

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CASONATO, Marco
Residenza ROMA

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da - a)

1987

In data 7 gennaio 1987, arruolato nell'Aeronautica Militare presso la Scuola A.U.C. di Firenze. Nominato Sottotenente di complemento in data 11 aprile 1987, ed assegnato a prestare servizio presso la 9^a Divisione della D.G.P.M.A.. Congedato in data 7 aprile 1988.

1988

Impegnato in esperienze di studio e ricerca presso il Dipartimento di Idraulica Trasporti e Strade dell'Università "La Sapienza" di Roma, con particolare riguardo a modellistica fluidodinamica e progettazione-gestione impianti di smaltimento rifiuti, inclusa la redazione di parte del piano comunale romano per lo smaltimento rifiuti. In tale ambito ha anche partecipato e vinto il concorso pubblico per partecipare al corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Sanitaria, bandito dal Politecnico di Milano.

Ha partecipato e vinto il concorso pubblico (per titoli ed esami), per un posto da ingegnere idraulico con "indirizzo ambientale", bandito in data 20 febbraio 1988 dall'A.M.N.U. di Roma.

1989 - 1992

Assunto in A.M.N.U. il 16/01/1989, con la qualifica di impiegato tecnico VII livello CCNL, nella Direzione Operativa. Nell'ambito di tale incarico, si è occupato di diverse attività aziendali, con particolare riguardo alla progettazione e realizzazione di un forno di incenerimento per rifiuti ospedalieri; studio e realizzazione di sistemi di monitoraggio dell'atmosfera e simulazione della dispersione di emissioni gassose; raccolta-trasbordo rifiuti; pianificazione servizi di igiene urbana per aree e circoscrizioni cittadine. Ha curato un progetto di ricerca applicata, finanziato dal Ministero dell'Ambiente.

1993

Vincitore di selezione interna ad A.M.N.U. per la qualifica di funzionario VIII livello CCNL indetta nel 1993, dal 30/03/1994 capo U.O. Costruzione Nuovi Impianti.

1994

Ha partecipato ed è risultato vincitore di concorso pubblico (per titoli ed esami) con bando pubblicato dall'A.M.A. di Roma, per ruolo di dirigente. Nominato dirigente dell'Unità Gestione Operativa Centro (facente parte della Direzione Operativa) in data 1/08/1994.

1995 - 2020

Nel corso di tale periodo ha sempre lavorato per AMA (poi AMA SpA), occupandosi principalmente della gestione dei servizi di igiene urbana. Si è occupato della direzione lavori di numerosi servizi anche extra Contratto di Servizio con l'Amministrazione Comunale (pulizia caditoie cittadine; attuazione servizi vari a pagamento verso terzi; interventi di protezione civile su allagamenti - nevicatae – crolli; grandi eventi cittadini, ecc.).

Dal dicembre 1999, si è occupato dell'Unità Raccolte Differenziate e Gestione Smaltimento Rifiuti, occupandosi delle raccolte differenziate e dei sistemi di smaltimento rifiuti urbani e speciali.

Ha seguito aspetti operativi del progetto di completa rivisitazione e potenziamento dei servizi per l'Anno Giubilare 2000, incluso il coordinamento delle attività operative durante una numerosa serie di Grandi Eventi.

Negli anni seguenti, è sempre stato impegnato nella Direzione Operativa divenuta poi Direzione Esercizio di AMA SpA, con incarichi operativi tra cui quello di Direttore della Divisione "AMAcity", struttura responsabile dei servizi di igiene urbana (raccolta manuale e pulizia) sull'intera città di Roma (circa 4.500 addetti). Ha partecipato ad attività e missioni di lavoro all'estero, fra cui: progettazione dei servizi per la città di Buenos Aires (progetto di gara curato e sottoscritto quale ingegnere iscritto all'Albo); progetto dei servizi di igiene urbana e trattamento-smaltimento rifiuti per la municipalità centrale de Il Cairo in Egitto (tender internazionale vinto da AMA SpA).

Nel 2014 nominato dirigente del Servizio Impianti e Logistica dei Flussi "ILF", sotto la Direzione Generale AMA, e dal 30/01/2015 (OdS n.6 e n.7) sempre dirigente del Servizio ILF, facente parte della Direzione Industriale di AMA SpA.

Ad agosto 2016 (OdS n.157) viene posto nello staff del Direttore Generale.

A marzo 2017 (OdS n.16) nominato a dirigere l'Ufficio Amministrativo del Servizio Impianti. Ad agosto 2019 (OdS 122/2019) viene nominato dirigente del Servizio Impianti della Direzione Tecnica.

Attualmente è Direttore Tecnico di AMA SpA (nominato il 2/12/2019 - OdS n.188).

Negli anni, è stato incaricato di partecipare e presiedere commissioni societarie di gara, ivi incluso l'incarico a più riprese di "Responsabile Unico del Procedimento". E' anche stato membro dei consigli di amministrazione di alcune società controllate da AMA, fra cui il C.T.R. (Consorzio Trattamento Rifiuti), ed A.F.M. (AMA Fleet Maintenance).

Ha fatto parte e presieduto di gruppi di lavoro aziendali ed a carattere nazionale (redazione tariffari; programmi di ricerca finanziati da Ministero Ambiente e CEE; ecc.), ha operato come tutore e docente in numerosi corsi ed attività di tesi e diploma di laurea, team di progetto; redazione di piani.

Ha pubblicato numerosi articoli presentati su riviste e convegni nazionali ed internazionali [*l'elenco delle suddette pubblicazioni non è allegato per brevità, ma è disponibile così come gli atti con i testi completi*].

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

1992

Conseguito presso il Politecnico di Milano, il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Sanitaria nel giugno 1992, con tesi di dottorato su: "Dispersione di inquinanti prodotti da impianti di incenerimento", Tutor il Prof. Ing. Antonio Cenedese.

1988

Abilitato con Esame di Stato, alla professione di Ingegnere nell'anno 1988, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma, dal settembre 1988.

1987

Laureato in Ingegneria Civile Idraulica, presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, con votazione 110/110 e lode in data 27 marzo 1987, con discussione della tesi: "Progetto di un sedimentatore primario", relatore il Prof. Ing. Aurelio Misiti, Ordinario della cattedra di "Impianti di potabilizzazione e trattamento". Corso di laurea quinquennale.

1979

Diplomato presso il liceo scientifico statale "Plinio Seniore" di Roma, nell'anno scolastico 1978/79.

Ha seguito numerosi master, seminari e corsi di aggiornamento su molteplici tematiche tecniche e manageriali.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

inglese

eccellente

buona

buona

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

tedesco

scolastica

scolastica

scolastica

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Utilizzo di S/W operativi e gestionali. Impiego e conoscenza di numerosi apparati H/W e relativi S/W

