

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

GERARDO CONTALDO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Settembre 2014 ad oggi
Istituto Superiore "Tartaglia – Olivieri"
Via G.Oberdan, 12 – 25128 Brescia
Scuola Secondaria di Secondo grado
Docente di ruolo per la classe di concorso B014 "Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni"

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Mansioni svolte

Gennaio 2012 a Giugno 2014
Azienda Corradi SPA - Outdoor Living Space
Via G.Brini, 39 - Bologna
Realizza strutture per esterno in legno lamellare ed alluminio
Impiegato all'interno dell'ufficio tecnico R&D, progettazione e verifiche strutturali delle strutture.
Ricerca e sviluppo nuove strutture
Verifiche strutturali delle diverse tipologie in alluminio e legno lamellare
Addetto alla redazione della documentazione necessaria per la certificazione e marcatura CE
Consulenza ai clienti per lo studio di fattibilità e progettazione secondo le proprie esigenze
Direzione dei cantieri speciali

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Mansioni svolte
 - Durata lavori
 - Importo lavoro

Gennaio 2012 a Marzo 2014
Comune di Roccadaspide (SA)

Comune
Coordinatore per la sicurezza in fase di Esecuzione.
Coordinare le varie lavorazioni, sopralluoghi in cantiere nel rispetto della sicurezza sui cantieri
380 giorni
Euro 3.800.000,00

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Giugno 2010 - Dicembre 2011
Ordine dei Frati Minori Francescani

Ristrutturazione ed adeguamento sismico, di un edificio con cambio di destinazione d'uso in Albergo denominato "Il Cantico"

- Mansioni svolte

Direzione lavori scelta ed accettazione delle soluzioni progettuali, verifica contabilità con particolare contratto (open book), supervisione, conformità delle opere con il progetto, accettazione dei materiali.

Durata lavori
Importo Lavori

540 giorni
Euro 11.000.000,00

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	03/2022 a 04/2022 (1)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	IIS Tartaglia Olivieri di Brescia
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione al corso di formazione per l'uso del software BIM REVIT di Autodesk
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	24 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	11/2021 a 03/2022 (2)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Liceo Veronica Gambara di Brescia
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di Formazione in servizio ai fini dell'inclusione degli alunni con disabilità
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	25 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Agosto 2022
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Agatos Service Srl
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corso di aggiornamento coordinatori sicurezza per la progettazione ed esecuzione nei cantieri temporanei mobili
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	40ore
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	02/2018-05/2018
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	DIDASCA - The First Italian Cyber Schools for Lifelong Learning SRLS
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione al percorso formativo Percorso Google Educator
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	75 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Giugno 2010
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Salerno al N.5950 della sezione A
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2012
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso B014 - DDG 82/2012
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2010
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del d.l. 81/08
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato con esame finale per l'abilitazione allo svolgimento delle attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	120 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 2009

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Durata • Date (da – a) 	<p>Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria</p> <p>Progettazione di strutture in Acciaio secondo le NTC 2008</p> <p>Attestato di frequentazione progetto SCHOLA 2 "Corsi per lo sviluppo di competenze trasversali e nuove professionalità dal titolo " Progettazione delle strutture in Acciaio: Eurocodici e Testo Unico sulle Costruzioni"</p> <p>105 ore</p> <p>1999 - 2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Date (da – a) 	<p>Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria</p> <p>Progetto di Strutture, Strutture in zona sismica, Progettazione di Ponti, Strade Ferrovie e Aeroporti, Estimo</p> <p>Laurea in Ingegneria Civile "Indirizzo Strutture"</p> <p>1994 - 1999</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Istituto tecnico per Geometri</p> <p>Costruzioni, Estimo, Tecnologia delle Costruzioni, Topografia</p> <p>Diploma di Geometra</p>