

# CURRICULUM VITAE

Nome: **Andrea BOSSOLA**

Posizione attuale: ACEA - Direttore Area Industriale Reti

Nome Azienda: ACEA S.p.A

Data di Nascita: 01/05/1961

Nazionalità: Italiana

## **Istruzione:**

Istituto: Università di Roma  
Data: 1985  
Laurea( e) o Diploma(i) ottenuti: **Laurea con lode** in Ingegneria Idraulica

Istituto: CNR/IRSA (Consiglio Nazionale delle ricerche)/  
(Istituto Ricerca sulle Acque)  
Data: 1987  
Laurea( e) o Diploma(i) ottenuti: Vincitore dell'esame di concorso per il **Dottorato di Ricerca**

Istituto: Medio Credito Centrale  
Data: 1998  
Laurea(e) o Diploma(i) ottenuti **Corso di specializzazione in Project Financing**  
("The Project Financing and the Public Works")

## **Iscrizioni ad Enti e Associazioni Scientifiche e Professionali:**

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma dal 1987  
Revisore dei conti dell'Associazione Idrotecnica Italiana.

## **Attività professionale:**

L'ing. Andrea Bossola ricopre attualmente la carica di Direttore dell'Area Industriale Reti di ACEA S.p.A., di Presidente di Acea Distribuzione S.p.A. ,Consigliere di Amministrazione di: Acque Blu Fiorentine SpA, di Acque Blu Arno Basso SpA, , di Sarnese Vesuviano srl, di Publicacqua S.p.A. gestore unico del Servizio Idrico Integrato dell'Ato3 Medio Valdarno, di Acque S.p.A. gestore unico del Servizio Idrico Integrato dell'Ato2 Basso Valdarno, di Umbra Acque S.p.A.. In precedenza è stato Amministratore Delegato Publicacqua SpA (2006-2009),di Direttore dell'Srea Industriale Idrica, di Direttore dell'Area Gestioni Idriche Toscana Umbria (2006-2009), Acque S.p.A. gestore unico del Servizio Idrico Integrato dell'ATO2 Basso Valdarno (2003-2009), Direttore dell'Area Gestioni Idriche Toscana Umbria (2006-2009) e Direttore Commerciale di ACEA S.p.A. con la responsabilità dello sviluppo delle attività del gruppo nel settore delle multi utilities. L'esperienza ormai quasi ventennale nel settore idrico ha riguardato fino al 1999 prevalentemente gli aspetti della pianificazione, progettazione direzione lavori e consulenza tecnica, lavorando in tutto il mondo in qualità di Dirigente della società di ingegneria C. Lotti & Associati e

di Amministratore Delegato del Consorzio LOTTI. ASA, specializzato in risorse idriche ed ottimizzazione degli impianti e reti idrauliche.

Dal gennaio 1999, l'ing. Bossola è entrato in ACEA come Vice Direttore dello Sviluppo Estero per diventarne Direttore al settembre 2000. In questa veste l'ing. Bossola ha avuto modo occuparsi ai massimi livelli dell' acquisizione e della gestione di aziende dei servizi idrici in innumerevoli parti del mondo: Presidente di Agua Azul, concessionaria del sistema di Rio Chillon per l'approvvigionamento di Lima, Peru, Presidente di A.Utility incaricata del Management Contract per Yerevan, capitale dell' Armenia. L'ing. Bossola ha esperienza lavorativa in gran parte delle regioni d'Italia ed in innumerevoli altri paesi: Armenia, Russia, Moldavia, Ucraina, Azerbaijan, Bosnia Erzegovina, Romania, Albania, Latvia, Estonia, Slovenia, Marocco, Egitto, Salvador, Perù, Cile, Honduras, Ecuador, Brasile, Palestina, Cina.

### **Incarichi attuali:**

*Data:* da Novembre 2013

*Luogo:* Italia

*Azienda:* Acea Spa

*Incarico:* Direttore Area Industriale Reti

*Data:* da Novembre 2013

*Luogo:* Italia

*Azienda:* Acea Spa

*Incarico:* Presidente di Acea Distribuzione SpA

*Data:* da Agosto 2009 a Ottobre 2013

*Luogo:* Italia

*Azienda:* Acea Spa

*Incarico:* Direttore Area Industriale Idrico

*Descrizione:* Responsabile di tutte le attività del gruppo nel settore idrico in Italia, comprendenti 30 società operative e oltre 8 milioni di abitanti serviti.

*Data:* da Ottobre 2006 a Luglio 2009

*Luogo:* Italia

*Azienda:* Acea S.p.A.

*Incarico:* Direttore Area Gestioni Idriche Toscana Umbria

*Data:* Novembre 2003 ad Ottobre 2009

*Luogo:* Italia

*Azienda:* per ACEA S.p.A. in Acque S.p.A.

*Incarico:* Amministratore Delegato

*Descrizione:* Acque S.p.A. è sorta dalla concentrazione di Gea S.p.A. di Pisa (PI), Publiservizi S.p.A. di Empoli (FI), Cerbaie S.p.A. di Pontedera (PI), Coad S.p.A. di Pescia (PT), Aquapur S.p.A. di Capannori (LU). Ad Acque S.p.A. l'Autorità dell'Ambito Territoriale Ottimale - ATO 2 ha affidato, a partire dal 1 gennaio 2002, la gestione del servizio idrico integrato del Basso Valdarno. Un territorio nel cuore della Toscana a cavallo di 5 Province, distribuito su 57 Comuni, con oltre 770.000 abitanti. Coerentemente agli impegni stabiliti nella convenzione di affidamento del servizio, Acque S.p.A. ha espletato una gara ad evidenza pubblica a livello europeo per la selezione di un **partner privato**, che si è conclusa entro i tempi previsti con l'aggiudicazione del **45%** del capitale sociale al raggruppamento formato da *Acea*

*S.p.A., Suez Environnement S.A., MPS S.p.A., SILM S.p.A., Degrémont S.p.A., C.T.C. s.c.a r.l.*

Acque S.p.A. è chiamata ad attuare un piano ventennale di investimenti di circa 651 milioni di Euro, volto a garantire standard qualitativi del servizio acquedotto sempre più elevati e a estendere in tutta l'area servita un efficiente sistema di fognatura e depurazione, a tutela dell'ambiente e della salute dei cittadini.

Acque Spa è la capogruppo di un gruppo di aziende per un totale di circa 600 dipendenti ed un fatturato annuo di circa 130 milioni di euro.

*Data:* da Ottobre 2009  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per ACEA S.p.A. in Acque Spa  
*Incarico:* Consigliere di Amministrazione

*Data:* Luglio 2006 a Dicembre 2009  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per ACEA S.p.A. in Publiacqua Spa  
*Incarico:* Amministratore Delegato

*Descrizione:* Publiacqua Spa è sorta dalla concentrazione delle aziende Consiag Spa di Prato, Asp spa di Pistoia, Amag di Agliana e i Comuni, con gestione idrica in economia, compresi nel territorio dell'Ambito Territoriale Ottimale Ato 3. L'Autorità dell'Ambito Territoriale Ottimale - ATO 3 ha affidato a Publiacqua Spa, a partire dal 20 dicembre 2001, la gestione del servizio idrico integrato del Medio Valdarno. Un territorio della Toscana attraversato da 4 Province, distribuito su 49 Comuni, con oltre 1.200.000 abitanti.

Come stabilito nella convenzione di affidamento del servizio, Publiacqua S.p.A. ha espletato una gara ad evidenza pubblica a livello europeo per la selezione di un **partner privato**, che si è conclusa entro i tempi previsti con l'aggiudicazione del **40%** del capitale sociale al raggruppamento formato da *Acea S.p.A., Suez Environnement S.A., MPS S.p.A., SILM S.p.A., Degrémont S.p.A., C.T.C. s.c.a r.l.*

Publiacqua S.p.A. è chiamata ad attuare un piano ventennale di investimenti di circa 820 milioni di Euro, volto a garantire standard qualitativi del servizio acquedotto sempre più elevati e a estendere in tutta l'area servita un efficiente sistema di fognatura e depurazione, a tutela dell'ambiente e della salute dei cittadini.

Publiacqua Spa è una azienda con circa 720 dipendenti ed un fatturato annuo di circa 180 milioni di euro.

*Data:* da Gennaio 2010  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per ACEA S.p.A. in Publiacqua Spa  
*Incarico:* Consigliere di Amministrazione

*Data:* 2007 ad oggi  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per Acea S.p.A. in Umbra Acque Spa  
*Incarico:* Consigliere di Amministrazione

*Descrizione:* Umbra Acque Spa è sorta dal processo di aggregazione dei gestori già esistenti (Cesap Spa, Conap Spa, Sia Spa, Sogepu Spa, Tsa Spa) nei 38 Comuni compresi nel territorio dell'Ambito Territoriale Ottimale Ato Umbria 1. Gestore unico del servizio idrico integrato dell'ATO Umbria 1 dal 1 gennaio 2003. Il Gruppo ACEA Spa è titolare della quota del 40% del capitale sociale di Umbra Acque Spa.

*Data:* 2007 a Maggio 2010  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per Acea S.p.A. in Acquedotto del Fiora Spa  
*Incarico:* Consigliere di Amministrazione  
*Descrizione:* Acquedotto del Fiora Gestore unico del servizio idrico integrato dell'ATO Toscana Ombrone nelle province di Siena e Grosseto.

*Data:* Novembre 2005 a Gennaio 2010  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per Acque S.p.A. in Acque Servizi s.r.l  
*Incarico:* Presidente  
*Descrizione:* Società del gruppo Acque (100%) di nuova costituzione per la manutenzione straordinaria. Dipendenti 80 fatturato 20 milioni di euro

*Data:* Gen 2005 a Settembre 2009  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per Acque S.p.A. in Billing Solutions s.r.l.  
*Incarico:* Consigliere con deleghe allo sviluppo  
*Descrizione:* Società del gruppo Acque (40%) di nuova costituzione per l'attività integrata di billing. Dipendenti 25 fatturato 4 milioni di euro

*Data:* Gen 2003 a Febbraio 2010  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* per Acque S.p.A. in Acque Ingegneria s.r.l  
*Incarico:* Consigliere di amministrazione  
*Descrizione:* Società del gruppo Acque (100%) per le attività di ingegneria. Dipendenti 40 fatturato medio nei tre anni 10 milioni di euro.

### **Incarichi precedenti in ACEA Spa:**

*Data:* 1999 a Nov 2003  
*Luogo:* Italia  
*Azienda:* ACEA S.p.A.  
*Incarico:* Direttore Commerciale (1999-2002 Estero 2002-2003 Italia)  
*Descrizione:* Responsabile dell' espansione del business di ACEA nei settori acqua energia e gas mediante il conseguimento di acquisizioni aziendali, concessioni, project financing, contratti di gestione per conto e di servizi lavorando in Italia e in paesi soprattutto dell' America latina, Medio Oriente, Nord Africa ed Europa. Tra le commesse acquisite da ACEA dal 1999 si elenca:

- Acquisizione di partecipazione nella società di vendita gas ed energia di Meta Modena
- Contratto per l' Ambito Territoriale Ottimale dei servizi idrici di Pisa
- Contratto per l' Ambito Territoriale Ottimale dei servizi idrici di Siena-Grosseto
- Contratto per l' Ambito Territoriale Ottimale dei servizi idrici di Firenze
- Contratto di servizi per la riabilitazione tecnica e commerciale del sistema idrico della città di Catania.

- Concessione dei servizi idrici per la città di San Pedro de Sula in Honduras Investimento previsto 136 milioni di USD.
- Project Financing per la realizzazione ed esercizio del sistema di approvvigionamento idrico Rio Chillon di Lima, Pero. Investimento previsto 70milioni di USD.
- Management Contract per l'azienda idrica di Yerevan, Armenia. Investimenti gestiti 20 milioni di USD.
- Contratto di servizi ed assistenza tecnica per l' azienda idrica di Tirana, Albania.

*Luogo:* Perù

*Azienda:* *Agua Azul, Gruppo ACEA*

*Incarico:* *Presidente di Agua Azul*

*Descrizione:* Progetto in project financing di costruzione e gestione venticinquennale per l'approvvigionamento d'acqua a Lima, Perù. Project Finance eletto PF dell'anno in sud america. Responsabilità consistenti nella direzione, coordinazione e monitoraggio di tutte le attività.

*Luogo:* Armenia

*Azienda:* *A.Utility, Gruppo ACEA*

*Incarico:* *Presidente di A.Utility*

*Descrizione:* Management Contract per l'approvvigionamento dei servizi idrici e fognari di Yerevan, Armenia. Funzione di coordinatore e supervisore dei lavori ed in particolare come responsabile del programma di investimenti, riabilitazione delle reti, ricerca e riduzione delle perdite idriche.

### **Precedenti esperienze professionali:**

*Luogo:* Italia

*Azienda:* *C. Lotti & Associati Società di Ingegneria*

*Incarico:* *Dirigente*

*Descrizione:* Responsabile per l'acquisizione e la gestione di commesse di ingegneria e consulenza, tra cui si elencano le principali:

*Russia* Direttore del progetto preliminare, per conto della World Bank, relativo agli investimenti immediati per la riabilitazione del sistema idropotabile, fognario e depurativo della città di Cheboksary capitale della Repubblica di Chuvashia. Progetto preliminare realizzato in collaborazione con ACEA; (1997-98).

*Moldavia* Responsabile di offerta ed in seguito all'aggiudicazione direttore di progetto dell'assistenza tecnica, per conto dell 'EBRD (European Bank of Reconstruction and Development), all'Ente gestore l'acquedotto di Chisinau nel processo di trasformazione in società per azioni. Assistenza tecnica triennale (1997-2000). Progetto preliminare realizzato in collaborazione con AMGA, Sir W.Halcrow ACEA; (1997-98).

*Ucraina* Responsabile di offerta ed in seguito all'aggiudicazione direttore di progetto dell'assistenza tecnica, per conto dell 'EBRD (European Bank of Reconstruction and Development), all'Ente gestore l'acquedotto di Zaporizhia. Assistenza tecnica triennale (1998-2000).

- Italia* Responsabile di offerta ed, a seguito dell'aggiudicazione, direttore di Progetto per il contratto con il Comune di Reggio Calabria (3.5 miliardi di lire) per l'incremento dell'efficienza della rete idrica della città; Analisi e diagnosi della rete idropotabile dell'intero comune di RC, implementazione del GIS, fornitura ed installazione di HW e SW (1997-98).
- Salvador* Responsabile degli studi di efficienza delle reti di distribuzione idrica cittadina nel quadro del progetto di redazione del Plan Maestro di acqua potabile e fognatura delle città di Sonsonate, S. Ana e S. Miguel; progetto finanziato dal Bm (Banco Interamericano de Desarrollo); (1996-98). L'importo delle opere progettate supera i 35 miliardi.
- Perù* Responsabile in sede del contratto di supervisione degli studi e dei lavori per conto di SEDAPAL (Azienda di gestione dell'acquedotto e della fognatura di LIMA: 7.000.0000 ab.) nel quadro del finanziamento quinquennale del Bm (Banco Interamericano de Desarrollo) teso alla riorganizzazione e sviluppo del servizio idrico e fognario della capitale peruviana. Frequenti missioni in Perù. (1995-98)
- Romania* Studio generale di fattibilità e progetto di massima per l'acquedotto e le fognature della città di Bucarest (2.500.000 abitanti circa, portata massima 20 m<sup>3</sup>/s). Responsabile degli studi relativi all'acquedotto; (1995-96).
- Italia* Responsabile dello Studio Pilota per l'incremento dell'efficienza della rete idrica di Catania attraverso il monitoraggio di aree pilota, il rilievo di campo della rete, la ricerca sistematica delle perdite idriche, e la fornitura di software per il miglioramento del Centro elaborazione dati dell'acquedotto; (1997).
- Italia* Responsabile dello Studio per l'incremento dell'efficienza della rete idrica di Aosta. (1996-97).
- Italia* Responsabile del "Progetto e realizzazione di interventi di riordino della rete idrica di Roma". Appalto ACEA (5 miliardi di lire di studi e attività di campo)
- Italia* Indagini conoscitive del Piano di Bacino dell'Isonzo in collaborazione con i tecnici dell' Autorità di Bacino dei fiumi Veneti. Responsabile del Progetto per la sicurezza idraulica bacino del Torre. Progetto di difesa idraulica. Missioni in Slovenia nel quadro dei rapporti instaurati con il Vodnopodraskey Institute di Lubiana.
- Italia* Capo progetto per la progettazione di massima ed esecutiva della linea ferroviaria Roma- Pantano: tratta Pantano-Grotte Celoni .
- Italia* Capo progetto per la progettazione esecutiva della linea ferroviaria Roma- Pantano: tratta Grano-Giardinetti.
- Italia* Capo progetto per la progettazione preliminare della linea metropolitana L'appalto concorso per la realizzazione di un collegamento di tipo "leggero" Anagnina- Torvergata- Torbellamonaca.
- Italia* Capo Progetto responsabile della progettazione di massima della linea metropolitana "G".
- Italia* Responsabile della progettazione esecutiva della riabilitazione della linea ferroviaria Sassari-Sorso delle Ferrovie Ferrate Sarde (30 km)

<i>Marocco</i>	Vice capo-progetto residente per la realizzazione di cinque piccole dighe con relativi impianti irrigui per aspersione (1000 ettari complessivi) nella regione di Tangeri
<i>Marocco</i>	Progettazione di cinque piccole dighe con relativi impianti irrigui per aspersione (1000 ettari complessivi) nella regione di Tangeri (progetto finanziato dal Dipartimento per la Cooperazione ano Sviluppo del M.AE. ).

### **Varie:**

Come membro del consiglio dell'Organizzazione Nazionale Ingegneri Idraulici ha partecipato all'analisi della nuova Legge Nazionale per la privatizzazione delle società pubbliche di servizi idrici e fognari.

### **Lingue conosciute:**

Lingua Letto	Parlato	Scritto	
Italiano lingua madre			
Inglese	Eccellente	Eccellente	Eccellente
Francese	Eccellente	Eccellente	Buono
Spagnolo	Eccellente	Eccellente	Buono

### **Pubblicazioni:**

"Moderne tecnologie per il controllo degli impianti idrici -Controllo degli impianti idropotabili" - Memoria presentata al Congresso ANFIDA-IRSI "Schemi idrici italiani: un programma fino al 2000", 1991."Le perdite" - Memoria presentata al Convegno Nazionale dell'Associazione Idrotecnica Italiana, Firenze 1992.

"L'efficienza degli impianti idropotabili" - H20 Ferrara 1994.