

Ing. Paolo Bertetti

Curriculum vitae



INFORMAZIONI PERSONALI:

Nome	Bertetti Paolo
Indirizzo	via Lungo Po Antonelli 163 – 10153 Torino
Cellulare	(+39) 3357797275
Telefono	(abitazione) 011 8990630
e-mail	pbertet@libero.it
nazionalità	italiana
luogo e data di nascita	Torino – 13/07/1956
stato civile	coniugato
titolo di studio	Laurea in Ingegneria Meccanica – indirizzo automobilistico
inquadramento	Dirigente dal 1992

ESPERIENZA LAVORATIVA:

Da Aprile 2015 ad oggi : **SANLORENZO YACHT - HQ La Spezia**

Posizione ricoperta: Vice President R&D

Campo attività di diretta responsabilità :

Ricerca e sviluppo prodotto e tecnologie per il gruppo SANLORENZO , programma integrato PRC (ottimizzazione costi) e CMP (miglioramento qualità) per la divisione SANLORENZO Yacht.

Da Aprile 2013 a Marzo 2015 : **SANLORENZO YACHT - HQ Ameglia**

Posizione ricoperta: Board Director per SANLORENZO della JV SANLORENZO-SUNDIRO

Campo attività di diretta responsabilità : direzione attività tecnico-industriali in Italia e Cina per la joint-venture tra SANLORENZO e SUNDIRO.

Da Ottobre 2009 a Marzo 2013 : **SANLORENZO YACHT - HQ Ameglia**

Posizione ricoperta: Direttore Operativo Divisione VTR

Campo attività di diretta responsabilità : Progettazione (area tecnica e arredi), Produzione e Aftersales per Divisione VTR (siti Ameglia e Viareggio).

Da Marzo 2008 a Settembre 2009 : **SANLORENZO YACHT - Viareggio**

Posizione ricoperta: Direttore Operativo - sito di Viareggio

Campo attività di diretta responsabilità : Progettazione (area tecnica e arredi), e Produzione gamma prodotti SD.

Da Ottobre 2000 a Febbraio 2008 : **AZIMUT YACHTS - Avigliana-Viareggio**

Posizione ricoperta: Direttore Tecnico – siti Avigliana, Viareggio e Varazze

Campo attività di diretta responsabilità : Progettazione (area tecnica e arredi),

Qualità, R&D, Value Analysis, Allestimento Prototipi.

Da Gennaio 1995 a Settembre 2000 : **SKF AUTOMOTIVE BUSINESS UNIT - Airasca (To)**

Posizioni ricoperte: Direttore Engineering – Divisione CAR WHEELS - centri di sviluppo di Airasca, St.Cyr , Tudela e Detroit.

Campo di responsabilità : Progettazione e sviluppo cuscinetti mozzo ruota per clienti Automotive world-wide , R&D e reparto campionature meccatronica HBU Automotive.

Da gennaio 1990 a Dicembre 1994 : **SKF INDUSTRIE - HBU BUSINESS UNIT - Airasca(To)**

Posizioni ricoperte: Direttore Progettazione HBU – centro di sviluppo Airasca

Campo di responsabilità : Progettazione cuscinetti mozzo ruota clienti Europa , Quality Assurance e reparto campionature Stabilimento Airasca.

Da Gennaio 1988 a Dicembre 1989 : **RIV-SKF INDUSTRIE - Torino**

Posizione ricoperta : Responsabile ufficio ingegneria dell'applicazione e innovazione CARS, TRUCKS AND MOTORBIKES

Da Settembre 1981 a Settembre 1987 : **RIV-SKF INDUSTRIE-Torino**

Posizione ricoperta : ingegnere applicazione e innovazione – inizialmente nell'area Meccanica Generale , successivamente nell'area Auto e Moto

ALTRE INFORMAZIONI :

Madrelingua: Italiano

Altre lingue: Inglese

capacità di lettura ottima

capacità di scrittura ottima

capacità di espressione orale buona

Brevetti depositati nel corso delle varie esperienze lavorative:

n.9 brevetti europei nel campo cuscinetti con SKF

N.3 brevetti europei in campo nautico con Azimut