

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Fadda Gianfranco
Indirizzo	Via Basilicata, 8 – 09127 Cagliari
Telefono	070-6021363; Mobile: 335-7678007;
C.F.	FDDGFR68R28B354D
E-mail	gianfranco.fadda@enas.sardegna.it ;
Pec	gianfranco.fadda@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28.10.1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

- dal 01.06.2009 a tutt' oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- 01.10.2002 – 31.05.2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- 22.09.1997 - 30.09.2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Ente Acque della Sardegna – Via Mameli 88 – 09123 CAGLIARI

Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico multisettoriale nel territorio regionale

Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato (transitato da Abbanoa S.p.a. ai sensi della L.R. 10/2005 art.3 c.2)

Dal 01.09.2016 a tutt'oggi: assegnato al Servizio Prevenzione e Sicurezza, con funzioni di Coordinatore del Settore Messa in Sicurezza dei Luoghi di Lavoro (DDG n. 804 del 31.08.2016)

Dal 01.03.2014 al 31.08.2016: Assegnato al Servizio Progetti e Costruzioni con funzioni di progettazione, direzione dei lavori e collaudo nell'ambito degli appalti pubblici;

Dal 01.06.2009 – 29.02.2014: Assegnato al Servizio Prevenzione e Sicurezza, con funzioni di supporto al direttore di servizio nell'espletamento dei compiti assegnatigli, in qualità di datore di lavoro dell'Ente, ai sensi del D.Lgs.81/08

E.S.A.F. (Ente Sardo Acquedotti e Fognature) – ESAF S.p.a. – Abbanoa S.p.a.

Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico integrato in Sardegna

Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato (vincitore di concorso pubblico per l'assunzione in E.S.A.F.)

Incarichi professionali (responsabile del procedimento, progettista, direttore lavori, coordinatore della sicurezza) per la realizzazione di opere del servizio idrico integrato (potabilizzatori, acquedotti, serbatoi, fognature, impianti di sollevamento, depuratori, ecc.)

Zani Acentro Ambiente S.p.A. appartenente al Gruppo Fodde - Holding Acentro

Via Calamattia, 2 - 09134 Cagliari

Impresa specializzata nella progettazione e realizzazione (con Qualificazione ISO 9001: 2000) di impianti di trattamento acque primarie e residue

Ingegnere dipendente a tempo indeterminato

Ingegnere progettista - Responsabile Ufficio Progetti. Ha seguito le problematiche tecniche ed economiche inerenti lo studio di gara per la progettazione e la realizzazione degli impianti di depurazione delle acque civili e industriali, impianti di potabilizzazione e di acquacoltura

- Principali mansioni e responsabilità

- Qualifica conseguita

<div>1996</div> <div><div>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</div><div><div>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</div><div>Qualifica conseguita</div></div></div> <div>• dicembre 1995 – gennaio 1996</div> <div><div>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</div><div><div>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</div><div>• Qualifica conseguita</div></div></div>	<div>Corso di formazione per la Sicurezza del Lavoro nel Settore Edile della durata complessiva di 120 ore ottenendo l'attestato di abilitazione professionale relativo alle funzioni di Coordinatore della Progettazione e di Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari;</div> <div>Conoscenza approfondita delle problematiche inerenti la sicurezza nei cantieri edili</div> <div>Attestazione abilitazione professionale relativo alle funzioni di Coordinatore per la sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori</div>
	<div>Università degli studi di Cagliari – Facoltà di Ingegneria</div> <div>Ingegneria</div> <div>Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere - Dal 23 Gennaio 1996 è iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, con il n° 3392</div>
<div>• settembre 1987 – novembre 1995</div> <div><div>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</div><div><div>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</div><div>• Qualifica conseguita</div></div></div>	<div>Università degli studi di Cagliari – Facoltà di Ingegneria</div> <div>Ingegneria civile: indirizzo idraulica</div> <div>Laurea in ingegneria civile idraulica conseguita in data 8/11/1995 con tesi dal titolo “ L'adduzione irrigua del Campidano di Oristano:confronto economico tra il sistema di canali a pelo libero esistente ed una nuova rete di condotte in pressione ” Relatore: Prof. Ing. Carlo Cao Co-relatore: Ing. Andrea Saba</div>
<div>settembre 1983 – luglio 1987</div>	<div>Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico Antonio Pacinotti - Cagliari</div>
<div>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</div>	
<div>MADRELINGUA</div>	<div>ITALIANO</div>
<div>ALTRE LINGUE</div>	<div>SARDO</div> <div>BUONO</div> <div>ELEMENTARE</div> <div>BUONO</div>
<div><div>• Capacità di lettura</div><div>• Capacità di scrittura</div><div>• Capacità di espressione orale</div></div>	<div>INGLESE</div> <div>BUONO</div> <div>BUONO</div> <div>BUONO</div>
<div>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</div>	<div>Ottime capacità relazionali, di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro, maturate grazie all'impegno profuso sin dall'adolescenza in tutte le attività svolte, lavorative e non. Propensione a lavorare in team.</div>
<div>CAPACITÀ E COMPETENZE</div>	<div>Ottima capacità organizzativa e gestionale, sviluppata grazie alo svolgimento contemporaneo di plurimi incarichi professionali con la connessa gestione dei gruppi di lavoro assegnati. Marcata</div>

ORGANIZZATIVE	capacità d'adattamento alle problematiche riguardanti il settore dell'Ingegneria.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Redazione di progettazioni preliminari e/o definitive e/o esecutive nonché svolgimento di attività tecnico-amministrative connesse; Direzione Lavori; Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e/o esecuzione; Collaudo tecnico amministrativo di lavori pubblici; Responsabilità del Procedimento e attività di supporto; Sicurezza sul lavoro e valutazione dei rischi.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Ottime conoscenze informatiche dei sistemi operativi Windows, e dei software Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Autocad versione 2D.
PATENTE	B
ULTERIORI INFORMAZIONI	-
ALLEGATI	N. 1 - ELENCO INCARICHI PROFESSIONALI E ATTIVITA' SVOLTE

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03 e dell'art. 13 GDPR.

Cagliari, li 11/02/2025



(Gianfranco Fadda)
Gianfranco Fadda
11.02.2025
12:50:56
GMT+02:00

ALLEGATO N.1

❖ ELENCO ATTIVITÀ SVOLTE PRESSO L'ENAS - ENTE ACQUE DELLA SARDEGNA

PERIODO DI RIFERIMENTO: (DAL 01.06.2009 A TUTT'OGGI)

- Assegnato dal **01.09.2016** a tutt'oggi al **Servizio Prevenzione e Sicurezza**, con funzioni di **Coordinatore di unità organizzativa** (ex. art. 12 L.R. 31/98, 100 e 101 del CCLRAS 15.05.2001) Coordinatore del Settore Messa in Sicurezza dei Luoghi di Lavoro (DDG n. 804 del 31.08.2016)
- Assegnato dal **01.03.2014 al 31.08.2016** al **Servizio Progetti e Costruzioni**, dove ha avuto modo di seguire diverse attività specifiche del SPC nell'ambito della progettazione, direzione dei lavori e collaudo di opere pubbliche nonché alcune attività interservizi;
- Assegnato dal **01.06.2009 al 29.02.2014** al **Servizio Prevenzione e Sicurezza-ENAS**, con funzioni di supporto al direttore di servizio nell'espletamento dei compiti assegnatigli in qualità di Datore di Lavoro dell'Ente, ai sensi del D.Lgs.81/08 e di quanto previsto nel vigente Regolamento Organico approvato dal CdA dell'ENAS con deliberazione n. 49.09.del 13.07.2009.
In tale ottica ha svolto diverse attività quali redazione di decine di DUVRI (Documento di Valutazione dei Rischi interferenti) e in ciascun anno di attività diverse decine di pratiche autorizzative alle visite/utilizzo delle pertinenze delle ENAS a seguito di richieste esterne (visite didattiche, organizzazioni eventi e manifestazioni sportive etc.).

In particolare si è occupato delle seguenti attività:

- **COMMISSIONI TECNICHE E AGGIUDICAZIONE APPALTI dal 2018 al 2024**
- **Anno 2024 (Marzo-Aprile) – COMPONENTE Commissione Aggiudicatrice per la valutazione delle offerte per l'affidamento, mediante procedura aperta, del servizio di Sorveglianza Sanitaria in favore dei dipendenti ENAS**
Incarico: Determinazione del DG dell'Enas n° 373 del 20/03/2024;
Importo a Base di Gara: 180.000,00 €
- **Anno 2018 (Marzo-Aprile) – COMPONENTE Commissione Aggiudicatrice per L124 Progetto di un impianto di produzione di energia rinnovabile solare nell'area industriale di Ottana – I lotto I comparto” - Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. b), del D. Lgs 50/2016 per l'affidamento dei lavori di completamento delle dotazioni industriali e gestionali**
Incarico: Determinazione del DG dell'Enas n° 408 del 20.03.2018;
Importo a Base di Gara: 180.000,00 €
- **RUP, PROGETTAZIONE, DL, COLLAUDI E VERIFICHE TECNICHE dal 2012 al 2024**
- **Anno 2018 (in corso) – Responsabile Unico del Procedimento - RUP “INTERVENTI PER LA MESSA N SICUREZZA DELLE OPERE DI COMPETENZA DEL SERVIZIO DIGHE DELL'ENAS”:** Diga Genna Is Abis/Cixerri (7E.S1); Impianto di sollevamento Cixerri; Impianto Cixerri-Sulcis
Finanziamento RAS PIANO INFRASTRUTTURE: (Art. 4 L.R. 9 marzo 2015 n. 5 (Legge finanziaria 2015), — Convenzione RAS LL.PP - ENAS in data 23/10/2015 e successivi atti agg.vi
Importo Finanziamento: 394.675,00 € -
LAVORI CONCLUSI: Gestione Economie (in corso)
- **Anno 2018 (in corso) – RUP “INTERVENTI PER LA MESSA N SICUREZZA DELLE OPERE DI COMPETENZA DEL SERVIZIO DIGHE DELL'ENAS”:** Diga Monte Su Rei/Mulgaria
Finanziamento RAS PIANO INFRASTRUTTURE: (Art. 4 L.R. 9 marzo 2015 n. 5 (Legge finanziaria 2015), — Convenzione RAS LL.PP - ENAS in data 23/10/2015 e successivi atti agg.vi
Importo Finanziamento: 535.645 € -
LAVORI CONCLUSI: Gestione Economie (in corso)
- **Anno 2018 (in corso) – RUP “INTERVENTI PER LA MESSA N SICUREZZA DELLE OPERE DI COMPETENZA DEL SERVIZIO DIGHE DELL'ENAS”:** Diga Nuraghe Arrubiu/Flumendosa
Finanziamento RAS PIANO INFRASTRUTTURE: (Art. 4 L.R. 9 marzo 2015 n. 5 (Legge finanziaria 2015), — Convenzione RAS LL.PP - ENAS in data 23/10/2015 e successivi atti agg.vi
Importo Finanziamento: 995.836 € -
LAVORI CONCLUSI: Gestione Economie (in corso)
- **Anno 2022-23 – Progettazione Definitiva-Esecutiva “INTERVENTI PER LA MESSA N SICUREZZA DELLE OPERE DI COMPETENZA DEL SERVIZIO GESTIONE SUD DELL'ENAS”**

Finanziamento RAS PIANO INFRASTRUTTURE: (Art. 4 L.R. 9 marzo 2015 n. 5 (Legge finanziaria 2015),
— Convenzione RAS LL.PP - ENAS in data 23/10/2015 e successivi atti agg.vi

Importo Finanziamento:1.000.000,00 €

LAVORI CONCLUSI: Gestione Economie (in corso)

- **Anno 2022-23** – Progettazione Definitiva-Esecutiva “INTERVENTI PER LA MESSA N SICUREZZA DELLE OPERE DI COMPETENZA DEL SERVIZIO GESTIONE NORD DELL’ENAS”
Finanziamento RAS PIANO INFRASTRUTTURE: (Art. 4 L.R. 9 marzo 2015 n. 5 (Legge finanziaria 2015),
— Convenzione RAS LL.PP - ENAS in data 23/10/2015 e successivi atti agg.vi
Importo Finanziamento:850.000,00 €
LAVORI CONCLUSI: Gestione Economie (in corso)
- **Anno 2016 - 2018** — Componente del Gruppo di Lavoro interservizi costituito con DDG n° 610 del 09.06.2015 avente oggetto “Nomina del gruppo di supporto operativo al coordinatore del gruppo di lavoro di cui alla determinazione D.G. n.260 aprile 2016. Conferimento degli incarichi di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per l'attuazione degli interventi affidati all'ENAS, finanziati ai sensi dell'articolo 4 della legge regionale 9 marzo 2015 n. 5 (Legge finanziaria 2015), — Convenzione RAS LL.PP - ENAS in data 23/10/2015.
- **Anno 2015-2016** Componente del Gruppo di Lavoro interservizi costituito con DDG n° 610 del 09.06.2015 avente oggetto “*Delibera del Commissario Straordinario n. 21 del 3 marzo 2015 - Disciplinare per le autorizzazioni temporanee al fine della valorizzazione e promozione delle infrastrutture, degli impianti a della opera del Sistema Idrico Multisetoriale della Regione Autonoma della Sardegna* con il compito di provvedere alla rielaborazione del disciplinare per la regolamentazione di una procedura unificata ed omogenea per la gestione delle attività relative alle varie tipologie di autorizzazioni e nulla osta sulla fattibilità di interventi proposti da altri soggetti giuridici, sia pubblici che privati, all'interno delle aree del Demanio statale e regionale gestito dall'ENAS.
- **Anno 2014-2016–Co-Progettista** dell’intervento L088 – “MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIASSETTO FUNZIONALE DEL COLLEGAMENTO MULTISETTORIALE VILLANOVATULO – ZONA INDUSTRIALE DI ISILI – IS BARROCUS”;
Importo finanziamento: 4.400.000,00 € ;
- **Anno 2013-2016 – Componente della commissione di collaudo tecnico amministrativo e collaudatore statico** in corso d’opera inerente i “LAVORI DI MANTENIMENTO IN SERVIZIO DELLE CENTRALI DI UVINI E SANTU MIALI”;
Importo netto di Contratto Lavori: 18.292.012,54 €;
- **Anno 2014 -2015 – Co-Progettista** dell’intervento L104 – “DISCONNESSIONE DEI COMPENSORI IRRIGUI DEL CONSORZIO DI BONIFICA DEL CIXERRI DAL COLLEGAMENTO CIXERRI-PUNTA GENNARTA E CONDOTTA ADDUTTRICE”;
Importo finanziamento: 4.000.000,00 € ;
- **Anno 2013-2015 (sino alla consegna dei lavori) – Direttore dei Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione** inerente l’intervento L126 - “PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI RELATIVI ALLE OPERE PER IL RIUTILIZZO DEI REFLUI DELL’IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI CURCURIS IN UN’AREA IRRIGUA NEL COMPENSORIO DELLA MARMILLA - PROGETTO DEFINITIVO;
Importo Appalto : 802.500,00 € ;
- **Anno 2012-2014 – Progettazione Esecutiva e Direzione dei Lavori** inerente i “LAVORI DI RIFACIMENTO DELLE SCALE DEI CUNICOLI INTERNI ED INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA PRESSO LA DIGA DI MONTELEONE ROCCADORIA”;
Importo Appalto : 110.000,00 € ;
- **Anno 2013 – Progettazione Esecutiva e Direzione dei Lavori** inerente i “Lavori edili e la Fornitura e posa in opera porte di emergenza e delle vie di esodo relative al “Progetto di adeguamento Piano di Emergenza ed Evacuazione della Sede ENAS in Via Mameli, 88 Cagliari 2° piano””;
- **REDAZIONE/COLLABORAZIONI STESURA DVR ENAS DAL 2009 AL 2013**
- **Anno 2013 – Svolgimento in qualità di Responsabile Tecnico del Contratto SERVIZIO DI “AUDIT SULLA VERIFICA DELLA CONFORMITA’ NORMATIVA DELLE OPERE DEL SISTEMA IDRICO MULTISETTORIALE REGIONALE GESTITO DALL’ENAS”** di decine di sopralluoghi tecnici per la compilazione delle Check-List di cui al DVR GENERALE;

- **Anno 2012 – Collaborazione Redazione DVR SEDE** - Documento di Valutazione dei Rischi degli Uffici ubicati presso la Sede Centrale ENAS, Via Mameli 88-96-106 (vari piani e appartamenti), nella Via Caprera 16 ed in Via XXIX Novembre 45;
- **Anno 2011 Collaborazione Redazione DVR GENERALE**- Documento di Valutazione dei Rischi Generale ENAS riguardante complessivamente n° 250 opere c.a., di cui:
 - S – Dighe: n° 31;
 - T – Traverse: n° 21;
 - C – Opere di trasporto: n° 90 e in particolare:
 - n° 15 condotte prementi;
 - n° 55 condotte e acquedotti a gravità;
 - n° 8 canali a pelo libero;
 - n° 12 gallerie a pelo libero e in pressione;
 - V – Vasche, partitori e prese: n° 59 e in particolare:
 - n° 20 vasche;
 - n° 10 torri di presa;
 - n° 10 torrini;
 - n° 9 partitori;
 - n° 10 prese da dighe, canali, ecc.;
 - P – Impianti di sollevamento: n° 31;
 - C – Centrali Idroelettriche: n° 5;
 - U – Uffici e siti diversi: 15
- **Anno 2010 – Collaborazione Redazione DVR FANGARIO** - Documento di Valutazione dei Rischi del Laboratorio Chimico Biologico cd. “Fangario” dell’ENAS ubicato in Viale Elmas, 116 Cagliari;
- **Anno 2010 – Collaborazione Redazione PIANO DI EMERGENZA FANGARIO** – Piano di Emergenza ed Evacuazione del Laboratorio Chimico Biologico cd. “Fangario” dell’ENAS ubicato in Viale Elmas, 116 Cagliari

❖ **ELENCO ATTIVITÀ PROFESSIONALI SVOLTE PRESSO L'ENTE SARDO ACQUEDOTTI E FOGNATURE (ORA ABBANO S.P.A.)**

PERIODO DI RIFERIMENTO: (DAL 1.10.2002 AL 31.05 2009)

- **Anno 2002-2004 – Progettazione Definitiva per appalto integrato** Lavori di Adeguamento dell’impianto di depurazione di Thiesi;
Importo Lavori: 1.178.000,00 € ;
- **Anno 2002-2004 – Progettazione Esecutiva e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione** Collettore by-pass impianto di depurazione comunale di Thiesi;
Importo Lavori: 1.370.000,00 €;
- **Anno 2003-2005 - Progettazione Definitiva per appalto integrato** Lavori di Completamento e trattamento terziario dell’impianto di depurazione centralizzato di Muravera;
Importo Appalto Integrato: 3.498.000,00 €;
- **Anno 2005-2008 - Progettazione Preliminare, definitiva-esecutiva, Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione** dei Lavori di Collettamento reflui dei centri turistici a sud di Muravera (Colostrai) all’impianto di depurazione centralizzato di Muravera;
Importo Appalto: 2.120.000,00 €;
- **Anno 2006 -2007- Progettazione Preliminare** Sollevamento e collettamento reflui di Matzaccara all’impianto consortile di San Giovanni Suergiu Schema PRRA n. 310
Importo Finanziamento: 675.000,00 €;
- **Anno 2006-2007 - Progettazione Preliminare** Completamento impianto di depurazione relativo allo Schema fognario depurativo Sarcidano - Isili
Importo Finanziamento: 2.148.000,00 €;
- **Anno 2008-2009 - Responsabile del Procedimento** dell’intervento di Adeguamento schema fognario depurativo n. 44 – “Bonorva”;
Importo Finanziamento 1.800.000,00 €;

- **Anno 2008-2009 - Responsabile del Procedimento** dell'intervento di Adeguamento schema fognario depurativo n. 99 – “San Teodoro”;
Importo Finanziamento 1.500.000,00 €;
- **Anno 2008-2009 - Responsabile del Procedimento** dell'intervento di Adeguamento schema fognario depurativo n. 96 – “Berchidda”;
Importo Finanziamento: 700.000,00 €;
- **Anno 2008-2009 - Responsabile del Procedimento** dell'intervento di Adeguamento schema fognario depurativo n. 183 – “Desulo”;
Importo Finanziamento: 500.000,00;
- **Anno 2008-2009 - Assistenza al Responsabile del Procedimento nell'attività istruttoria tecnico - amministrativa** relativa alla progettazione riguardante lo schema fognario depurativo n. 48 “La Maddalena”
Importo Finanziamenti: € 11.000.000,00
- **Anno 2008-2009 - Assistenza al Responsabile del Procedimento nell'attività istruttoria tecnico - amministrativa** relativa alla progettazione riguardante lo schema fognario depurativo n. 66 “Badesi”;
Importo Finanziamenti: € 6.809.101,00
- **Anno 2008-2009 - Assistenza al Responsabile del Procedimento nell'attività istruttoria tecnico - amministrativa** relativa alla progettazione riguardante lo schema fognario depurativo Schema Fognario Depurativo N° 170– “Oristano”;
Importo Finanziamento: € 2.000.000,00
- **Anno 2008-2009 - Collaudo tecnico amministrativo e collaudo statico** dei Lavori: di completamento dello schema ZIR di Macomer n°134 PRRA Progetto di rifacimento del collettore fognario ed esecuzione impianto di sollevamento da Birori al depuratore di Tossilo;
Importo Finanziamento: € 1.291.000,00;
- **Anno 2008-2009 - Direzione dei Lavori** relativa allo Schema Fognario Depurativo N° 242 Nurri - Orroli. “Lavori di realizzazione dell’Impianto di Depurazione Consortile a servizio dei Comuni di Nurri e Orroli;
Importo Appalto: 3.307.506,47 €;
- **Anno 2008-2009 – Partecipazione staff tecnico** per la predisposizione degli Elaborati Progettuali Tipo di Abbanoa S.p.A. (Capitolati, Schemi di contratto, Disciplinari Tecnici, Elenchi e Analisi dei Prezzi, Elaborati Grafici) richiesti dall’A.A.T.O. Sardegna ai fini dell’approvazione degli interventi inseriti nel P.O.T.
- **Anno 2008-2009 - Affidamento Incarico in Staff alla Direzione Generale Abbanoa** per la gestione delle attività organizzative e di monitoraggio degli interventi emergenziali in tutto il territorio regionale nell’ambito della costituzione e funzionamento dell’organismo di gestione straordinaria *Unità di crisi “emergenza depurazione”* disposta con delibera del CdA Abbanoa S.p.A. del 19.06.2008, coordinata dalla Direzione Generale e composta dai Responsabili delle seguenti Unità Operative: *Esercizio, Distretti regionali (N° 8), Pianificazione, Politiche Ambientali, Approvvigionamenti*.
Si riporta di seguito l’elenco degli interventi emergenziali oggetto dell’incarico in Staff alla Direzione Generale di ABBANOVA S.p.A.,:

ID INTERVENTO DI EMERGENZA	INSEDIAMENTO IMPIANTO DEPURAZIONE	IMPORTO FIN. 1° PRIORITÀ EMERGENZIALE
1	Quartu S.Elena	€ 430.000,00
2	Pula	€ 670.000,00
3	Villaputzu	€ 92.000,00
4	San Vito	€ 41.000,00
5	Villasimius e zone turistiche	€ 120.000,00
TOTALE DISTRETTO 1		€ 1.353.000,00
6	Sant'Antioco	€ 70.000,00
TOTALE DISTRETTO 2		€ 70.000,00
7	Las Plassas	€ 9.600,00
8	Samugheo	€ 44.100,00
9	Mandas	€ 48.100,00
10	Nurri	€ 36.100,00
11	Sadali	€ 24.100,00
12	Arbus - Is Mulinus	€ 101.800,00
TOTALE DISTRETTO 3		€ 263.800,00
13	Mulargia (Bortigali)	€ 60.000,00
14	Montresta - Su Segadu	€ 20.000,00
15	Montresta - Turre	€ 205.000,00
16	Tresnuraghes	€ 95.000,00
17	Ghilarza	€ 200.000,00
18	Bosa	€ 150.000,00
19	Suni	€ 30.000,00
TOTALE DISTRETTO 4		€ 760.000,00
20	Bolotana	€ 100.000,00
21	Orosei Sos Alinos	€ 200.000,00
22	Lodè	€ 300.000,00
23	Orune	€ 200.000,00
24	Busachi	€ 200.000,00
25	Meana Sardo - Flumini	€ 300.000,00
26	Meana Sardo - Sa Scocca	€ 150.000,00
27	Siniscola	€ 100.000,00
28	Torpè	€ 200.000,00
TOTALE DISTRETTO 5		€ 1.750.000,00
29	Bulzi	€ 200.000,00
30	Badesi	€ 150.000,00
31	Ittiri	€ 280.000,00
32	Ploaghe	€ 100.000,00
33	Padria (+Pozzomaggiore e Mara)	€ 210.000,00
34	TISSI	€ 100.000,00
35	Trinità d'Agultu	€ 150.000,00
36	Viddalba	€ 95.000,00
37	Lu Bagnu (Castelsardo)	€ 586.000,00
38	Santa Maria Coghinas	€ 160.000,00
TOTALE DISTRETTO 6		€ 2.031.000,00
39	Luogosanto	€ 200.000,00
40	Monti	€ 50.000,00
41	Telti	€ 150.000,00
42	Aglientu	€ 200.000,00
TOTALE DISTRETTO 7		€ 600.000,00
43	Perdasdefogu	€ 50.000,00
44	Talana	€ 75.000,00
45	Triei	€ 100.000,00
TOTALE DISTRETTO 8		€ 225.000,00
46	Interdistrettuale Misuratori di Portata (200 circa)	€ 384.000,00
47	Interdistrettuale Autocampionatori portatili (60 circa)	€ 240.000,00
TOTALE		€ 7.676.800,00

Nell’ambito dell’incarico in argomento, si è provveduto alla definizione e al coordinamento, con la partecipazione attiva dei distretti di gestione delle seguenti attività:

- a) Esecuzione degli interventi già autorizzati dall’AATO;
- b) Rilevazione degli altri siti in stato di emergenza;
- c) Definizione degli ulteriori interventi emergenziali da far autorizzare e da eseguire
- d) Gestione delle attività di produzione documentale e di rapporto con le diverse direzioni e settori aziendali, garantendo alla DG la segreteria organizzativa.

❖ **ELENCO ATTIVITÀ PROFESSIONALI SVOLTE COME RESPONSABILE UFFICIO PROGETTI SOCIETÀ ZANI ACENTRO AMBIENTE S.P.A – GRUPPO FODDE HOLDING ACENTRO CON SEDE IN VIA CALAMATTIA, 2 - CAGLIARI**

PERIODO DI RIFERIMENTO: (dal 22.09.1997 al 30.09.2002)

- **Progettazione esecutiva** (assumendo il ruolo di progettista) dell'impianto di depurazione delle acque reflue di Nuoro 1° Lotto funzionale
N° abitanti equivalenti : 60.000
Importo lavori: **L. 5.200.000.000;**
- **Progettazione esecutiva** (assumendo il ruolo di progettista) dell'adeguamento dell'impianto di potabilizzazione di Galtelli (NU)
N° abitanti serviti : 70.000
Importo lavori: **L. 2.700.000.000;**

In ambito aziendale in qualità di **Responsabile Ufficio Progetti** della società Zani Acentro Ambiente S.p.A., ha seguito le problematiche tecniche inerenti la realizzazione decine di impianti di **depurazione delle acque civili e industriali**, impianti di **potabilizzazione** e di **acquacoltura** occupandosi tra l'altro della:

- collaborazione con la direzione commerciale alla valutazione tecnico-economica nell'ambito della partecipazione degli studi di gara d'appalto;
- verifica e validazione dei progetti ed esecuzione delle eventuali modifiche;
- elaborazione grafica degli esecutivi di montaggio, tramite i quali ha coordinato gli impiantisti idraulici;
- scelta delle apparecchiature elettromeccaniche tecnologicamente più idonee nelle diverse fasi di processo.
- implementazione in ambito aziendale del **Sistema Qualità ISO 9001/2000 della Società Zani Acentro Ambiente S.p.A.** all'interno del quale assolveva il ruolo di **Direzione Ufficio Progetti;**
- Stage di specializzazione con relativa certificazione
“ Modellizzazione degli impianti a fanghi attivi”, patrocinato dall'IAWQ (International Association Water Quality), tenutosi a Perugia (8-13 Maggio 2000) dai i seguenti docenti:
Roberto Ramadori Istituto di ricerca sulle acque, CNR, Roma ;
Mauro Majone Dipartimento di Chimica dell'Università “La Sapienza”, Roma;
Appio Claudio Di Pinto Istituto di ricerca sulle acque, CNR, Roma ;
Maria Concetta Tomei Istituto di ricerca sulle acque, CNR, Roma ;

Nell'ambito delle attività aziendali progettuali e tecniche ha seguito i seguenti lavori:

Progettazione, preventivazione fornitura, impianto di depurazione acque di mare e acque di processo, per la stabulazione di molluschi eduli lamellibranchi per la ditta Pameg Srl (BARI);

Progettazione, preventivazione fornitura, impianto di depurazione acque di mare e acque di processo, per la stabulazione di molluschi eduli lamellibranchi, e mantenimento crostacei per la ditta Delimar Srl di Manfredonia (FG);

Progettazione, preventivazione fornitura, banca del ghiaccio impianto di depurazione acque di mare e acque di processo, per il mantenimento dei crostacei in cattività per la ditta Gaeta Itticoltura;

Appalto pubblico per la realizzazione impianto di trattamento e smaltimento acque reflue del Villaggio La Plata - Comune di Sorso (SS);

N° abitanti equivalenti : 250
Importo lavori a base d'asta: L. 267.230.000;

Appalto pubblico per la ristrutturazione ed adeguamento dell'impianto di depurazione del Comune di Silanus (NU);

N° abitanti equivalenti : 2500
Importo lavori a base d'asta: L. 227.113.456;

Appalto pubblico per la realizzazione dell'impianto di depurazione consortile reflui industriali della zona industriale di Nuoro - Pratosardo;

N° abitanti equivalenti : 10.000
Importo lavori a base d'asta: L. 2.712.475.000;

Appalto pubblico per la ristrutturazione ed adeguamento dell'impianto di depurazione del Comune di Vallermosa (CA);

N° abitanti equivalenti : 2500
Importo lavori a base d'asta: L. 221.122.147;

Appalto pubblico impianto di potabilizzazione delle acque provenienti dal Monte Limbara - Comune di Tempio (SS);
N° abitanti serviti: 10.000
Importo lavori a base d'asta: L. 171.240.000;

Appalto pubblico adeguamento e manutenzione straordinaria dell'impianto di depurazione del Consorzio interprovinciale per la frutticoltura di Cagliari - Oristano - Nuoro ubicato a Villasor (CA):
N° abitanti equivalenti : 2500
Importo lavori a base d'asta: L. 198.704.913;

Progettazione esecutiva dell'impianto automatico di ricircolo delle acque provenienti dalla lavorazione industriale di inerti Ditta Ruggiu – Solarussa (OR);
Potenzialità : 450 mc/h
Importo lavori: L. 300.000.000;

❖ **ELENCO ATTIVITÀ PROFESSIONALI SVOLTE NELL'AMBITO DELLO SVILUPPO DEGLI INCARICHI DI INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA**
PERIODO DI RIFERIMENTO: (DAL 23.01.1996 AL 21.09.1997)

Collaborazione presso Studio Tecnico Professionale Ing. Serafino Cordella nella realizzazione di alcuni interventi pubblici quali:

- Redazione del Progetto Preliminare ed Esecutivo della bonifica della discarica comunale di Nureci (OR);
- Redazione Piano Urbanistico Comunale Comune di Nureci;
- Direzione Lavori per la realizzazione marciapiedi lungo la Via San Giorgio nel Comune di Ruinas;
- Progetto Preliminare ed Esecutivo della bonifica della discarica comunale di Nureci (OR);

Progettazione esecutiva dei calcoli idraulici e delle strutture (ponte, muri di sostegno e tombinature) delle opere annesse al collegamento stradale lungo la S.P.11 dal bivio Diga Santa Chiara sul fiume Tirso al bivio per Ula Tirso – Busachi (OR).

La presente copia e' conforme all'originale depositato
presso gli archivi dell'Azienda

49-6B-99-96-6B-09-FF-31-0F-59-57-0A-37-48-D6-1E-D0-7C-43-9A

PAdES 1 di 1 del 11/02/2025 11:50:56

Soggetto: Gianfranco Fadda

S.N. Certificato: B7429E9A

Validità certificato dal 14/12/2024 13:33:05 al 14/12/2027 13:33:05

Rilasciato da ArubaPEC S.p.A.
