel comune di Modena. In: *Atti della XXVI Conferenza Italiana di Scienze Regionali*, Pisa, Cd-ROM.

Tondelli S., Caula A., Stancari M. (2007) Opere infrastrutturali e perequazione urbanistica: la variante alla via Emilia Est nel comune di Modena. In: *Urbanistica Informazioni* n. 214.

Caula A. (2013) Infrastrutture per la mobilità, interventi di trasformazione territoriale e valorizzazione immobiliare: una proposta metodologica di approccio integrato. *Tesi di dottorato*