

CURRICULUM VITAE

(FORMATO EUROPEO)



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DOMENICO DARAIO
Indirizzo	TARANTO - ITALY
Telefono	+39 0994711611
E-mail	domenico.daraio@port.taranto.it
PEC	daraio.autportta@postecert.it
Stato civile	Coniugato con due figlie
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	██████████
Sesso	M

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | 19.04.2000 - data attuale |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Autorità portuale di Taranto/ porto Mercantile/ Taranto
(dal 2016)
Autorità di sistema portuale del mar Ionio – porto di Taranto
Web: www.port.taranto.it |
| • Tipo di azienda o settore | Ente pubblico di gestione del porto di Taranto |
| • Tipo di impiego | Dirigente del servizio Tecnico |
| • Principali mansioni e responsabilità | Consulenza e direzione e coordinamento di attività relative a contratti di appalto, di PPP, di montaggio di opere pubbliche ed infrastrutture.
Project management (RdP) per la realizzazione di numerose ed impegnative opere di ingegneria portuale, stradale, ferroviaria e relativi impianti, fra le tante si citano: <ul style="list-style-type: none">• la riqualificazione del molo Polisettoriale (anno 2000-2003) importo intervento ~55 M€• il contratto di PPP per la Piastra portuale di Taranto (anno 2006 - in corso) importo intervento 216 M€• un centro servizi Polivalente (anno 2016 – in corso) importo intervento 9,5 M€. Progetto e direzione di lavori di strade e ferrovie
Pianificazione portuale, si citano: <ul style="list-style-type: none">• il nuovo PRP del porto di Taranto (adottato 2007)• la pianificazione e la fattibilità del waterfront della città vecchia di Taranto nella rada di mar Grande (2015) |
| • Date (da – a) | 19.05.1997 - 18.04.2000 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Comune di Statte/ via San Francesco/ Statte (TA)
Web: www.comunedistatte.gov.it |
| • Tipo di azienda o settore | Ente locale |
| • Tipo di impiego | Funzionario apicale del servizio Tecnico |
| • Principali mansioni e responsabilità | Project Management (RdP) per la realizzazione di nuove opere di ingegneria civile ed opere di manutenzione. Gestione amministrativa di Enti locali e diritto e pratica dei lavori pubblici. Studio e consulenza di problematiche tecniche ed ambientali. Urbanistica ed edilità. Supporto e consulenza agli Organi comunali. |

- Date (da – a) 03.11.1990 - 21.01.1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ItalmimpiantiSud Spa/ piazza Dante/ Taranto
- Tipo di azienda o settore Società di Engineering di general contractor del gruppo IRI
- Tipo di impiego Ingegnere di VII° livello
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile di commessa per la realizzazione di nuove opere di ingegneria civile per l'industria. Direzione dei lavori di opere di ingegneria civile ed industriale. Calcoli strutturali di opere per l'ingegneria industriale in carpenteria metallica.
- Date (da – a) 25.10.1987 - 02.11.1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Libera professione
- Tipo di azienda o settore ///
- Tipo di impiego Libera professione dell'Ingegnere civile
- Principali mansioni e responsabilità Progetto, calcolo statico, direzione dei lavori di svariati lavori pubblici e privati
- Date (da – a) 02.01.1985 - 24.10.1987
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Marina Militare/ Direzione del Genio Militare, rampa Leonardo da Vinci/ Taranto
- Tipo di azienda o settore Progetto e direzione lavori di infrastrutture militari e loro manutenzione
- Tipo di impiego Ufficiale addetto alla 1ª sezione lavori, con grado di tenente EI
- Principali mansioni e responsabilità Progetto e direzione lavori di infrastrutture militari e loro manutenzione. Progetto di massima nuova Stazione navale a mar Grande di Taranto. Supporto e consulenza agli Ufficiali superiori.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) novembre 1976 - luglio 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Napoli/ Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria di base/ progetto e calcolo strutturale/ geotecnica e tecnica delle fondazioni/ idraulica e costruzioni idrauliche/ opere marittime e protezione dei litorali
- Qualifica conseguita Laurea quinquennale in Ingegneria civile-edile con votazione di 110/110 e lode
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) ///
- Date (da – a) 1990 - 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Svartati (istituti/ enti erogatrici di servizi di formazione specializzata tramite master, corsi brevi, giornate di studio, seminari)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavori pubblici, diritto amministrativo, gestione degli Enti pubblici locali, ingegneria dei dragaggi, ingegneria portuale, pianificazione portuale, management, gestione del personale, etc.
In particolare nel campo dei lavori pubblici si segnala, tra i tanti, la frequenza con profitto ai seguenti eventi formativi:
 - Master in "Diritto e pratica dei lavori pubblici" presso la Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica degli Enti locali (Roma 1993). Durata master gg. 15.
 - Percorso formativo "GePROPI (Gestione di Processi Realizzativi di Opere Pubbliche e Infrastrutture) presso la SDA Bocconi (School of Management) di Milano con frequenza dei moduli di:
 - il nuovo responsabile di procedimento di opera pubblica (Milano 2006). Durata modulo gg. 4
 - il Project manager delle opere pubbliche (Milano 2008). Durata modulo gg. 8
 - il partenariato pubblico e privato (PPP): applicazione a opere pubbliche, infrastrutture e patrimonio (Milano 2010). Durata modulo gg. 5
- Qualifica conseguita Attestati di partecipazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) ///

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	18.05.2000 - 05.10.2000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli studi di Bari/ Dipartimento di scienze economiche. Corso di "formazione gestionale e manageriale portuale"
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Gestione e management
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	///
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1985 (corso di specializzazione della durata di 90 ore)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine degli Ingegneri della provincia di Taranto. Corso di specializzazione in Prevenzione incendi
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Progetto e gestione della sicurezza di opere ed impianti
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione con profitto ed abilitazione specialistica. Codice nazionale TA00935I00190
<ul style="list-style-type: none"> • 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 **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

buono
buono
buono

FRANCESE

buono
elementare
elementare

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

Ottime relazioni sociali nell'ambiente di lavoro e privato, acquisite e sperimentate nel mondo della scuola e del lavoro

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 competenze di organizzazione e di coordinamento di persone, acquisite e sperimentate nel mondo del lavoro

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime capacità nell'utilizzo di software più comuni (come tutti gli applicativi di Office professional) nonché di software specialistici per l'ingegneria (Autocad, Enaxis, etc.)

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Ottime capacità di scrittura e di disegno artistico

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Relatore in numerose giornate di studio, convegni e seminari. Si citano:

- Relatore al convegno Giornate mediterranee di Ingegneria costiera organizzato dall'Associazione Internazionale Porti e Navigazione (Palermo 7-9/10/2008) sul tema "il piano di gestione dei materiali di dragaggio"
- Relatore al corso di perfezionamento in Pianificazione e Progettazione sostenibile delle aree portuali organizzato dall'Università degli studi di Napoli (Napoli 5/10/2007) sul tema "il piano regolatore del porto di Taranto"
- Relatore al convegno Ports&Shipping organizzato dall'Istituto Italiano di Ricerca (Genova 31/1/2006 – 1/2/2006) sul tema "potenziare le attività logistiche retroportuali: l'esperienza di Taranto"
- Relatore al convegno organizzato da ICRAM (Roma 16-18/5/2005) sul tema "la bonifica delle aree destinate alla realizzazione di opere infrastrutturali"