

CURRICULUM

VITAE

(FORMATO EUROPEO)



Domenico Daraio. Ingegnere civile dal 1983. Ha operato prevalentemente nella Amministrazione pubblica, dapprima nel Genio militare per la Marina di Taranto, poi nel Comune di Statte e, dall'anno 2000, nella Autorità portuale di Taranto ove tutt'ora dirige la direzione Tecnica per le infrastrutture e loro manutenzione.

Diverse sono state le esperienze nel campo della Project management di numerose opere portuali e marittime sia nel porto militare che nel porto mercantile di Taranto, come anche nel campo dell'ingegneria stradale e ferroviaria.

Ha coordinato la redazione del Piano regolatore del porto di Taranto secondo le nuove impostazioni metodologiche e di contenuto contenute nell'art. 5 della legge 84/1994 sui porti.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DOMENICO DARAIO
Indirizzo	TARANTO - ITALY
Telefono	+39
E-mail	domenico.daraio@port.taranto.it
PEC	daraio.autportta@postecert.it
Stato civile	Coniugato con figli
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	1957
Sesso	M

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 19.04.2000 - data attuale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Autorità portuale di Taranto (ora Autorità di sistema portuale del mar Ionio)
web: www.port.taranto.it
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico non economico di governo del porto di Taranto
- Tipo di impiego Dirigente della direzione Tecnica
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza, direzione e coordinamento di attività relative a contratti di appalto, di PPP di opere pubbliche.
Project management (RdP) per la realizzazione di numerose ed impegnative opere di ingegneria portuale, stradale, ferroviaria e relativi impianti. Fra le tante si citano:
 - 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 ~219 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:
 - il nuovo PRP del porto di Taranto (adottato 2007) redatto secondo le nuove impostazioni metodologiche e di contenuto contenute nell'art. 5 della legge 84/1994, approvato (2018) dalla Regione Puglia.
 - la pianificazione e la fattibilità del fronte mare 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/ Statte (TA)
web: www.comunedistatte.gov.it
 - Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Funzionario direttivo apicale della Direzione tecnica.
 - 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 edilizia. Supporto e consulenza agli Organi comunali.
-
- Date (da – a) 03.11.1990 - 21.01.1997
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Italmobiliare Spa/ Taranto
 - Tipo di azienda o settore Società di Engineering di general contractor del gruppo IRI (Ente pubblico)
 - 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 marittima nel Comune di Lesina. Calcoli di strutture in carpenteria metallica per l'ILVA di Taranto.
-
- 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 di Ingegnere civile
 - Principali mansioni e responsabilità Prevalentemente calcolo strutturale e direzione dei lavori di svariate opere pubbliche (quali edifici militari ed edifici scolastici) nonché di opere di privati Committenti.
-
- Date (da – a) 02.01.1985 - 24.10.1987
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Direzione del Genio Militare della Marina/ Taranto
web: www.difesa.it
 - Tipo di azienda o settore Amministrazione statale
 - Tipo di impiego Ufficiale EI addetto alla 1ª sezione lavori
 - Principali mansioni e responsabilità Progetto e direzione lavori di infrastrutture militari e loro manutenzione. Progetto di massima e simulazioni marittime per la geometria del nuovo porto militare nel mar Grande di Taranto.

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 di 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 - oggi
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Molteplici (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
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Attestati di partecipazione

///

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

18.05.2000 - 05.10.2000

Università degli studi di Bari/ Dipartimento di scienze economiche. Corso di "formazione gestionale e manageriale portuale"

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Gestione e management

- Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

///

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1985 (corso di specializzazione della durata di 90 ore)

Ordine degli Ingegneri della provincia di Taranto. Corso di specializzazione in Prevenzione incendi

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Progetto e gestione della sicurezza di opere ed impianti

- Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione con profitto ed abilitazione specialistica. Codice nazionale TA00935100190

- 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

INGLESE

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

buono

buono

buono

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

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 giornate di studio, convegni e seminari. Si citano:

- Relatore ad URBANpromo Rassegna Progetti per il Paese, la Triennale (Milano 18/11/2015) sul tema "Territori della Blu Economy"
- 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"

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".