

Mario Laureati



curriculum vitae



Informazioni personali

Nome	LAUREATI MARIO
Indirizzo	
Telefono	
Fax	

Nazionalità	ITA
-------------	-----

Data di nascita	
-----------------	--

Esperienza lavorativa

**Capacità e competenze
personali**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera
ma non necessariamente riconosciute da
certificati e diplomi ufficiali.*

• Date (da – a)	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
• Tipo di azienda o settore	<p>-2019 ad oggi: iscritto al corso di laurea triennale " Diagnostica e tecnologie per il restauro dei beni culturali" UNICAM AA 2018</p> <p>-dal 1 Gennaio 2016 - Pensionato, iscritto albo ingegneri AP n.ro 414/78</p> <p>-da 15 Maggio 2010 al 31 Dicembre 2015- ingegnere Direttore con posizione organizzativa- del Servizio Manutenzioni e Gestione del Patrimonio del Comune di San Benedetto del Tronto</p> <p>-da Novembre 2007 a Maggio 2010 - Dirigente Settore Manutenzione e Qualità Urbana</p> <p>-Da Aprile 2006 ad Ottobre 2007 – Dirigente Settore Lavori Pubblici e Tutela Ambientale del Comune di</p>

	<p>San Benedetto del Tronto.</p> <p>-da Agosto 2005 a Aprile 2006 – vicedirigente settore Assetto del Territorio Lavori Pubblici e Tutela Ambientale del Comune di San Benedetto del Tronto.</p> <p>-dal 1998 ad Aprile 2006 - ingegnere Direttore con posizione organizzativa- del Servizio Manutenzioni e Gestione del Patrimonio del Comune di San Benedetto del Tronto</p>
• Tipo di impiego	
Principali mansioni e responsabilità	<p>-dal 1996 al 1998: ingegnere dirigente di ruolo dell' Azienda USL 12 di S.Benedetto del Tronto</p> <p>-dal 1990 al 1996: ingegnere di ruolo dell'Azienda USL 12 di S.Benedetto del Tronto</p>
	-dal 1978 al 1990: attività libero-professionale nel campo della progettazione edilizia e strutturale antisismica .

• Date (da – a)	<p>-LAUREA:Ingegnere Civile Edile, Politecnico di Torino, 1977.</p> <p>-CORSI :</p> <p>- Miglioramento del rischio sismico delle costruzioni : n.7 corsi C1 - C2 - C3 - C5 - C5 -C6 - C7 - in aula - durata totale 21 ore- con C.F. - Saie Academy - Bologna- 14-15-16-17 ottobre 2015</p> <p>-Corso “Energy Manager” –Beta Formazione- Lugo (Ravenna) 50 ore -2012</p> <p>-Corso “Valutazione e riduzione del rischio sismico negli edifici ..” Politecnico di Torino/centro studi Newton- 2011</p> <p>-Corso "Lingua Estera Inglese"- Centro locale formazione Provincia di Ascoli Piceno- durata 60 ore- S.Benedetto del Tronto-2004</p> <p>-Corso di aggiornamento professionale: metodo di calcolo agli stati limite; progetto e verifica delle costruzioni in zona sismica-Università Politecnica delle Marche Ordine ingegneri Ascoli Piceno- S.Benedetto del Tronto-- 60 ore - 2004</p> <p>-Corso di formazione per coordinatori in materia di sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili - Ordine degli Ingegneri della provincia di Ascoli Piceno- durata 120 ore- S.Benedetto del Tronto- 2003</p> <p>-Corso di Energy Management - ENEA - Verona-1995 -</p> <p>Corso "Progettazione e barriere architettoniche"- c/o</p>
Istruzione e formazione	

	<p>Facolta' di Ingegneria-Ancona-1994</p> <p>-Corso per la sicurezza degli impianti negli edifici civili ed industriali-Ancona,1992.</p> <p>-Corso di valutazione di impatto ambientale, Federazione Ordini Ingegneri Marche, Ancona, 1989.</p> <p>-Corso di specializzazione in prevenzione incendi; Federazione Ordini Ingegneri Marche, Ancona, 1985.</p> <p>-Consolidamento e ristrutturazione di edifici storici, Cortona, 1983, organizzato da ASSIRCCO- Roma.</p>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Riparazione-consolidamento- adeguamento strutture Acciaio- Calcestruzzo armato- Muratura Gestione dell'energia- Termografia
Qualifica conseguita	
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

Prima lingua	ITALIANO
--------------	----------

Altre lingue	
--------------	--

	Inglese (idoneità università)
• Capacità di lettura	Buono buono buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

<p>Capacità e competenze relazionali</p> <p><i>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 (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	Vivere e lavorare in ambienti dove è importante lavorare in squadra; capacità di adattamento e creare sinergie in vista di un obiettivo da raggiungere.
--	---

<p>Capacità e competenze organizzative</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	Coordinamento di gruppi di lavoro
---	-----------------------------------

<p>Capacità e competenze tecniche</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	Uso programmi calcolo strutturali specifici, oltre a ottima conoscenza pacchetti applicativi Office (word-excel) e similari (Libre Office, Open Office); uso di CAD 2D
--	--

<p>Capacità e competenze artistiche</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	Fotografia, ricerche storiche, storia dell'architettura; storia dell'arte, disegno e rilievo manuale
--	--

Altre capacità e competenze	Progettazione strutturale cemento armato, acciaio, muratura
------------------------------------	---

Competenze non precedentemente indicate.	
Patente o patenti	Patente B
Ulteriori informazioni	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri prov. Ascoli Piceno al n. 414 dal 1978
Allegati	attività professionale

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data : 19-aprile-2021

Firma

