

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
  
Luogo e data di nascita

**BULLITTA FRANCESCO**

**c/o Abbanoa S.p.A - via Straullu, 35 - 08100 Nuoro (NU)**

**+39 340.6979902**

-

**francesco.bullitta@abbanoa.it**

italiana

Nuoro, 25 gennaio 1963

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2006 ad oggi

ABBANO S.p.A. - via Straullu 35 - 08100 Nuoro (NU)

Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato della Sardegna

DIRIGENTE

Da **aprile 2015** è Responsabile del Settore Distribuzione

La missione affidata è la seguente:

- distribuire l'acqua prodotta nei potabilizzatori, prelevata da pozzi e sorgenti o acquistata da terzi, in quantità e qualità conformi alle norme vigenti e alla Carta dei Servizi, nel rispetto dei principi di efficienza, efficacia ed economicità massima di processo;
- raccogliere e consegnare agli impianti di depurazione il refluo civile e industriale (se e dove previsto), garantendo la conduzione e la manutenzione delle reti nere o miste in gestione.

Da **ottobre 2014 a marzo 2015** è Responsabile Produzione in Distribuzione

Da **settembre 2012 a settembre 2014** è Responsabile della U.O. Gestione Attiva Perdite (GAP)

La struttura GAP ha sostenuto ed indirizzato la Distribuzione nella gestione attiva delle perdite e delle pressioni in rete e supportato le decisioni in relazione alle priorità di intervento. Per ogni Comune obiettivo la struttura GAP ha prodotto i risultati dell'analisi economica e idraulica del sistema di distribuzione idrica e ha definito le linee di intervento volte alla riduzione dei costi di distribuzione attraverso il recupero delle perdite fisiche in rete e il conseguente riassetto del sistema di adduzione. Il progetto GAP si è basato sull'applicazione delle più avanzate metodologie di gestione efficiente delle reti idriche, supportato dalle evidenze numeriche del sistema di controllo di gestione aziendale. Sono state adottate le metodologie IWA (International Water Association) individuando le grandezze chiave necessarie per un orientamento ottimale delle politiche di manutenzione.

Da **maggio 2010 a giugno 2012** è nominato Responsabile del Distretto 7 di Abbanoa S.p.A. comprendente 18 comuni soci, curando in particolar modo la risoluzione degli stati di emergenza idrica ed ambientale presenti nel territorio.

Da **ottobre 2008 a maggio 2010** è Direttore Esercizio di Abbanoa S.p.A., mantenendo ad interim il ruolo di responsabile del Distretto 5. Nel ruolo di Direttore Esercizio ha svolto attività di coordinamento degli 8 distretti territoriali di tutte le aree tecniche aziendali: Potabilizzazione, Distribuzione e Depurazione. Ha effettuato la sintesi ricognitiva e funzionale del sistema idrico integrato della Regione Sardegna concependo report e carte tematiche sullo stato del servizio per l'anno 2009.

Nel **2007** è nominato Responsabile del Distretto 5 di Abbanoa comprendente 56 comuni gestiti. Svolgerà tale incarico fino a maggio 2009.

Dal **2006 al 2007** ha svolto il ruolo di responsabile di settore fognatura e depurazione del Distretto 5 di Abbanoa S.p.A..

In tutto l'arco di tempo **tra il 2006 ad oggi** ha assunto ruoli di Responsabile del Procedimento, Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore per la Sicurezza per vari progetti aziendali nei settori idrico, potabile, fognario, depurativo.

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1999 al 2005

GOVOSSAI S.p.A. - via Straullu 35 - 08100 Nuoro (NU)

Gestore del Servizio Idrico Integrato in 20 comuni della Sardegna

Contratto di collaborazione 1999-2001 - Funzionario 2001-2004 - Dirigente dal 2005

Ha sviluppato ed organizzato il settore depurazione della società acquisendo il servizio dai comuni soci, e assumendo, prima come funzionario poi come dirigente, la responsabilità del settore depurazione e fognatura.

Ha contribuito alla redazione di progetti interni del sistema fognario e depurativo della città di Nuoro ed è stato incaricato di redigere varie progettazioni nel settore idro-potabile, fognario e depurativo nell'ambito dei comuni soci dell'azienda.

Tra il 2004 ed il 2005 ha portato la Govossai S.p.A. al conseguimento delle certificazioni ISO 9001 e ISO 14001 assumendo il ruolo di responsabile del Sistema di Qualità ed Ambientale dell'azienda.

Nel 2005 ha partecipato alle riunioni tecniche in SIDRIS, con gli altri gestori del SII, contribuendo alla costituzione del nuovo gestore unico in Sardegna, poi divenuto ABBANOVA S.p.A..

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore

Dal 1994 al 2006

LIBERO PROFESSIONISTA

Ha svolto incarichi di progettazione, direzione lavori, coordinatore per la sicurezza e consulenza per conto di enti pubblici e soggetti privati prevalentemente nei settori idraulico ed ambientale, architettonico residenziale e scolastico, elettrico civile.

Dal 1996 al 2010 svolge in qualità di perito del Tribunale di Nuoro consulenze tecniche d'ufficio di competenza ingegneristica.

Tra il 1995 e il 1998 ha assunto contratti di collaborazione coordinata e continuativa negli uffici tecnici dei Comuni di Orotelli (1995 - mag 1998) e Orani (set 1998 - gen 1999) per supporto alla progettazione e direzione lavori di opere pubbliche.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifiche conseguite

1982-1993

Università degli Studi di Pisa - Facoltà di Ingegneria

Laurea in Ingegneria Civile Idraulica 106/110

Dic 1993

Abilitazione alla professione conseguita con esame di stato presso l'Università di Pisa

Feb 1994

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro al n. 434

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

1977-1982

Liceo Scientifico Enrico Fermi di Nuoro

Diploma di Maturità Scientifica

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRA LINGUA

**INGLESE**

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

buono

buono

sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

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

Ottima conoscenza ed uso avanzato di sw di base Office (word, excel, power point, access)

Ottima conoscenza ed uso di programmi di calcolo idraulico e statico

Ottima conoscenza ed uso di programmi di disegno e architettura (Autocad, Archicad)

Ottima conoscenza ed uso di Project Manager per la gestione di progetti complessi e risorse

Discreta conoscenza ed uso di sw GIS vari (ArcGIS, AutoCAD MAP 3D)

Discreta conoscenza di programmazione in Visual Basic

Nuoro, 18 agosto 2015

Francesco Bullitta

