

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome / Nome **Tontini Davide**

Indirizzo (residenza) [redacted]

Indirizzo (domicilio) [redacted]

Telefono(i) // Mobile [redacted]

E-mail [redacted]

PEC [redacted]

Cittadinanza Italiana

Data e luogo di nascita [redacted]

Sesso Maschile

Istruzione e formazione

Date novembre 2003 - dicembre 2005

Titolo della qualifica rilasciata Laurea Specialistica in **Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e per il Territorio** (110/110 e lode)

Principali tematiche/competenze professionali possedute Capacità di individuazione ed organizzazione delle interazioni dei differenti fattori che caratterizzano processi, sistemi e problemi ambientali complessi
Conoscenza delle tecnologie d'indagine del territorio e di analisi dei dati
Capacità di affrontare problemi legati al controllo e alla gestione del territorio
Competenze per la valutazione delle risorse (rinnovabili e non) e degli impatti ambientali

Principali discipline approfondite: pedologia, geologia ambientale e rischio idrogeologico, chimica dell'ambiente e normative di sicurezza, statistica multivariata, sistemi informativi territoriali, conservazione animale e vegetale, economia ambientale (certificazioni ambientali)

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Milano-Bicocca
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e per il Territorio

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Laurea Specialistica

Date settembre 2000 - novembre 2003

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in **Scienze e Tecnologie per l'Ambiente** (110/110 e lode)

Principali tematiche/competenze professionali possedute Capacità di analisi e valutazione dei componenti e dei fattori caratterizzanti sistemi e processi ambientali

Principali discipline approfondite: discipline scientifiche di base (matematica, fisica e chimica), ecologia, geologia e idrogeologia, biologia, climatologia, tossicologia ed ecotossicologia, fotointerpretazione, diritto ambientale e strumenti di pianificazione territoriale

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Milano-Bicocca
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e per il Territorio

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Laurea di primo livello

Date	settembre 1995 - luglio 2000
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Perito Agrario
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Conoscenza tecnica della realtà agricola che caratterizza agricoltura ed allevamento in Lombardia. Principali discipline approfondite: agronomia, zootecnia, chimica agraria, industrie agroalimentari, economia agraria, estimo, etc.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Agrario Statale Via Borgo Palazzo 128 - Bergamo
Livello nella classificazione nazionale	Diploma di scuola secondaria superiore

Esperienza professionale

Date	ottobre 2019 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Specialista Area Tecnica (indirizzo tecnico per l'ambiente, il territorio e le infrastrutture).
Principali attività e responsabilità	Istruttoria tecnica relativa a pratiche di concessione demaniale e nulla-osta idraulico all'esecuzione di lavori, comprensiva di relazione istruttoria ed eventuali sopralluoghi istruttori. Sopralluoghi per la verifica dei dissesti idrogeologici segnalati e redazione dei relativi verbali. Direzione Lavori cantieri relativi ad opere di somma urgenza, comprensiva di attività tecnico-amministrativa (ordine di servizio, perizia giustificativa), sopralluoghi e relativi verbali, comunicazioni, redazione della contabilità, etc.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Lombardia – UTR di Bergamo Via XX Settembre, 18/A - 24122 Bergamo
Tipo di attività o settore	Polizia idraulica, Pianificazione territoriale, Difesa del suolo
Date	novembre 2019 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Membro del Consiglio di Gestione del Parco delle Orobie bergamasche
Principali attività e responsabilità	Attuazione degli indirizzi gestionali definiti dalla Comunità del Parco (vedi art. 11 dello Statuto del Parco approvato con D.G.R. 30/05/2014 n°X/1893)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Parco delle Orobie Bergamasche Viale Libertà, 21 - 24021 Albino (BG)
Tipo di attività o settore	Gestione, promozione e conservazione territoriale
Date	maggio 2019 – in corso (n°2 mandati)
Lavoro o posizione ricoperti	Vicesindaco del Comune di Azzone (BG)
Principali attività e responsabilità	Collabora con il Sindaco nell'attuazione degli indirizzi generali del Consiglio; intervento nelle determinazioni collegiali rilevanti dell'attività amministrativa dell'Ente; rappresentanza dell'Ente in occasione di incontri istituzionali; supporto a uffici tecnici per le mansioni di competenza
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Azzone Piazza Caduti e Dispersi, 1 – 24020 Azzone (BG)
Tipo di attività o settore	Pubblica Amministrazione (Ente locale)
Date	ottobre 2018 – ottobre 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Referente di commessa per la gestione tecnico-amministrativa dei progetti relativi agli interventi di estensione delle infrastrutture del Servizio Idrico Integrato (SII), dalla fase progettuale sino a quella realizzativa, compreso collaudo.
Principali attività e responsabilità	Verifica e validazione della documentazione progettuale; tenuta di contatti con gli Enti competenti l'espressione di pareri/autorizzazioni istruttorie e l'approvazione dei progetti. Supporto ed affiancamento alla Direzione Lavori ed al CSE per la gestione di cantieri; controllo dell'avanzamento lavori; verifica e validazione degli atti di contabilità; affiancamento dei Professionisti incaricati delle operazioni di certificazione/collaudo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Uniacque S.p.A. Via Canovine, 21 - 24126 Bergamo
Tipo di attività o settore	Servizio idrico integrato

	Date	giugno 2015 – settembre 2018
Lavoro o posizione ricoperti		Libero professionista operante presso studio di ingegneria ed architettura, principalmente nel settore delle fonti energetiche rinnovabili
Principali attività e responsabilità		Redazione studi di fattibilità e progetti preliminari, definitivi, esecutivi, con particolare riferimento agli impianti idroelettrici, sistemazioni idraulico-forestali, reti di smaltimento acque. Redazione di relazioni tecniche in materia ambientale (VIA, VIC, etc.), paesaggistica, idrologica, vincolistica, gestione materie, coordinamento sottoservizi, etc. a corredo e/o supporto di istanze e progetti di varia natura. Supporto e consulenza nella corretta gestione dei rapporti con la Pubblica Amministrazione (Enti territoriali, GSE, etc.), al fine di garantire il buon esito delle istanze. Supporto alla Direzione Lavori per la gestione di cantieri inerenti impianti idroelettrici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Studio Tekn&Co S.r.l. Via Val di Scalve, 100 - 24020 Onore (BG)
Tipo di attività o settore		Ingegneria ambientale
	Date	1 dicembre 2010 – 16 febbraio 2015
Lavoro o posizione ricoperti		Consulente della Provincia di Bergamo - Settore Tutela Risorse Naturali - Servizio Risorse Idriche
Principali attività e responsabilità		a) Affidamento dell'istruttoria (dall'avvio del procedimento al rilascio del provvedimento conclusivo), con relative valutazioni tecniche e verifica dei requisiti amministrativi, inerente le istanze volte al rilascio di: <ul style="list-style-type: none"> • concessioni/varianti/rinnovi per la derivazione di acque per uso idroelettrico • autorizzazioni uniche, ai sensi del D.Lgs. 387/2003, per la realizzazione di impianti idroelettrici • autorizzazioni allo scavo di pozzi di emungimento delle acque sotterranee • concessioni/varianti di concessioni per la derivazione di acque sotterranee ad uso scambio termico in impianto a pompa di calore, potabile e/o igienico-sanitario, industriale, innaffiamento aree verdi, autolavaggio, etc. • autorizzazioni allo scarico delle acque in uscita da impianti di scambio termico a pompa di calore b) Affidamento dell'istruttoria relativa a istanze di revoca, voltura, accesso agli atti, svincolo depositi cauzionali, chiusura pozzi, archiviazione, etc. c) Effettuazione di sopralluoghi, visite locali di istruttoria e conferenze di servizi derivanti dall'attività descritta ai punti precedenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Provincia di Bergamo Via T. Tasso, 8 - 24121 Bergamo
Tipo di attività o settore		Gestione delle risorse idriche di competenza provinciale
	Date	1 marzo 2007 - 31 dicembre 2010
Lavoro o posizione ricoperti		Consulente nei settori ambiente e sicurezza
Principali attività e responsabilità		Sicurezza e igiene del lavoro (documenti di valutazione dei rischi , valutazione del rischio chimico, valutazione dello stress lavoro correlato, piani di emergenza , etc.), pratiche legate alla prevenzione incendi (CPI), pratiche autorizzative ambientali e discipline collegate, corsi di formazione ed informazione (docente).
Nome e indirizzo del datore di lavoro		GRC S.r.l. Via dei Carpinoni, 25 - 24126 Bergamo
Tipo di attività o settore		Ingegneria della Sicurezza e dell'Ambiente
	Date	da aprile 2007 a dicembre 2011
Lavoro o posizione ricoperti		Collaboratore tecnico-scientifico per progetto regionale di ricerca in campo agricolo

Principali attività e responsabilità	Collaborazione con il Comune di Vilminore di Scalve (BG) nell'ambito del "Progetto A.R.V.A. - Ad Restituendas Veteres Artes - Per il recupero degli antichi mestieri", attivato nel 2007 e successivamente finanziato dalla Regione Lombardia nell'ambito del "Programma regionale di ricerca in campo agricolo 2007-2009" (rif. D.G.R. 30/03/09 n°9182). Il Progetto (risultati in pubblicazione) è mirato alla valorizzazione della multifunzionalità del territorio rurale montano mediante il rilancio dell'alpicoltura e la valorizzazione dei prodotti caseari d'alta quota. Nello specifico è stata curata: <ul style="list-style-type: none"> • l'analisi della condizione dell'agricoltura locale, attraverso la raccolta dati (sul campo) e la successiva elaborazione ed interpretazione • la pianificazione degli obiettivi del Progetto e delle strategie operative per raggiungerli • la comunicazione con i partner del Progetto e lo scambio d'informazioni con gli agricoltori aderenti • l'attivazione del Progetto e gestione tecnica delle fasi operative previste • il monitoraggio periodico dei risultati ottenuti • la divulgazione dei contenuti e dello stato di avanzamento del Progetto mediante la pubblicazione di articoli su carta e sul web
Tipo di attività o settore	Ricerca in campo agricolo
Date	da marzo 2006 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore del periodico "La Comunità della Valle di Scalve" Collaboratore del periodico "La Voce della Valle di Scalve"
Principali attività e responsabilità	Pubblicazione di articoli divulgativi relativi a temi legati ad ambiente, agricoltura, economia rurale, cultura, storia e tradizioni
Tipo di attività o settore	Giornalismo
Date	settembre 2006 - novembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista
Principali attività e responsabilità	Rilevamento e tracciamento tramite GPS del reticolo VASP (Viabilità Agro-Silvo-Pastorale) della Comunità Montana Valle Seriana; successiva realizzazione del database secondo i criteri specificati nelle linee guida della Regione Lombardia (allegato alla Del. G.R. n° VII/14016 dell'8 agosto 2003). Tale database si compone di una parte grafica comprendente la rappresentazione della viabilità (su sfondo cartografico o di immagini aeree) tramite il software Arcview 3.3: ad ogni tratto stradale è stato associato un database creato con MS Access che ne visualizza le caratteristiche rilevate sul campo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comunità Montana Valle Seriana Viale Libertà 21 - 24021 Albino (BG)
Tipo di attività o settore	Gestione e pianificazione territoriale
Date	novembre 2004 - dicembre 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Stage universitario formativo
Principali attività e responsabilità	Pianificazione preliminare di un intervento di riqualificazione forestale volto a favorire la ricolonizzazione da parte della vegetazione autoctona (latifoglie) di un'area interessata da rimboschimento con resinose
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comunità Montana Valle Seriana Viale Libertà 21 - 24021 Albino (BG)
Tipo di attività o settore	Gestione e pianificazione territoriale
Madrelingua	Italiano
Altra lingua	
Autovalutazione	
Livello europeo (*)	
Inglese	

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Utente base	B2	Utente autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	<p>Capacità di lavoro in gruppo acquisita sia nel corso dell'attività lavorativa svolta finora (gestione delle commesse in gruppi di lavoro multidisciplinari) sia nel periodo di formazione universitaria (la laurea acquisita consente l'interazione, lo scambio di informazioni e il coordinamento di esperti legati alle specifiche discipline relative all'ambiente - chimici, geologi, biologi, ecologi, forestali, ecc.).</p> <p>Buona propensione alle relazioni interpersonali (con clienti, colleghi, etc.), requisito indispensabile per le attività lavorative di consulente e formatore svolta.</p>
Capacità e competenze organizzative	<p>Gestione autonoma e pianificazione delle attività legate alle tipologie di progetto od alle istruttorie precitate, utili a garantire il rispetto delle tempistiche definite da leggi e regolamenti.</p> <p>Capacità di analisi, pianificazione e gestione autonoma delle attività necessarie all'applicazione delle normative ambientali e delle normative di sicurezza sul lavoro.</p> <p>Capacità di sviluppo e gestione autonoma di gruppi di lavoro, di studi, progetti o altre attività tecnico/scientifiche.</p>
Capacità e competenze tecniche	<p>Analisi e valutazione tecnica della documentazione relativa alle istanze pervenute; predisposizione di tutti gli atti e le note necessarie alla conclusione delle istruttorie di competenza.</p> <p>Predisposizione e gestione autonoma della documentazione inerente ai procedimenti autorizzativi ambientali e la valutazione dei rischi.</p> <p>Descrizione sistematica, campionamento ragionato ed analisi dei suoli con interpretazione di fattori di formazione dei suoli e loro evoluzione. Analisi chimiche e fisiche di laboratorio ed in particolare dei campioni di suolo (tessitura, pH, carbonio organico, carbonati totali, C.S.C., cationi solubili e scambiabili, E.C., ecc.).</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Buone capacità nell'utilizzo di sistemi informatici in genere (PC e periferiche); ottima conoscenza del sistema operativo Windows, del pacchetto Office (in particolar modo "Word" ed "Excel"), dei browser di navigazione internet, della posta elettronica, del software di disegno tecnico AutoCAD, degli applicativi Acca Software, Primus (computi metrici), Certus (piani di sicurezza e coordinamento), Mantus (piani di manutenzione); buona dimestichezza nell'utilizzo dei programmi per la realizzazione di sistemi informativi territoriali (Qgis) e del software di analisi statistica multivariata "Statistica 6.0".</p>
Altre capacità e competenze	<p>Coordinatore del Comitato Tecnico-Scientifico per il Progetto "Gleno 1923-2023", per la Commemorazione del Centenario del Disastro del Gleno. Del Comitato fanno parte, oltre all'Università degli Studi di Bergamo (come Partner di ricerca), le Province di Bergamo e Brescia, Le Comunità montane di Scalve e di Valle Camonica, i Comuni di Angolo Terme, Azzone, Darfo Boario Terme, Colere, Schilpario e Vilminore di Scalve.</p> <p>Consigliere comunale di minoranza del Comune di Azzone (BG) dal 2009 al 2019.</p> <p>Titolare di autorizzazione per l'acquisto di presidi fitosanitari nocivi, tossici e molto tossici.</p> <p>Interesse per lo studio della storia e delle tradizioni locali, che si è concretizzato anche nella pubblicazione di articoli divulgativi su tematiche storiche ed ambientali, nella collaborazione alla pubblicazione di volumi, nella revisione e correzione di bozze di pubblicazioni e nell'organizzazione di mostre.</p>
Principali pubblicazioni	<p>Collaborazione alla redazione del volume "San Leonardo - Un Santo, una Chiesa, una Comunità", edito da Grafica Monti di Bergamo nel dicembre 2011.</p>
Patente	<p>Automobilistica (patente B)</p>
Ulteriori informazioni	<p>Partecipazione al corso di formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Mod. A (maggio 2009).</p> <p>Servizio di leva sospeso ai sensi della Legge n°226 del 23/08/2004.</p> <p>Durante la formazione universitaria sono stati seguiti anche i corsi di "Processi e impianti di trattamento e disinquinamento" e "Processi chimici ed impianti di bonifica", relativi a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tecnologie di gestione dei rifiuti urbani ed industriali e delle acque reflue urbane ed industriali - interventi di bonifica dei siti contaminati <p>La tesi di Laurea Specialistica, dal titolo "Studi sulla salinità dei suoli nella Nurra (Sassari, Sardegna)" è stata svolta nell'ambito del Progetto RIADE (Ricerca Integrata per l'Applicazione di tecnologie e processi innovativi per la lotta alla Desertificazione), cofinanziato dal MIUR nell'ambito del Programma Operativo Nazionale di "Ricerca, Sviluppo Tecnologico ed Alta Formazione" 2000 - 2006, che vede coinvolti come partner di ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ENEA (Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente) - Advanced Computer Systems A.C.S. S.p.A. - Nucleo di Ricerca sulla Desertificazione (NRD)

La fase di campo si è svolta presso il Nucleo di Ricerca sulla Desertificazione (NRD) dell'Università di Sassari, mentre l'analisi dei suoli è stata realizzata nei laboratori del Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e per il Territorio dell'Università di Milano-Bicocca. L'attività ha riguardato nello specifico l'individuazione della presenza di eventuali processi di salinizzazione e alcalinizzazione dei suoli indotti dall'utilizzo, per fini agricoli irrigui, di acque sotterranee caratterizzate da elevata conduttività elettrica.

Bergamo, li 15 ottobre 2024

In fede

[Redacted signature area]