

INFORMAZIONI PERSONALI

ALFREDO BALDI



-  [Redacted]
-  [Redacted]
-  [Redacted]
-  [Redacted]

Sesso M | Data di nascita 23/10/1986 | Nazionalità Italiana

PROFILO PROFESSIONALE

- Ingegnere analista, specializzato in studi e ricerche in materia di trasporti, logistica e infrastrutture
- Esperto in Programmazione e Progettazione Europea
- Ottima comprensione delle dinamiche della Pubblica Amministrazione
- Ottima conoscenza della lingua inglese e spagnola
- Esperienze lavorative e formative internazionali: Pechino e Shanghai (Cina), USA, Madrid

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da MARZO 2014

Attuale da Agosto 2017

RAM – Logistica Infrastrutture e Trasporti s.p.a. società in-house del Ministero Infrastrutture e Trasporti a capitale interamente detenuto dal Ministero dell'Economia e delle Finanze

Analista tecnico e Project Manager

Tipo di impiego

Contratto a tempo indeterminato

Settore

PIANIFICAZIONE – INFRASTRUTTURE - TRASPORTI

- **Referente Logistica e Trasporti**
- **Assistenza tecnica al Ministero in materia di pianificazione e programmazione** (si cita **PGTL, Allegato Infrastrutture al DEF, DPP Porti**, Piano Generale Trasporti Molise);
- **Elaborazione di analisi, studi e ricerche** in materia di trasporti, logistica e turismo, nel contesto regionale/locale, nazionale, europeo e internazionale (Position Paper **Connettere l'Italia**, traffici valichi alpini, ZES e ZLS, Italia-Cina, **MoU Italia Egitto**);
- **Studio di analisi per l'accessibilità dei siti di interesse turistico: siti UNESCO e siti EDEN;**
- **Analisi del mercato marittimo Ro-Ro e Ro-Pax** e più specificatamente sui servizi di Autostrade del Mare; con approfondimenti di **analisi di domanda e offerta e dei trend di traffico;**
- **Studio sulle tariffe per il servizio di pilotaggio** nei porti italiani;
- **Direttore Esecutivo del Contratto** per l'affidamento di un servizio di progettazione e realizzazione di una **piattaforma informatica per il monitoraggio dati di traffico marittimo, di investimenti in ambito portuale e di contabilità delle AdSP;**
- **Valutazione schede interventi infrastrutturali portuali** e relativo accesso al fondo progettazione, elaborazione Fascicolo del porto e supporto alle Project Review in ambito portuale;
- Segretariato tecnico, e analisi di settore per la **Conferenza Nazionale delle Autorità di Sistema Portuali**. vertice di alto profilo istituzionale tra Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili e Presidenti delle AdSP in ambito di politiche nazionali portuale e trasporto marittimo.

Settore

PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE EUROPEA

- **Assistenza tecnica al MIT su programmazione europea (reti Ten-T)**, tra cui attività istruttorie tra Italia/Commissione Europea e Amministrazioni centrali/locali su documentazione europea in tema di trasporti (si cita **Esercizio su Annex I Reg 1316/2013 e III WorkPlans dei Corridoi Europei**);
- **Project Officer e Project Engineer di vari progetti europei** (Gainn4Core, Fresh Food Corridors, Napa4core, Ursa Major Neo, EترنتMob, Promares) a valere su **Programma CEF e Interreg**
- **Partecipazione a Conferenze**, fiere europee sui trasporti (**Cef Conference, Ten-t Days, Sitl**), Meeting Interministeriali Europa/Mediterraneo, Fora dei Corridoi e Workshop.

di cui LIBERA PROFESSIONE

Settore Attuale da Maggio 2022 Agosto 2020 – Aprile 2021 Attuale da Febbraio 2020 Dicembre 2014 – Luglio 2017 Luglio 2012 Attuale da Settembre 2012	<p>PUBBLICA AMMINISTRAZIONE - MANAGEMENT - CONSULENZA</p> <p>Istituto I.T.A.C.A. Via del Viminale 43, Roma</p> <p>Consulente per supporto tecnico e amministrativo</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Verificazioni e valutazioni amministrativo-contabile-tecniche delle istanze presentate dalle Stazioni appaltanti a valere sui contributi disciplinati dalla Fondo per l'adeguamento dei prezzi di materiali da costruzione (valore Fondo circa 1 miliardo di euro); <p>Presidenza del Consiglio dei Ministri – STM Investitalia P.zza Sant'Apollonia 14, Roma</p> <p>Consulente Esperto, incarico conferito con DPCM del 10 agosto 2020</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Valutazione investimenti pubblici in aree dismesse, finalizzate all'ipotesi di avviare una linea di finanziamento volta al recupero a scopo produttivo di aree del demanio statale; ▪ Modelli di sviluppo per aree dismesse portuali con approfondimenti legati alle tematiche dei porti a secco afferenti l'ambito della nautica da diporto. <p>Membro di Commissione Ministeriale consultiva per il rilevamento del costo dei materiali da costruzione (art.216, comma 27-ter D.Lgs. 50/2016), nel ruolo di Esperto.</p> <p>Studi professionali, Studium Srl, MAECI – MIUR, Orsolini S.p.a.</p> <p>Ingegnere, libero professionista</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Order Management: relazioni con produttori, controllo materiali, programma dei trasporti e coordinazione delle maestranze (Orsolini spa); ▪ Collaboratore in ambito sicurezza presso la Soprintendenza dei Beni Architettonici del Lazio; ▪ Ristrutturazione e direzione di cantiere di strutture residenziali e turistico-ricettive (BiancoCaprera); ▪ Cliente Emis Sas: collaborazione tecnica per controllo e implementazione progetti nazionali e progettazione europea (MIUR e MAECI); ▪ Consulenza presso studio Baragatti: pianificazione spaziale del parco LunEur e revisione strutturale dell'ospedale Gemelli. <p>Attestato di formazione Coordinatore della Sicurezza (Dlgs n.81/2008)</p> <p>Iscrizione all'albo professionale Ingegnere Civile e Ambientale</p>
---	--

di cui INTERNAZIONALE

Marzo 2014 - Novembre 2014	<p>Progetto CMR Consultant – Pechino, CINA</p> <p>Project Engineer</p> <p>MANAGEMENT – COSTRUZIONI - PROGETTAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Team di project management dei Jihua Parks: centri commerciali comprendenti ristoranti, hotel, parcheggi e centri sportivi; ▪ Avanzamento cantiere, business plan, analisi socio-economiche, verifica scenari alternativi
----------------------------	---

FORMAZIONE e ISTRUZIONE

In corso da Aprile 2019	<p>Master di II livello in Ingegneria e Gestione dei Trasporti 110/110 e lode</p> <p>Facoltà di Economia - Università degli Studi di Roma Tor Vergata</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Master Interdipartimentale Macro Area Ingegneria e Economia finalizzato all'integrazione tra competenze manageriali e tecniche, con riferimento alla pianificazione, valutazione degli investimenti e gestione dei sistemi di trasporto; ▪ Metodi economici di valutazione degli investimenti privati (VAN, TIR, IRR Equity) e pubblici (Analisi Costi-Efficacia CEA, Multicriteria MCA e Analisi Costi Benefici, CBA), Valutazione del rischio, progetto di fattibilità; modelli di domanda e offerta dei sistemi di trasporto
-------------------------	--

Gennaio 2013 - Ottobre 2013

Tricontinental Master's Degree in Integrated Project

Universidad Europea di Madrid – Madrid, SPAGNA

- UEM (Madrid), Tongji (Shanghai) e NSAD (San Diego) Formazione internazionale accademica e professionale con lezioni, workshops, e incontri presso titolati studi professionali (Arup, Nieto Sobejano); Internship riguardante l'evoluzione strutturale dei grattacieli;
- NSAD (San Diego, CA): ricercatore invitato per sviluppo di un progetto di tesi integrato.

Settembre 2005 - Marzo 2012

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile/Architettura U.E.

110/110 e lode

Università degli Studi di Roma – La Sapienza

- Principali esami: **Tecnica e Scienza delle Costruzioni**, Architettura Tecnica, Geotecnica, Composizione Architettonica, Urbanistica, Storia dell'Architettura, Fisica tecnica, **Legislazione**.
- **Capacità acquisite:** conoscenza legislazione nazionale, capacità tecniche, utilizzo dei principali software di progettazione, funzionamento di un cantiere.

Febbraio 2011 - Settembre 2011

Presidenza del Consiglio dei Ministri – STM Torino-Lione

Tirocinante Universitario

INFRASTRUTTURE – TRASPORTI – PROGETTAZIONE

Luglio 2005

Diploma di Maturità Classica

Liceo Classico Ginnasio Statale Orazio

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C1	C1
Spagnolo	C1	C1	C2	C1	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Comprovate capacità comunicative mi hanno reso il **referente per la Comunicazione** del Settore Porti e Logistica di RAM);
- **Communication Manager** del progetto europeo Promares;
- Capacità nell'uso del **sito e dei social aziendali**.

Competenze organizzative e gestionali

- Divisione del lavoro, focalizzazione delle richieste e ottimizzazione degli stessi in relazione alle scadenze e agli obiettivi proposti;
- Capacità logistica e ottima attitudine alla gestione di progetti e partecipazione ai gruppi.

Competenze professionali

- Conoscenza della legislazione nazionale ed europea in tema di trasporti, infrastrutture e navigazione nonché delle norme tecniche di settore;
- Proattivo e responsabile, mi adatto con facilità a nuovi ambienti e situazioni di studio e lavoro con rapporti interpersonali efficaci e proficui;

- Ottima capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali da cui cerco sempre di trarre il massimo beneficio, ho maturato tale attitudine durante le esperienze formative all'estero in particolare durante il Tricontinental Master's Degree e l'esperienza lavorativa al TJAD di Shanghai.

Competenze digitali

- | | |
|---|------------------------------------|
| ▪ Patente ECDL | Word – Excel – PowerPoint - Access |
| ▪ CAD e Strutture | AutoCAD – SAP 2000 – Primus |
| ▪ GIS e Pianificazione trasporti | TransCAD – PTV Visum |
| ▪ Disegno 3d e BIM; | Rhinoceros – Revit - Grasshopper |
| ▪ Immagine e Videoediting | Adobe Photoshop - Final Cut |
| ▪ Layout e impaginazione | Adobe Illustrator – Adobe Indesign |
| ▪ Socials | Instagram – Snapchat – LinkedIn |

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni, menzioni e contributi

- **Contributo e menzione dedicata degli autori nel Position Paper Check Up log:** le infrastrutture strategiche per il trasporto e la logistica **Confetra** https://www.confetra.com/wp-content/uploads/Position_Paper.pdf
- **Pubblicazione di studi ed analisi su documenti di pianificazione e programmazione** ed iniziative di interesse societario (Incentivi per l'intermodalità, La Nuova Via della Seta, ZES e ZLS) <http://www.ramspa.it/>
- **Contributo al libro "Connettere l'Italia. Trasporti e logistica per un Paese che cambia"** edito da Franco Angeli, 2018
- Contributi per la realizzazione del **Rapporto Confcommercio** 'Riflessioni sul sistema dei trasporti in Italia', 2018
- Contributo all'articolo "Integrazione treno-nave per conquistare quote commerciali" pubblicato da **Il Sole 24 Ore**

Referenze

- **2021 Encomio del MIMS** prot. 4324 del 29.11.2021 a firma del Direttore Generale, Dr.ssa Loredana Cappelloni;
- **2013 Lettera di referenza del Architectural Design and Research Institute of Tongji** a firma di Honglei Wu, first-class registered structural engineer;
- **2012 Lettera di referenza dell'Università di Roma Sapienza - Facoltà di Ingegneria** rilasciata dal titolare di Cattedra di Progettazione Urbanistica;
- **2012 Lettera di referenza della Presidenza del Consiglio dei Ministri** a firma del Direttore Generale della Struttura Tecnica di Missione Corrado Seller;

Attestazioni

- **2022 PNRR Academy – attestato di superamento del Corso Linea A – Aggiornamento RUP**
- 2019 Auditor/Lead Auditor **Sistemi di Gestione Qualità (UNI EN ISO 9001:2015);**
- 2019 Linee guida per audit dei sistemi di gestione (**UNI EN ISO 19011 - UNI EN ISO/IEC 17021**);
- 2019 Livello avanzato per il programma di simulazione sistemi di trasporti e logistica TransCAD;

ALLEGATI

- Copie degli attestati, qualifiche conseguite e lettere di referenze disponibili su richiesta

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".

Roma, Il 06/02/2024

