

Curriculum Vitae



Informazioni personali	
Nome	CHRISTIAN
Cognome	PISTORELLO
Nato a	BASSANO DEL GRAPPA (VI)
In data	21 MARZO 1979
Telefono	0423910604
Cellulare	3492853511
Indirizzo e-mail	direzione@pistorelloprogetti.eu
Residente a	BORSO DEL GRAPPA (TV)
Indirizzo - cap	VIA CASALE NUOVO 84 - 31030
Diplomato nell'anno	1998
Presso	I.T.I.S. E. FERMI BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Nella specializzazione	ELETTROTECNICA ED AUTOMAZIONE (n. 945)
Ulteriore specializzazione	ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA EGE (n. 195)
Conseguita nell'anno	2017
Iscritto all'Albo dal	18 MARZO 2003
Con il numero	945
Iscritto all'Eppi dal	08 MAGGIO 2003
Codice fiscale	PSTCRS79C21A703Q
Partita I.V.A.	03695400261
Libero professionista	Libero professionista dal 18 Marzo 2003

<b>Esperienza professionale</b>	
Attività autonoma nel settore	PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA e DIREZIONE LAVORI ENERGIE RINNOVABILI ED EFFICIENZA ENERGETICA
Principali incarichi e responsabilità	Responsabile Tecnico della PISTORELLO PROGETTI dal 2003
	Presidente della PISTORELLO GROUP SRL dal 2008
Incarichi c/o Commissioni di studio del Consiglio di appartenenza, Federazioni e/o Gruppi di Lavoro intercategoriale	Incarichi all'interno dell'ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali di Treviso in essere:
	<b>PRESIDENTE</b> ASSOCIAZIONE PERITI INDUSTRIALI DI TREVISO
	<b>COORDINATORE</b> COMMISSIONE GIOVANI e UNIVERSITA'
	<b>CONSIGLIERE</b> ORDINE DEI PER. IND. E PER. IND. LAUREATI
Eventuali committenti in Italia	MINISTERO DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE (ROMA)
	PROVINCIA DI VICENZA
	PROVINCIA DI TREVISO
	PROVINCIA DI VERONA
	REGIONE VENETO
	REGIONE LIGURIA
	AUCHAN GRUPPO RINASCENTE (PIACENZA - MAZZANO-BUSSOLENGO)
	AEREOPORTO F. FELLINI (RIMINI)
	AEREOPORTO V. CATULLO (VERONA)
	GUCCI (LUGANO SVIZZERA)
	FONDAZIONE TEATRO ALLA SCALA (MILANO)
	SIBEG COCA COLA (CATANIA)
	EURONICS GRUPPO ANDREOLI (LAZIO)
	EURONICS GRUPPO CASTOLDI (LOMBARDIA)
	CANTIERI NAVALI FINCANTIERI (MONFALCONE)
	ARSENALE FINCANTIERI (TRIESTE)
CANTIERI NAVALI FINCANTIERI SpA	
<b>Istruzione e Formazione</b>	
Date	1997
Titolo della qualifica rilasciata	PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO
	SPECIALIZZAZIONE: ELETTROTECNICA ED AUTOMAZIONE
Principali competenze professionali	EFFICIENZA ENERGETICA - IMPIANTI - ADEGUAMENTI

Frequenziazione corsi formativi

ENERGIE RINNOVABILI
ILLUMINOTECNICA
ENERGIE RINNOVABILI – IMPIANTI DI MESSA A TERRA
NORME TECNICHE – MEDIA E BASSA TENSIONE
MANUTENZIONI ELETTRICHE – DIRETTIVA MACCHINE
Centro Elettrotecnico Sperimentale Italiano (Milano)
Diehl Control Wangen (Germania)

presso

Capacità e competenze personali					
Conoscenza di altre lingue	INGLESE				
	TEDESCO				
	PORTOGHESE				
Autovalutazione della lingua	INGLESE				
	comprensione	parlato	scritto		
	ascolto	lettura	Interaz. orale	Produz. orale	
	O	O	O	O	B
	Legenda S= sufficiente D=discreto B= buono      O=ottimo				
Autovalutazione della lingua	TEDESCO				
	comprensione	parlato	scritto		
	ascolto	lettura	Interaz. orale	Produz. orale	
	B	B	S	S	-
	Legenda S= sufficiente D=discreto B= buono      O=ottimo				
Autovalutazione della lingua	PORTOGHESE				
	comprensione	parlato	scritto		
	ascolto	lettura	Interaz. orale	Produz. orale	
	S	S	S	S	-
	Legenda S= sufficiente D=discreto B= buono      O=ottimo				
Capacità e competenze sociali	Buona capacità di comunicazione				
	Spirito di gruppo				
	Ottima capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali, conseguita grazie all'esperienza di lavoro all'estero in Europa, Asia ed Sud America				
	Tenacia e costanza nel raggiungimento degli obiettivi				
Capacità e competenze organizzative	Buona esperienza nella gestione di progetti o gruppi di lavoro acquisite durante la fase di studi e successivamente attraverso corsi di formazione ed approfondimenti su libri				
	Senso dell'organizzazione (esperienza nel campo della logistica)				

	Leadership (attualmente responsabile di un gruppo di 10 persone)
Capacità e competenze tecniche	Ottima conoscenza nel settore della produzione da fonte rinnovabile, quale idroelettrica, solare, eolica acquisita durante l'esperienza lavorativa in Italia ed all'estero ed attraverso formazione con corsi ad hoc
	Padronanza della progettazione e dimensionamenti di impianti secondo la mia specializzazione civili, terziari, industriali e pubblici acquisiti durante l'ambiente scolastico e successivamente durante la fase di praticantato e lavorativo
	Specializzazione nei calcoli illuminotecnici sia indoor che outdoor con ottimi risultati anche in campo internazionale.
	Competenze nel campo della costruzioni di nuovi prodotti per l'efficientamento energetico e la riduzione dei consumi come la realizzazione nel 2003 assieme ad due colleghi di un nuovo sistema di regolazione di flusso luminoso.
Capacità e competenze informatiche	Ottima competenza dei vari sistemi applicativi Windows ed Apple, buona conoscenza del linguaggio Dos
	Costante utilizzo dei più importanti software per la progettazione e verifiche tecniche/collaudi