

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CIOCCA DAVIDE CARLO RICCARDO**
Indirizzo **VIA DI CENTOCELLE 301 – 00175 ROMA**
Telefono **06469132597 – 3351236377**
Fax **//**
E-mail davide.ciocca@marina.difesa.it
ciocca.davide@gmail.com

Nazionalità Italiana
Luogo e Data di nascita Livorno, 11 Febbraio 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 30.09.2022 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Direzione degli Armamenti Navali presso Segretariato Generale della Difesa
- Tipo di azienda o settore Area Tecnico-Amministrativa della Difesa, acquisizione materiale di armamento per Ministero Difesa
- Tipo di impiego Commissione di Verifica di Conformità ed Accettazione di Nave Trieste
- Principali mansioni e responsabilità Membro della Commissione di Verifica di Conformità ed Accettazione di Nave Trieste (Cost. 6260). Nave di supporto alle operazioni anfibe in corso di acquisizione con Contratto n. 20340 in data 16 giugno 2015 e relativi Atti Aggiuntivi tra la Direzione degli Armamenti Navali ed il Raggruppamento Temporaneo di Imprese costituito fra le Società "FINCANTIERI S.p.A." (Mandataria) e "LEONARDO S.p.A." (Mandante).
- Date (da – a) 24.06.2019 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Direzione degli Armamenti Navali presso Segretariato Generale della Difesa
- Tipo di azienda o settore Area Tecnico-Amministrativa della Difesa, acquisizione materiale di armamento per Ministero Difesa
- Tipo di impiego Capo Sezione trattamenti protettivi e rivestimenti
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile di attività di studio e sviluppo tecnico, approvvigionamento e ammodernamento relative ai trattamenti protettivi (pitture) e di coibentazione, salvagente individuali, materiale speciale (autorespiratori, materiale subacqueo, materiale per attività di *Boarding*) per le Forze Speciali della Difesa e per le Forze da Sbarco.
Sviluppo di tutta l'attività contrattuale nel settore di competenza e gestione tecnico-amministrativa dei contratti gravanti sui capitoli di competenza con esclusione delle attività attribuite alle divisioni amministrative.
Controllo dell'esecuzione dei contratti tramite gli Uffici tecnici territoriali; inserimento dei dati di competenza nei vari sistemi informatici in accordo alla normativa vigente; gestione di collaudi e visite tecniche; elaborazione e aggiornamento delle pubblicazioni tecnico-logistiche e delle normative attinenti al collaudo, all'omologazione, all'accettazione e all'impiego dei materiali e degli impianti/materiali di competenza, emanazione di norme e provvedimenti correttivi atti a eliminare inconvenienti e malfunzionamenti dei sopra indicati materiali e impianti.
Direttore dell'esecuzione Contrattuale nell'ambito del contratto di NAVARM, rientrante nel Piano Nazionale di Ricerca Militare, dal Titolo "Materiali Biomimetici Superidrofobici".

- Date (da – a) 19.09.2016 – 27.09.2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Cacciatorepediniere Luigi Durand de La Penne (D 560) presso Stazione Navale Mar Grande viale Jonio, 74121 Taranto
 - Tipo di azienda o settore Marina Militare Italiana – Area Operativa
 - Tipo di impiego Direttore di Macchina e Capo Servizio Sistema Nave
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Conduzione, Manutenzione e Gestione degli apparati relativi al sistema di Piattaforma di Nave “Orione” (Apparati relativi alla Propulsione, Generazione e distribuzione dell’energia elettrica a bordo, servizi ausiliari di bordo, impianti antinquinamento e antincendio per navi sinistrate).
Gestione del personale del Reparto Sistema Nave
Responsabile tecnico del Servizio di Sicurezza, intesa come sicurezza contro incendi, allagamenti e minaccia Chimica, Batteriologica, Radiologica e Nucleare (CBRN)

- Date (da – a) 01.05.2013 – 18.09.2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comando Scuole Marina Militare, (fino al 30.06.2013 presso Palazzo Marina, piazza della marina 1 00100 Roma – dal 01.07.2013 presso Compensorio M.M. via Rodi 1, Ancona)
 - Tipo di azienda o settore Marina Militare Italiana - Settore Personale
 - Tipo di impiego Capo Sezione Formazione Specialistica presso 1° Ufficio Formazione Ufficiali
 - Principali mansioni e responsabilità Pianificazione, programmazione e coordinamento dei Corsi di formazione di livello Universitario e non presso gli Istituti dipendenti dal Comando Scuole o enti di Altre FF.AA. o Difesa o civili convenzionati (Accademia Navale di Livorno, Istituto Studi Militari Marittimi di Venezia, Scuola Militare “Morosini” di Venezia, Istituti/Scuole della Difesa, Università, ecc.).
Valutazione e Studio dei percorsi formativi inerenti i corsi relativi alla formazione successiva alla formazione di base presso l’Accademia Navale, degli Ufficiali di tutti i Corpi della Marina Militare

- Date (da – a) 03.08.2011 – 30.04.2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ispettorato Scuole Marina Militare, presso Palazzo Marina piazza della Marina 1, Roma.
 - Tipo di azienda o settore Marina Militare Italiana – Settore Personale
 - Tipo di impiego Capo Sezione Formazione Ufficiali dei corpi Genio Navale e Armi Navali presso 1° Ufficio Formazione Ufficiali.
 - Principali mansioni e responsabilità Pianificazione, programmazione e coordinamento dei Corsi di formazione di livello Universitario e non presso gli Istituti dipendenti dall’Ispettorato Scuole o enti di Altre FF.AA. o Difesa o civili convenzionati (Accademia Navale di Livorno, Istituto Studi Militari Marittimi di Venezia, Scuola Militare “Morosini” di Venezia, Istituti/Scuole della Difesa, Università, ecc.).
Valutazione e Studio dei percorsi formativi inerenti i corsi relativi ai vari stadi di formazione degli Ufficiali dei Corpi Tecnici della Marina Militare

- Date (da – a) 04.07.2009 – 02.08.2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Pattugliatore D’altura ORIONE (P 410) - c/o Banchina 1° TV Tullio Marcon 96011 Augusta (SR)
 - Tipo di azienda o settore Marina Militare Italiana – Area Operativa
 - Tipo di impiego Direttore di Macchina e Capo Reparto Sistema Nave
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Conduzione, Manutenzione e Gestione degli apparati relativi al sistema di Piattaforma di Nave “Orione” (Apparati relativi alla Propulsione, Generazione e distribuzione dell’energia elettrica a bordo, servizi ausiliari di bordo, impianti antinquinamento e antincendio per navi sinistrate).
Gestione del personale del Reparto Sistema Nave
Responsabile tecnico del Servizio di Sicurezza, intesa come sicurezza contro incendi, allagamenti e minaccia Chimica, Batteriologica, Radiologica e Nucleare (CBRN)

- Date (da – a) 04.09.2007 – 03.07.2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Fregata ESPERO (F576) presso Stazione Navale Mar Grande viale Jonio, 74121 Taranto
 - Tipo di azienda o settore Marina Militare Italiana – Area Operativa
 - Tipo di impiego Capo Componente Energia
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Conduzione, Manutenzione e Gestione degli apparati relativi al sistema di propulsione, Generazione e distribuzione dell’energia elettrica e dei mezzi navali minori a bordo di Nave ESPERO.

Gestione del personale della Componente Energia

- Date (da – a) 03.01.2005 – 04.09.2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fregata ESPERO (F576) c/o Stazione Navale Mar Grande viale Jonio, 74121 Taranto
- Tipo di azienda o settore Marina Militare Italiana – Area Operativa
- Tipo di impiego Capo Componente Scafo
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Conduzione, Manutenzione e Gestione degli apparati relativi ai sistemi ausiliari, quali sicurezza antincendio e antifalla, condizionamento, impianti oleodinamici (timone, impianto di stabilizzazione del rollio ecc,) e allestimenti a bordo di Nave ESPERO. Responsabile della Conduzione, Manutenzione e Gestione delle Sistemazioni per il carico, quali gru, punti di forza, argani, ancore ecc.
Gestione del personale della Componente SCAFO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 04.04 2022 – 06.04.2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso certificazione analista software CATLOC ® presso ditta Se.Te.L. (Via Casamari, 6 - 00142 Roma)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio calcolo e previsione costi durante il ciclo di vita di un sistema complesso, valutazione dei rischi. l'analisi dei costi del ciclo di vita, la *budgeting* e la pianificazione, le valutazioni del rischio finanziario e il controllo dei progetti in corso
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) //
- Date (da – a) 25.11 2019 – 06.12.2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso sul *procurement* nel settore della Difesa presso Centro alti Studi Difesa – Centro formazione logistica interforze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Politica industriale della Difesa e Strategia Industriale e tecnologica. L'ordinamento dell'Area Tecnico-Amministrativa e del Segretariato Generale della Difesa/DNA, con particolare riferimento alle attività di *procurement*. Organizzazione della Difesa per gli aspetti del *procurement*. Politica degli organismi internazionali e multilaterali. Standardizzazione in ambito europeo e NATO. La ricerca tecnologica in Italia, Europa e nel Mondo. Accordi Gov-to-Gov. Regolamento CE n. 150/2003 e Regolamento REACH. Analisi dei costi e *benchmarking*. Principi di *Risk Management*. Tecniche di negoziazione. La gestione della spesa nel settore pubblico. Programmazione finanziaria a sostegno del *procurement* di interesse della Difesa. Attività di *procurement* delle Direzioni Tecniche (NAVARM, ARMAEREO, TERRARM e TELEDIFE). Codificazione NATO. Acquisizioni tramite FMS Case
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) //
- Date (da – a) 28.09.2018 – 23.06.2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 21° Corso Superiore di Stato Maggiore Interforze presso Centro alti Studi Difesa – Istituto superiore di Stato Maggiore Interforze (Roma)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Politica e Relazioni internazionali, Scienze strategiche, Politica Militare, Diritto internazionale e *Peace Keeping Operations*, Politica economica internazionale, programmazione finanziaria, *procurement management*, *management* della Pubblica Amministrazione, Pianificazione operativa. All'interno del corso sono state effettuate inoltre esercitazioni di pianificazione operativa, anche in ambito interforze multinazionale.
Redazione e discussione di:
 - tesi di gruppo dal titolo “*European Intervention Initiative*: opportunità o duplicazione?”
 - tesi individuale dal titolo “Eco sostenibilità e ciclo di vita di mezzi e materiali: confronto tra le priorità logistico-operative della Difesa e rispetto dell'ambiente”
- Qualifica conseguita Attestato di superamento del 21° Corso Superiore di Stato Maggiore Interforze di cui al D.Lgs. 66 del 15.03.2010.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Master di secondo livello in “Studi internazionali Strategico-Militari” rilasciato dall'Università degli Studi di Torino

- Date (da – a) 05.05.2014 – 06.06.2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso Discipline Amministrative erogato dal Centro di Formazione della Difesa
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Organizzazione della Difesa, Programmazione economico-finanziaria della Difesa, Attività contrattuale in ambito nazionale ed estero, Codice dei Contratti, Analisi tecnico economiche, Assicurazione di qualità, Supporto logistico integrato nella Difesa, Standardizzazione e codificazione NATO, sicurezza sui luoghi di lavoro, Sviluppo e discussione della tesi dal titolo “Gli indicatori di performance come strumento di supporto alle decisioni: possibili applicazioni nel campo Navale”
 - Qualifica conseguita Attestato di frequentazione del corso
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) //

- Date (da – a) 14.01.2014 – 11.04.2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso Normale di Stato Maggiore presso l'Istituto Studi Militari Marittimi di Venezia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dottrina di impiego delle Forze Armate e della Marina Militare, Strategia Globale e Marittima, Comunicazione, Metodo e procedure di lavoro in uso presso i Comandi Operativi, Scienze Manageriali, Diritto Internazionale e Diritto Internazionale Umanitario. Sviluppo e discussione della tesi dal titolo “Boots on the water: la rilevanza specifica della marina militare italiana nelle operazioni fuori area”
 - Qualifica conseguita Attestato di frequentazione del corso
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) //

- Date (da – a) Gennaio 2013 – Dicembre 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Master di Secondo livello in “Servizi Logistici e di Comunicazione per Sistemi Complessi” presso il Centro alti Studi Difesa – Centro formazione logistica interforze Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Statistica, Teoria dell’Affidabilità, *Project Management*, Ricerca Operativa, Teoria dei Sistemi Complessi, Processo di codificazione NATO dei materiali, gestione della manutenzione, Logistica integrata applicata a contesti industriali e in ambito Difesa e Forze Armate. Cenni sulle attività di *procurement* in ambito Difesa. Sviluppo e discussione della tesi dal titolo “Definizione di un cruscotto decisionale di supporto alle scelte operative e logistiche attraverso l’analisi FRACAS e la valutazione dei *Key Performance Indicators* per i pattugliatori delle Classi “Comandanti” e “Costellazioni” Il Serie”
 - Qualifica conseguita Specializzazione in “Logistica integrata”
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Master di secondo livello in “Servizi Logistici e di Comunicazione per Sistemi Complessi”

- Date (da – a) 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione all’esercizio della professione di ingegnere presso Università degli studi di Napoli “Federico II”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio //
 - Qualifica conseguita Abilitato alla professione di Ingegnere
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) //

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in

12.09.2002 – 02.01.2005

Laurea (ordinamento previgente D.M. 509/99) in Ingegneria Navale, presso Università degli studi di Napoli "Federico II"

Ciclo di Studi a carattere universitario finalizzato al completamento della formazione universitaria in Ingegneria Navale iniziata presso l'Accademia Navale. Nel corso del periodo ho sostenuto i seguenti esami facenti parte del piano degli studi del corso di laurea : Architettura Navale, Costruzioni Navali, Statica della Nave, Allestimento Navale, Tecnologia delle Costruzioni Navali, Impianti di propulsione Navale, Costruzioni di Macchine, Navi Militari, Azionamenti ed Elettronica Industriale.

Sviluppo e discussione della tesi dal titolo "Progetto di massima di un sottomarino con sistema *Air Independent Propulsion*"

Dottore in Ingegneria Navale

Dottore in Ingegneria Navale

03.10.1998 – 11.09.2002

Frequenza Corso Normale per Ufficiali dei Ruoli Normali della Marina Militare Italiana, presso Accademia Navale di Livorno

Ciclo di Studi a carattere tecnico-professionale e universitario finalizzato al successivo conseguimento della Laurea (v.o. previgente D.M. 509/99) in Ingegneria Navale

- Discipline Universitarie: Insegnamenti relativi ai primi 4 anni del corso di Laurea in Ingegneria Navale (Analisi Matematica, Fisica, Meccanica Razionale, Scienze delle Costruzioni, elettrotecnica, ecc.)

- Discipline Tecnico-Professionali: Materie finalizzate ad ottenere approfondimenti di carattere spiccatamente applicativo, quali Arte Marinaresca, Impianti ausiliari di bordo, Disegno assistito dal Calcolatore.

//

//

Italiana

Inglese

BUONO

BUONO

BUONO

accertato nell'anno 2015 tramite Joint Force Language Test (STANAG 6001)

Listening 2+, Reading 2+, Writing 2, Speaking 2

Francese

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

Capacità di lavorare in gruppo.

Ottime capacità relazionali e di coordinamento con altri gruppi di lavoro, enti ecc.

Ottime capacità nella gestione del personale dipendente

situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottime capacità di leadership
Ottime capacità logistiche e organizzative
Ottima propensione al lavoro di gruppo

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CON COMPUTER, ATTREZZATURE SPECIFICHE, MACCHINARI, ECC.

Ottima conoscenza dei programmi Office (Word, Excel, Powerpoint)
Ottima conoscenza di Microsoft Project
Buona conoscenza di programmi impiegati nel corso di Laurea in Ingegneria quali Pro-Engineer © (software CAD di modellazione parametrica), MATLAB ©, STRAUS 7 © (Calcolo con metodo degli elementi finiti)
Ottima conoscenza dei sistemi operativi Apple OSX e relativi software specifici
Certificato analista software CATLOC © per valutazione costi del ciclo di vita di un sistema complesso

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

MUSICA, SCRITTURA, DISEGNO ECC.

//

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

COMPETENZE NON PRECEDENTEMENTE INDICATE.

//

PATENTE O PATENTI

Patente A e B
Patente Nautica per imbarcazioni da diporto a Vela e Motore senza limiti dalla costa

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazione sulla rivista Informazioni Difesa (n.1/2022) dell'articolo dal titolo "Le carene superidrofobiche: l'applicazione di rivestimenti nanostrutturati per l'incremento prestazionale delle navi della Marina Militare Italiana"

Insignito delle seguenti decorazioni:

- medaglia nazionale per operazioni di pace (LIBANO)
- medaglia NATO per la partecipazione all'operazione "Active Endeavour"
- medaglia ONU per la partecipazione all'operazioni UNIFIL nelle acque territoriali libanesi
- Medaglia per la partecipazione operazione "mare sicuro"
- medaglia d'argento al merito di lungo comando
- medaglia di bronzo al merito di lungo comando
- croce d'oro per anzianità di servizio militare (anni 25)
- croce d'argento per anzianità di servizio militare (anni 16)

ALLEGATI

//