



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome / Cognome	Vincenzo Butera		
Indirizzo	Largo Val di Mazara 4, 90144 Palermo		
Telefoni	Fisso +39 091526678	Cellulare+39 339 4262556	
Fax			
E-mail	vfbutera@gmail.com	PEC: vincenzo.butera@ordineingpa.it	
Cittadinanza	Italiana		
Data di nascita	23.06.1961		
Sesso	Maschile		

Settore professionale **Ingegneria Civile – Energie Rinnovabili**

Esperienza professionale

Date	Dal gennaio 2016 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere libero professionista
Tipo di attività o settore	Ingegneria civile, idraulica e stradale. Efficientamento energetico ed Energie Rinnovabili.
Date	Dal settembre 2014 al dicembre 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere collaboratore
Principali attività e responsabilità	Progettazione sviluppo e vendita di impianti relativi all'efficientamento energetico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enquadro srl, Palermo
Tipo di attività o settore	Efficientamento energetico ed Energie Rinnovabili
Date	Dal settembre 2012 all'agosto 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere collaboratore
Principali attività e responsabilità	Responsabile di procedure autorizzative di impianti minieolici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Bissanti, Palermo
Tipo di attività o settore	Energie Rinnovabili

Date	Dal giugno 2007 all'agosto 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere dipendente
Principali attività e responsabilità	Responsabile di procedure autorizzative di impianti alimentati da energie da fonti rinnovabili: eolica, fotovoltaica, biomasse etc; Progettista di opere di ingegneria civile (acquedotti, fognature, sistemazioni stradali) per i cantieri e gli stabilimenti delle società del gruppo; Redattore di progetti finalizzati al rilascio del certificato di prevenzione incendi per gli stabilimenti ed i cantieri delle società del gruppo (Porto Empedocle, Campofranco, Asi Favara, Fauma, Sottostazioni elettriche di Cattolica Eraclea e Lercara, Gruppi elettrogeni a base torre).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Diverse società della "Moncada Energy Group" di Aragona (Ag)
Tipo di attività o settore	Energie Rinnovabili ed Ingegneria Civile
Date	Dal gennaio 1997 al febbraio 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente
Principali attività e responsabilità	Amministratore Responsabile Tecnico e Gestionale Ricercatore su programmi sperimentali (ricerca e sviluppo) per l'uso dei materiali compositi Verifiche progettuali per acquedotti, fognature ed opere di irrigazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pipe Resin Soc. coop. a r. l., Carini (Pa)
Tipo di attività o settore	Produzione di tubazioni e pezzi speciali in vetroresina (PRFV); Settore materie plastica e gomma.
Date	Dal gennaio 1989 all'agosto 1996
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico e Gestionale Ricercatore su programmi sperimentali (ricerca e sviluppo) per l'uso dei materiali compositi
Principali attività e responsabilità	Progettazione di tubazioni e manufatti in vetroresina con il metodo del "filament- winding" e per stampaggio manuale Collaudi e verifiche sperimentali sulla produzione e sull'uso dei materiali compositi Verifiche progettuali per acquedotti, fognature ed opere di irrigazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ANBAR S.p.A., Roma
Tipo di attività o settore	Produzione di tubazioni e pezzi speciali in vetroresina (PRFV); Settore materie plastica e gomma.
Istruzione e formazione	
Data	2014
Titolo della qualifica rilasciata	Coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori
Priincipali tematiche/competenze professionali acquisite	Decreto Legislativo n.81/08 e s.m.i.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	EFEI Ente Paritetico Bilaterale Nazionale per la Formazione – Roma Centro Studi Athena – Santa Margherita di Belice (Ag)
Data	1992
Titolo della qualifica rilasciata	Analista di controllo costi e budget di spesa

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Management per la gestione della piccola e media impresa
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CESMA - Roma
Data	1987
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Valutazione di impatto ambientale degli impianti di disinquinamento
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano – Istituto di Ingegneria Sanitaria
Data	1987
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio professionale
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento al nr 675 (in seguito trasferimento all'Ordine degli Ingegneri di Palermo al nr 5019 per cambio residenza)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria e Ordine degli Ingegneri di Palermo
Data	1986
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile Sezione Idraulica con la votazione di 106/110
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Ingegneria Civile; Ingegneria Idraulica; Acquedotti e Fognature; Ingegneria Sanitaria; Costruzioni Idrauliche (dighe); Costruzioni di Strade, Ferrovie ed Aeroporti; Progetti di Costruzioni Stradali e Ferroviarie; Costruzioni Marittime; Bonifica ed Irrigazione; Tecnica dei materiali e chimica applicata.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria – Istituto di Idraulica di Palermo
Data	1979
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica con la votazione di 60/60
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Statale “Leonardo da Vinci “ di Agrigento
Madrelingua	Italiano
Altra lingua	
Autovalutazione	
Livello europeo (*)	
Inglese	
Capacità e competenze sociali	Ottima propensione ad interagire e recepire le necessità degli altri
Capacità e competenze organizzative	Spiccata capacità ad organizzare il lavoro di un gruppo di persone acquisita durante le precedenti esperienze lavorative

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B2	Livello intermedio

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze tecniche	Sicura padronanza del lavoro ingegneristico
Capacità e competenze informatiche	Buone competenze informatiche di base dei programmi in ambiente windows e di grafica tipo Autocad
Capacità e competenze artistiche	Buone capacità di disegno
Patente	Patente di guida di tipo "B"
Ulteriori informazioni	<p>2016 – Relatore con il lavoro "Nuove tecnologie per il trattamento delle acque – (Igienizzazione al alto livello)" nel Seminario organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Trapani "La tecnologia al servizio dell'uomo: progettare rispettando l'ambiente e la natura";</p> <p>1995 - Docente (per nr 57 ore) di "Impiantistica" del corso "Tecnico per la depurazione e riutilizzo di acque reflue" tenuto dal "Centro Studi Nuove Prospettive" di Palermo e finanziato dal F.S.E.;</p> <p>1988/9 – Redazione di relazioni di impatto ambientale nell'ambito del progetto di "Riassetto e sviluppo della rete nazionale in ponti radio della ASST" elaborato dalla SIRT (Società Italiana Reti Telefoniche Interurbane) per diverse località della Sicilia;</p> <p>1988 – Collaborazione con l'ing. Di Marzo, Palermo, nella redazione del Progetto di attuazione della rete fognante del comune di Santa Croce Camerina (Rg), comprendente studio idraulico marittimo, indagini, valutazioni, analisi e misure della condotta sottomarina di allontanamento dei reflui urbani nonché piano di raccolta e gestione dei rifiuti urbani e fognari, pulizia e disinfezione.</p> <p>1987 – Collaborazione con la "Pigreco studio srl" di Palermo nella redazione dei lavori per le "Indagini preliminari, misure, analisi e valutazione di impatto ambientale per il sistema di smaltimento delle acque reflue dei comuni di Caprileone (Me), San Vito Lo Capo (Tp) e Menfi (Ag); comprendenti studio idraulico marittimo, indagini, valutazioni, analisi e misure delle condotte sottomarine di allontanamento dei reflui urbani;</p> <p>1987 – Collaborazione con la stessa società alla stesura di "Progetti di massima per la realizzazione di discariche controllate" e "Programmi di attuazione della rete fognante" per svariati comuni siciliani, comprendenti piano di raccolta e gestione dei rifiuti urbani e fognari, pulizia e disinfezione.</p>
Firma	<p>Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art.76 del D.P.R. n.445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D. Lgs n. 196/2003.</p> 