

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **STANTE FRANCESCO**

E-mail

LinkedIn <https://www.linkedin.com/in/francesco-stante-a6aa04a8/>

Web www.labstante.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo conseguito	Laurea in Chimica
Votazione	103/110
• Date (da – a)	Settembre 1986 – Marzo 1993
Istituto di istruzione	Università degli studi di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica organica ed inorganica, chimica analitica, chimica – fisica, chimica degli alimenti, ecc.
Titolo conseguito	Specializzazione in Chimica e Tecnologia degli Alimenti
Votazione	110/110 e lode
• Date (da – a)	2000 - 2001
Istituto di istruzione	Università degli studi di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica organica ed inorganica, chimica analitica, chimica – fisica ecc.
Titolo conseguito	Master Universitario di II livello in “Analisi chimiche e chimico-tossicologiche forensi”
Votazione	30 e lode
• Date (da – a)	Ottobre 2012 – Ottobre 2013
Istituto di istruzione	Università degli Studi di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica organica ed inorganica, chimica analitica, chimica – fisica ecc.

Titolo conseguito • Date (da – a) Istituto di istruzione	Igienista Industriale Certificato Profilo Base Dal 18/01/2022 ICFP (Istituto di Certificazione delle Figure della Prevenzione)
Titolo conseguito • Date (da – a) Istituto di istruzione	Corso di spettrofotometria FT-IR Dal 24 al 26 Marzo 1992 Perkin-Elmer – Monza
Titolo conseguito • Date (da – a) Istituto di istruzione	Giornata di studio “Analisi dei pesticidi mediante LC-GC” 21 Ottobre 1992 Rodano (Mi)
Titolo conseguito • Date (da – a) Istituto di istruzione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Giornata di Spettrometria Atomica analitica 26 Ottobre 1993 Milano “Tecniche di atomizzazione del campione e atomizzazione in spettroscopia di assorbimento atomico”
Titolo conseguito • Date (da – a) Istituto di istruzione	Conferenza di aggiornamento professionale sul tema: “La Normativa Comunitaria e Nazionale sulle Sostanze ed i Preparati Pericolosi 17 Giugno 1993 Bologna
Titolo conseguito • Date (da – a) Istituto di istruzione	Corso per Auditor di Sistemi di Gestione Ambientale 20 Febbraio 1998 SGS
Titolo conseguito • Date (da – a) Istituto di istruzione	Attestato di impiego presso il servizio di Analisi dell’Ospedale Militare di Bologna Dal 4 Marzo 1994 per 120 giorni durante il servizio di leva. Bologna
Titolo conseguito Anno	Abilitato all’esercizio della professione di chimico Iscritto all’albo dei Chimici di Taranto con il n°110 1993
Titolo conseguito • Date (da – a)	Accreditato EurChem Dal 20 Maggio 1996
Titolo conseguito • Date (da – a) Durata	Corso di gestione Sistemi Qualità UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 Ottobre 2007 60 ore

Titolo conseguito	Corso teorico e pratico per formazione e qualificazione di valutatori per le verifiche ispettive interne di laboratorio
• Date (da – a)	22/11/2007
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	S.A.F.A.S. Srl – Occhiobello (Ro)
Titolo conseguito	“Calcolo dell’incertezza di misura per le prove chimiche”.
• Date (da – a)	18/12/2009
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	PROMECC – Azienda speciale per l’estero della Camera di commercio di Modena
Titolo conseguito	“Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione”.
• Date (da – a)	03/03/2010
Durata	Corso Multimediale tenuto secondo i tempi previsti dall’art. 3 del D.M. del 16/01/97
Istituto di istruzione	Associazione Nazionale Formatori per la Sicurezza (ANFOS)
Titolo conseguito	Dati analitici e valori limite. Incertezza delle misure e certezza del diritto
• Date (da – a)	8 Settembre 2010
Istituto di istruzione	UN.I.D.E.A. - Bologna
Titolo conseguito	Le modalità di campionamento delle matrici ambientali: suolo e rifiuti, acque naturali e reflue ai sensi del D.Lgs 152/2006 e S.M.I.
• Date (da – a)	16 Dicembre 2010
Istituto di istruzione	PROMECC Modena
Titolo conseguito	Inserimento nell’Albo dei Chimici di Bologna e Ravenna con numero A 1610
Anno	12/10/2011
Titolo conseguito	Formazione sui rifiuti: Classificazione, caratterizzazione, analisi dei rifiuti. H14 e ADR. Significato, aspetti tecnici e giuridici, ruoli e responsabilità dei diversi soggetti coinvolti
• Date (da – a)	Dal 18 Giugno 2012 al 18 Giugno 2012
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	Edizioni Ambiente srl (www.reteambiente.it) - Milano
Titolo conseguito	Aggiornamento sulla norma UNI EN ISO 19011:2012
• Date (da – a)	Dal 12 Luglio 2012 al 12 Luglio 2012
Durata	4 ore
Istituto di istruzione	ANGQ – PROMEC - Modena
Titolo conseguito	La corretta gestione documentale e pratica dei metodi EPA per composti volatili e semivolatili. Introduzione alla Cromatografia: panoramica sui parametri gestionali della tecnica
• Date (da – a)	Dal 13 Dicembre 2012 al 13 Dicembre 2012
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	Ultra Scientific Italia - Ferrara
Titolo conseguito	Applicazione del Modello di Valutazione del RisChio da agenti chimici pericolosi per la salute aggiornato al D.Lgs. 81/08 e con l’implementazione del Regolamento CLP
• Date (da – a)	Mercoledì 17 Dicembre 2014
Durata	8 ore

Istituto di istruzione	Centro Servizi Azienda USL di Modena
Titolo conseguito	Classificazione ADR dei rifiuti pericolosi
• Date (da – a)	Giovedì 12 Febbraio 2015
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	Flashpoint
Titolo conseguito	Formazione sui rifiuti: Classificazione, caratterizzazione, analisi dei rifiuti. H14 e ADR. Significato, aspetti tecnici e giuridici, ruoli e responsabilità dei diversi soggetti coinvolti.
• Date (da – a)	Venerdì 3 Marzo 2015
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	EDA PRO SRL, Milano
Titolo conseguito	Corso di istruzione teorico-operativo sulla Microscopia Elettronica a Scansione con specifiche sull'utilizzo dei sistemi MINISEM 3200 e QUANTAX 100 ADVANCED
• Date (da – a)	24 giugno 2015 – 26 giugno 2015
Durata	24 ore
Istituto di istruzione	ASSING, presso Laboratori Chimici Stante srl
Titolo conseguito	Le alternative ai metodi EPA: parte organica
• Date (da – a)	20 aprile 2017 – 20 aprile 2017
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	ULTRA Scientific Italia, Ferrara
Titolo conseguito	EMISSIONI GASSOSE IN ATMOSFERA – APPLICAZIONE DELLE NORME TECNICHE UNI EN ISO 16911-1:2013 + FprCEN/TR 17078:2016 E UNI EN 13284-1:2003 + FprEN 13284:2017
• Date (da – a)	26 – 28 SETTEMBRE 2017
Durata	24 ore
Istituto di istruzione	AM&C e Praeneste Consulting c/o HERA Forlì
Titolo conseguito	Formazione sui rifiuti: Classificazione dei rifiuti. Tra complessità ed incertezza.
• Date (da – a)	14 Dicembre 2017
Durata	8 ore
Istituto di istruzione	EDA PRO SRL, Milano
Titolo conseguito	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (aggiornamento Datori di lavoro)
• Date (da – a)	25/01/2018
Durata	6 ore
Istituto di istruzione	ANFOS
Titolo conseguito	Emissioni da sorgente fissa: le determinazioni isocinetiche
• Date (da – a)	24/09/2018
Durata	7 ore
Istituto di istruzione	Dn consulenze srl
Titolo conseguito	Le determinazioni analitiche sui rifiuti, dal campionamento al rapporto di prova

• Date (da – a)	18/02/2019
Durata	7 ore
Istituto di istruzione	Dn consulenze srl
Titolo conseguito	La qualità del dato analitico – dalla verifica del metodo di prova al rapporto di prova
• Date (da – a)	03/02/2020
Durata	7 ore
Istituto di istruzione	Dn consulenze srl
Titolo conseguito	Utilizzo del software MassHunter per le normative EPA
• Date (da – a)	07/04/2020
Durata	Webinar
Istituto di istruzione	Agilent Technologies
Titolo conseguito	Tecniche e metodi di campionamento e analisi degli agenti chimici (gas e vapori)
• Date (da – a)	22-23/09/2020
Durata	6 ore
Istituto di istruzione	AIDII
Titolo conseguito	Dal campionamento ambientale alla UNI EN 689:2019 al rapporto di prova
• Date (da – a)	21/10/2020
Durata	7 ore
Istituto di istruzione	DN consulenze srl
Titolo conseguito	Fondamenti di igiene industriale
• Date (da – a)	18/10/2021 a 05/11/2021
Durata	53 ore on-line
Istituto di istruzione	AIDII

PUBBLICAZIONI

- Autore della pubblicazione: Processi innovativi per la preparazione di cibi naturali più sani. Il chimico italiano 1-2/1993
- Coautore della comunicazione scientifica: “Study on Position and Geometric Configuration of Methyl Linoleate Hydroperoxyde Isomers Obtained by Termo- Oxidation: Chromatographic Analyses of their Corresponding Hydroxy Derivatives” J. High Resol. Chromatogr. 18 (1995) 764-766

CORSI TENUTI

Titolo corso	Il campionamento e le analisi dei rifiuti industriali
• Date (da – a)	Negli anni 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020
Durata	-
Presso	Varie aziende
Titolo corso	Analisi Chimiche Ambientali e Biorisanamento
• Date (da – a)	Negli A.A:2014/2015, 2015/2016, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020
Durata	4 – 12 ore a seconda dell’edizione del Master comprensive di esperienze di Lab
Presso	Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Master Universitario di II livello in “Analisi chimiche e chimico-tossicologiche forensi”

Titolo corso	Il prelievo di campioni e le analisi negli illeciti ambientali
• Date (da – a)	2011
Durata	-
Presso	Camera Penale Forense, Bologna
Titolo corso	Esperto in sistemi di gestione ambientale nelle imprese industriali
• Date (da – a)	1998
Durata	28 ore
Presso	F.S.E. Rec. Lombardia, Ob. 3, Asse 2, Subasse 2.3
Titolo corso	Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione (626/94)
• Date (da – a)	1997 – 1998
Durata	8 ore
Presso	Gestioni e Gestioni
Titolo corso	Esperto in gestione di sistemi di qualità e sicurezza
• Date (da – a)	1997
Durata	4 ore
Presso	Consorzio FIA

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura Buona
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

Francese

- Capacità di lettura Scolastico
- Capacità di scrittura Scolastico
- Capacità di espressione orale Scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Sistemi operativi: Windows 2000, XP
- Applicativi: Wordstar, Microsoft Word Excel e Access, Word per Win Lotus
- Linguaggi informatici: Basic, Fortran
- Software:
 - software-database per gestione del laboratorio di prova "Analisi 5.0.1". (L.I.M.S. di Polisystem Informatica);
 - software-database per la gestione del laboratorio di Prova "Eusoft.Lab (L.I.M.S. di Eurosoft).
- Softwares strumentazione tecnica Agilent Technologies, Perkin Elmer, Metrohm (per IC).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

LAVORO DI GRUPPO

- Ho acquisito capacità di lavoro di gruppo in ambito lavorativo collaborando con altri professionisti, aziende ed enti pubblici per la realizzazione di progetti.

CAPACITÀ DI CONVIVENZA

- Ritengo di non avere problemi di convivenza di nessun tipo

CAPACITÀ RELAZIONALI

- Ho discrete capacità relazionali acquisite in ambito professionale

CHIAREZZA DI COMUNICAZIONE

- Ho un'elevata chiarezza espositiva

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Capacità di coordinamento gruppi acquisite durante le attività professionali svolte nei 29 anni di professione.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Periodo (da-a)	Maggio 1999 – Dicembre 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consulente Chimico del Porto di Taranto
Tipo di impiego	Consulente chimico
Periodo (da-a)	Dicembre 1996 – Dicembre 1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale principale della Marina Militare "Giulio Venticinque" - Taranto
Tipo di impiego	Consulente chimico convenzionato del servizio analisi Tossicologiche e di Medicina del Lavoro.
Periodo (da-a)	1° Gennaio 1996 – 30 Giugno 1998
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di Stoccaggio Rifiuti Speciali (Bo)
Tipo di impiego	Responsabile tecnico e consulente
Periodo (da-a)	Dal 1° Febbraio 1994 per un anno
Nome e indirizzo del datore di lavoro	P.M.P. della USL Ta/5
Tipo di impiego	Tirocinante del settore Chimico – Ambientale - Tossicologico
Periodo (da-a)	1993 – oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratori Chimici Stante Srl Via del Chiù, 68/70 40133 Bologna
Tipo di impiego	Abilitato all'esercizio della professione di Chimico.
Principali mansioni e responsabilità	Titolare del Laboratorio e Responsabile di Laboratorio

OBIETTIVI PROFESSIONALI

Il mio obiettivo è quello di far crescere la competenza del laboratorio di analisi chimiche fondato nel 1993 a Bologna al fine di collaborare tecnicamente e scientificamente con Università, enti preposti al controllo, le Aziende e i cittadini.

Autorizzazione al trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000

Consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazione mendace, così come stabilito dal D.P.R. 445 del 28/12/2000 e successive modificazioni dichiaro che quanto riportato nel CV corrisponde a verità

Dott. Chim. Francesco Stante