

MODELLO DI CURRICULUM PER INCARICHI ESTERNI – PARTE PRIMA

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)

Nome	Maurizio
Cognome	Sittoni
Data di nascita	27/01/1969

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga). Inserire il titolo di studio – il titolo accademico e la qualifica professionale

Titolo conseguito	Laurea in Ingegneria Civile Sezione Edile con Indirizzo Strutturale
Data	Marzo 1996
Nome	Università di Padova
Città	Padova
Nazione	Italia

Titolo conseguito	Abilitato a svolgere mansioni di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del TU 81/08 e succ. modifiche Corso 120 ore
Data	1 Febbraio 2002
Nome	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona

Titolo conseguito	Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza – TU 81/08 e succ. modifiche Corso 40 ore
Data	Periodo 2008-2013
Nome	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona

Titolo conseguito	Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza – TU 81/08 e succ. modifiche Corso 40 ore
Data	21 Aprile 2016
Nome	Beta Formazione

Titolo conseguito	Corso R.S.P.P. modulo C
Data	31 Marzo 2014
Nome	CSF Provolo scarl
Città	Verona
Nazione	

Titolo conseguito	Corso di aggiornamento R.S.P.P. modulo B settori ATECO 1-2-6-8-9
Data	26 Marzo 2014
Nome	I.S.A. CONFEDERAZIONE
Città	ROMA
Nazione	

Titolo conseguito	Corso di aggiornamento R.S.P.P. modulo B settori ATECO 3-4-5-7
Data	4 Febbraio 2014
Nome	I.S.A. CONFEDERAZIONE
Città	ROMA
Nazione	

Titolo conseguito	Abilitato a svolgere i collaudi statici ai sensi della Legge 1086/1971
Data	Febbraio 2000
Nome	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona
Città	Verona

**ISCRIZIONE
COLLEGIO/ORDINE**
*(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL
SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN
OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)*

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga)

Tipo	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Verona.
Provincia	Verona
Numero/anno	2447/A

Tipo	Iscritto elenco regionale COLLAUDATORI TECNICI – CAT. 3 OPERE STRADALI E PER LA MOBILITA'
Regione	Veneto
Numero/anno	1506

ESPERIENZA LAVORATIVA
*(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL
SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN
OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)*

Inserire una riga per ogni informazione da aggiungere (non unire più informazioni nella stessa riga. Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto)

Date (da – a)	Settembre 2006 – in atto
Lavoro o posizione ricoperti	Socio fondatore “Strutture & Progetti Ingegneria”
Principali mansioni e responsabilità	Attività professionale nel campo della progettazione architettonica e strutturale, relative sia ad edifici di nuova costruzione che ad edifici esistenti, con particolare specializzazione per gli interventi di miglioramento e adeguamento sismico

Date (da – a)	2004
Lavoro o posizione ricoperti	Socio fondatore “3SR”
Principali mansioni e responsabilità	Attività professionale nel campo della progettazione architettonica e strutturale, relative sia ad edifici di nuova costruzione che ad edifici esistenti

Date (da – a)	1999-2002
---------------	-----------

Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore presso lo studio del prof. Ing. Claudio Modena
Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione di progetti per conto di enti pubblici

Date (da – a)	1997 – ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista

CARICHE E INCARICHI

(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga) indicare i dati relativi allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla Pubblica amministrazione o allo svolgimento di attività professionali

Tesoriere presso il Collegio degli Ingegneri e degli Architetti della Provincia di Verona	
Date (da – a)	2003- 2007

Consigliere presso il Collegio degli Ingegneri e degli Architetti della Provincia di Verona	
Date (da – a)	1997 - 2003

PRINCIPALI CORSI DI FORMAZIONE

(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)

Corso	Corso specialistico "Linee vita e dispositivi di ancoraggio" – 8 ore
Data	Maggio 2016
Nome	Beta formazione
Città	

Corso	Corso specialistico "Lavori in Luoghi confinati"- 12 ore
Data	Maggio 2013
Nome	Consorzio Cim & Form
Città	Verona

Corso	Corso di aggiornamento professionale " il collaudo statico nel quadro normativo del D.M. 14/01/2008"
Data	25 ottobre 2012
Nome	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona
Città	Verona

Corso	Corso di aggiornamento professionale " gli edifici in muratura nuovi ed esistenti"
Data	16 maggio 2011
Nome	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona
Città	Verona

Corso	Corso di aggiornamento in materia di sicurezza fabbricati – 40 ore
Data	Aprile 2001
Nome	Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto

Città	Venezia
-------	---------

Corso	Corso tecnico sui materiali e tecniche dell'edilizia storica in area Veronese
Data	Dicembre 2000
Nome	Collegio degli Ingegneri ed Architetti della Provincia di Verona
Città	Verona

PUBBLICAZIONI

(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga)

--

CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga)

Madrelingua	Italiana
Altra lingua	Inglese
Capacità di lettura	A2
Capacità di scrittura	A2
Capacità di espressione orale	A2

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE/INFORMATICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

(I DATI FORNITI SARANNO PUBBLICATI SUL SITO ISTITUZIONALE DELL'ENTE IN OSSERVANZA DELLA NORMATIVA VIGENTE)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga). Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite

Conoscenza approfondita di Applicativi di elaborazione testi: WORD, POWER POINT
Conoscenza approfondita di Fogli elettronici: EXCEL
Conoscenza approfondita di Sistemi CAD e progettazione integrata: AUTOCAD
Conoscenza base di Software per la progettazione e il calcolo strutturale: SAP2000, MASTERSAP, PROGRAMMI GELFI
Conoscenza approfondita di software ACCA : CERTUS / PRIMUS

Data 08/10/2019

Firma



MODELLO DI CURRICULUM PER INCARICHI ESTERNI – SECONDA PARTE

ALTRE INFORMAZIONI

(I DATI IVI RIPORTATI NON SARANNO PUBBLICATI)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga)

Sesso	Maschio
Luogo di nascita	
Cittadinanza	Italiana
Studio di appartenenza	Strutture & Progetti Ingegneria
Indirizzo	Via Monte Baldo 10. 37069 Villafranca di Verona (VR)
Residenza	
Eventuale altro recapito	
Telefono abitazione	
Telefono ufficio	045 8619343
Telefono cellulare	393 9494001
E-mail	maurizio.sitoni@struttureprogetti.it
Pec	INFO@PEC.STRUTTUREPROGETTI.IT
Fax	045 8618392
Cec Pac	
CODICE ATECO	
CODICE FISCALE/P.IVA	

ESPERIENZA LAVORATIVA – ALTRI DATI

(I DATI IVI RIPORTATI NON SARANNO PUBBLICATI)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga) Riportare altri dati relativi alle esperienze lavorative già indicate nella prima parte del modulo.

Nome e indirizzo Datore di Lavoro	Strutture & Progetti Ingegneria, Via Monte Baldo 10 37069 Villafranca di Verona (VR)
Tipo di azienda o settore	Studio Associato Ingegneria
Tipo di impiego	Socio Fondatore
Principali mansioni e responsabilità	Attività professionale nel campo della progettazione architettonica e strutturale, relative sia ad edifici di nuova costruzione che ad edifici esistenti, con particolare specializzazione per gli interventi di miglioramento e adeguamento sismico

Nome e indirizzo Datore di Lavoro	Studio Associato 3SR. Via della Valverde 32, Verona
Tipo di azienda o settore	Studio Associato Ingegneria
Tipo di impiego	Socio Fondatore
Principali mansioni e responsabilità	Attività professionale nel campo della progettazione architettonica e strutturale, relative sia ad edifici di nuova costruzione che ad edifici esistenti

Nome e indirizzo Datore di Lavoro	Studio Prof. Ing. Claudio Modena
Tipo di azienda o settore	Studio Associato Ingegneria
Tipo di impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione di progetti per conto di enti pubblici

Tipo di impiego	Libero Professionista
-----------------	-----------------------

ISTRUZIONE/FORMAZIONE –**ALTRI DATI***(I DATI IVI RIPORTATI NON SARANNO
PUBBLICATI)**Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga) Riportare altri dati relativi ai titoli di studio/accademico e qualifica professionali (istruzione/formazione) già indicati nella prima parte del modulo.*

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione		Abilitato nella certificazione prevenzione incendi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		
Qualifica conseguita		
Votazione conseguita		

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione		
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		
Qualifica conseguita		Abilitazione alla formazione in qualità di docente formatore per la sicurezza sul lavoro
Votazione conseguita		

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione		
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		
Qualifica conseguita		Collaudatore tecnico Regione Veneto con iscrizione al n° 1506 per la categoria professionale relativa alle opere stradali e per la mobilità.
Votazione conseguita		

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione		
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Corso R.S.P.P. modulo C
Qualifica conseguita		
Votazione conseguita		

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione		
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Corso di aggiornamento R.S.P.P. modulo B settori ATECO 1-2-3-4-5-6-7-8-9
Qualifica conseguita		
Votazione conseguita		

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione		
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		
Qualifica conseguita		Abilitato a svolgere i collaudi statici ai sensi della Legge 1086/1971
Votazione conseguita		

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione		
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		
Qualifica conseguita		Abilitato a svolgere mansioni di coordinatore per la sicurezza in fase di

	progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008
Votazione conseguita	

Nome e indirizzo Istituto di istruzione o formazione	Università di Padova
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Civile Sezione Edile con Indirizzo Strutturale
Votazione conseguita	

ALTRO

(I DATI IVI RIPORTATI NON SARANNO PUBBLICATI)

Inserire una riga per ogni informazione (non unire più informazioni nella stessa riga).

--

Ulteriori dati specifici per i servizi di architettura e ingegneria e simili in conformità all'allegato "N" ed "O" del regolamento attuativo al codice appalti

(I DATI IVI RIPORTATI NON SARANNO PUBBLICATI)

ALLEGATO N

Società/Studio di appartenenza	
Ruolo nella Società/Studio	
Incarichi, specializzazioni, attività scientifica	
Premi ottenuti in concorsi	
Menzioni	
Convegni e conferenze	
Altre notizie	

ALLEGATO O

		territoriali												
2°	3	Edilizia semplice (4)												
	4	Edilizia commerciale e residenziale			X	X	X							
	5	Edifici produttivi												
	6	Edifici sportivi												
	7	Scuole												
	8	Ospedali												
	9	Musei												
	10	Edifici pubblici monumentali												
	11	Recupero edifici vincolati												
	12	Complessi tecnologici												
3°	13	Impianti tecnici a rete												
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque												
4°	14	Ponti												
	15	Impianti idraulici e di bonifica												
	16	Opere portuali e di navigazione												
	17	Strade												
	18	Ferrovie												
	19	Gallerie												
	20	Dighe												
5°	21	Macchinari di produzione												
	22	Impianti meccanici												
	23	Impianti elettrici												
6°	24	Strutture generiche												
	25	Strutture complesse												
	26	Restauro strutturale												
7°	27	Impatto ambientale												
8°	28	Acustica tecnica												
9°	29	Sicurezza												
TOTALI														
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	

Committente	Acque veronesi S.C.A.R.L.
Titolo	Risanamento collettore fognario via Faccio
Periodo di esecuzione del servizio	2015-2016
Dal	Novembre 2015
al	Giugno 2016
Importo complessivo dell'opera	443.000 €
Importo del Servizio	30.000 €
Data di approvazione/validazione (per i progetti)	
Ruolo svolto nell'esecuzione del servizio	Progetto esecutivo, Direzione lavori, Coordinamento sicurezza in fase progettuale, Coordinamento sicurezza in esecuzione

CLASSIFICAZIONE DEI SERVIZI (da compilare per ogni singola opera)
SERVIZI GENERALI

Categorie			Prestazione parziale (1)											
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)		Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
1°	1	Pianificazione												
	2	Ingegneria ambientale per interventi territoriali												
2°	3	Edilizia semplice (4)												
	4	Edilizia commerciale e residenziale												
	5	Edifici produttivi												
	6	Edifici sportivi												
	7	Scuole												
	8	Ospedali												
	9	Musei												
	10	Edifici pubblici monumentali												
	11	Recupero edifici vincolati												
	12	Complessi tecnologici												
3°	13	Impianti tecnici a rete				X	X	X	X					30.000 €
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque												
4°	14	Ponti												
	15	Impianti idraulici e di bonifica												
	16	Opere portuali e di navigazione												
	17	Strade												
	18	Ferrovie												
	19	Gallerie												
	20	Dighe												
5°	21	Macchinari di produzione												
	22	Impianti meccanici												
	23	Impianti elettrici												
6°	24	Strutture generiche												
	25	Strutture complesse												
	26	Restauro strutturale												
7°	27	Impatto ambientale												
8°	28	Acustica tecnica												
9°	29	Sicurezza												
TOTALI														
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	

Committente	Aeroporto Valerio Catullo
Titolo	Demolizione di un fabbricato dismesso adibito ad inceneritore all'interno dell'area di

	9	Musei																		
	10	Edifici pubblici monumentali																		
	11	Recupero edifici vincolati																		
	12	Complessi tecnologici																		
3°	13	Impianti tecnici a rete																		
	13a	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque						X	X											3.200 €
4°	14	Ponti																		
	15	Impianti idraulici e di bonifica																		
	16	Opere portuali e di navigazione																		
	17	Strade																		
	18	Ferrovie																		
	19	Gallerie																		
	20	Dighe																		
5°	21	Macchinari di produzione																		
	22	Impianti meccanici																		
	23	Impianti elettrici																		
6°	24	Strutture generiche																		
	25	Strutture complesse																		
	26	Restauro strutturale																		
7°	27	Impatto ambientale																		
8°	28	Acustica tecnica																		
9°	29	Sicurezza																		
TOTALI																				
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M							

Committente	AGSM
Titolo	Messa in sicurezza art. 27 D.lgs 42/2004 di Corte Ca' del Bue
Periodo di esecuzione del servizio	2017
Dal	Gennaio 2017
al	Dicembre 2017
Importo complessivo dell'opera	471.000 €
Importo del Servizio	43.700
Data di approvazione/validazione (per i progetti)	
Ruolo svolto nell'esecuzione del servizio	Progetto definitivo, Progetto esecutivo, Direzione Lavori, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Coordinamento sicurezza in esecuzione

CLASSIFICAZIONE DEI SERVIZI (da compilare per ogni singola opera)													
SERVIZI GENERALI													
Categorie		Prestazione parziale (1)											
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)

CLASSIFICAZIONE DEI SERVIZI
(da compilare per ogni singola opera)

SERVIZI GENERALI

Categorie		Prestazione parziale (1)											
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica di progetto	Collaudo	TOTALI (3)
		1°	1 Pianificazione										
	2 Ingegneria ambientale per interventi territoriali												
2°	3 Edilizia semplice (4)												
	4 Edilizia commerciale e residenziale												
	5 Edifici produttivi												
	6 Edifici sportivi												
	7 Scuole												
	8 Ospedali												
	9 Musei												
	10 Edifici pubblici monumentali												
	11 Recupero edifici vincolati			X	X	X		X	X				
	12 Complessi tecnologici												
3°	13 Impianti tecnici a rete												
	13a Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e depurazione acque												
4°	14 Ponti												
	15 Impianti idraulici e di bonifica												
	16 Opere portuali e di navigazione												
	17 Strade												
	18 Ferrovie												
	19 Gallerie												
	20 Dighe												
5°	21 Macchinari di produzione												
	22 Impianti meccanici												
	23 Impianti elettrici												
6°	24 Strutture generiche												
	25 Strutture complesse												
	26 Restauro strutturale												
7°	27 Impatto ambientale												
8°	28 Acustica tecnica												
9°	29 Sicurezza												
TOTALI													
Sigle		A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	

6°	24	Strutture generiche											
	25	Strutture complesse											
	26	Restauro strutturale											
7°	27	Impatto ambientale											
8°	28	Acustica tecnica											
9°	29	Sicurezza											
TOTALI													
Sigle			A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M

Data

Firma

Ai sensi dell'art. 13 del Codice del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/2003), La informiamo che:

- a) i dati personali, da Lei forniti, verranno trattati per la seguente finalità: selezione per l'affidamento dell'incarico e pubblicazione, in caso di conferimento dell'incarico, dei dati di cui alla prima parte del curriculum (1. Sezione dati personali) nelle pagine dell'Amministrazione Trasparente del sito del Comune di Verona, conformemente a quanto previsto dall'art. 15 del D.lgs 33/2013 e dalla delibera di Giunta comunale n. 18 del 30/01/2014. Il trattamento dei dati avverrà presso il Comune di Verona, con l'utilizzo di procedure manuali e informatiche, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità;
- b) il conferimento dei dati è obbligatorio e l'eventuale mancato conferimento degli stessi comporterà l'impossibilità di partecipare alla sezione;
- c) i dati potranno essere comunicati ad altri enti pubblici o a soggetti privati o diffusi esclusivamente nei limiti previsti da norme di legge o regolamento; in particolare, in caso di conferimento dell'incarico saranno comunicati alla presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per la Funzione Pubblica, ai sensi dell'art. 53, c. 14 del d.lgs. 165/2001;
- d) i diritti di cui all'art. 7 del Codice (diritto di aggiornamento, rettifica, integrazione, cancellazione dei propri dati personali, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi) potranno essere esercitati in ogni momento e rivolgendosi al responsabile indicato;
- e) soggetto attivo nella raccolta dei dati è il Comune di Verona