

Determinazione del Direttore Centrale dell'ARST S.p.A.

n. 824 del 25.09.2024

---

Servizio: Negoziale ed Appalti

Oggetto: Procedura negoziata sotto soglia, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. e) del D.lgs n.36/2023, per l'affidamento dei servizi di ingegneria relativi alle attività di progettazione di fattibilità tecnica economica, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, dell'intervento denominato "Lavori di manutenzione straordinaria presso alcune stazioni e/o fermate delle linee turistiche del patrimonio regionale":

Immobili pertinenziali Mandas; Stazione di Orroli, Stazione di Nurri, Stazione di Villanovatulo, Fermata Flumendosa, Fermata Palarana, Fermata Betilli, Stazione di Esterzili.

Procedura n. 27/2024 - CUP F57G20000030002- CIG B2D6AE204D

Nomina Commissione Giudicatrice

---

L'anno 2024, il giorno venticinque del mese di settembre, in Cagliari, il Direttore Centrale dell'ARST S.p.A., adotta la seguente determinazione in merito all'oggetto:

VISTO lo Statuto della Società ARST S.p.A. approvato in data 8 luglio 2013;

VISTA la delibera n. 3711 del 20.11.2007 del Consiglio di Amministrazione, con la quale è stato disposto "di delegare il Direttore Generale alla nomina dei componenti le commissioni di gara, e incarica lo stesso di predisporre una bozza contenente le modalità di nomina e rotazione dei componenti da presentare al CdA";

VISTA la nota predisposta dal Direttore Generale in data 02.11.2010 relativa al "Regolamento per la nomina delle commissioni di gara";

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 2996 del 31.07.2024, concernente l'approvazione degli atti della procedura in oggetto;

VISTA la Lettera di invito: prot. n. 20331 del 27.08.2024 che prevede come criterio di aggiudicazione l'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi del comma 2 lett. b) dell'art. 108, del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i;

CONSIDERATO che la scadenza delle offerte è stata fissata per il 24.09.2024 alle ore 13.00;

CONSIDERATO che la data prevista per l'apertura delle stesse è il 26.09.2024 alle ore 11.00;

RITENUTO necessario procedere alla nomina della relativa Commissione Giudicatrice;

determina

di nominare la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura in oggetto, nelle persone dei Sigg.:

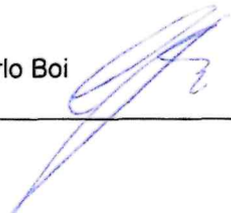
Presidente: ing. Silvestro Loddo

Componenti: ing. Francesco Saba, Arch. Chiara Zanza

Segretaria: dott.ssa Giulia Casu.

\*\*\*\*\*

Il Direttore Centrale: ing. Carlo Poledrini 

Il Dirigente del Servizio Negoziale e Appalti: dott. Carlo Boi 

---



**FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **LODDO SILVESTRO**  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail [s.loddo@arst.sardegna.it](mailto:s.loddo@arst.sardegna.it)  
Nazionalità **ITALIA**  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **DAL 1/12/2020 FINO AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ARST. S.p.A. nel 2010; via Posada 8/10 Cagliari (09042)**
- Tipo di azienda o settore **Azienda di trasporto; settore trasporti pubblici**
- Tipo di impiego **Dirigente Tecnico**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile del servizio Manutenzione Rotabili e Logistica (circa 160 addetti; 811 autobus; 100 rotabili ferroviari; 15 tram)**
- Iniziale  
successiva
  
- Date (da – a) **DAL 9/08/1994 FINO 30/11/2020**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Gestione Governativa Ferrovie della Sardegna, divenuta poi ARST Gestione FdS, in seguito accorpata ad ARST. S.p.A. nel 2010; via Posada 8/10 Cagliari (09042)**
- Tipo di azienda o settore **Azienda di trasporto; settore trasporti pubblici**
- Tipo di impiego **Funzionario quadro primo livello**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile manutenzione rotabili DE Monserrato fino al 2010, successivamente funzionario quadro del servizio MAN ROT-MRL e, dal 1/07/2019, responsabile del servizio MRL**
- Iniziale **Capo Ripartizione Manutenzione Materiale Rotabile D.E. FdS di Cagliari**
- successiva **Dal 1/01/2001 Responsabile Unità Amministrativa Complessa, dal 1/07/2019 Responsabile del servizio MRL.**
  
- Date (da – a) **DAL 8/01/1988-8/05/1994**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Metalmeccanica del Tirso S.p.A, poi divenuta Metalmeccanica del Tirso s.r.l., z.i. Ottana, Bolotana (NU)**
- Tipo di azienda o settore **Metalmeccanico: caldareria e carpenteria pesante; lavorazioni alle macchine utensili**
- Tipo di impiego **Impiegato tecnico**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile Controllo Qualità**
- Iniziale **Capo Officina, responsabile dei settori produttivi Caldareria, Carpenteria, Verniciatura,**
- successiva **Movimentazione e Meccanica (185 addetti)**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date con Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione conseguite

Nel 1979 conseguito **maturità scientifica, votazione 60/60**

Nel 1987 conseguito **laurea in ingegneria meccanica**, con votazione **110/100 e lode**

Nel 1987 conseguito **abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere**

Nel 1988, previa frequentazione di corsi formativi, conseguito, per conto MMT S.p.A., **secondo livello CICPND** per i controlli non distruttivi sui manufatti saldati, nelle specializzazioni UT, RX, MT e LP

Dal 1998 al 2000 frequentato, presso le scuole di formazione FS di Foggia, Napoli e Cagliari, i seguenti corsi: **Management, Formazione Istruttori, Responsabili e Addetti al Servizio di Formazione e Addetti del Servizio Prevenzione e Protezione; Energy Manager**, nel corso degli anni 2001-2008, in qualità di Addetto SPP, corsi vari su sicurezza sul lavoro  
Dal 2020 fino ad oggi seguito diversi corsi di formazione inerenti agli appalti e alla figura del RUP.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

### Francese (scolastico)

Buona  
sufficiente  
sufficiente

NELL'AMBITO DELL'ATTIVITÀ LAVORATIVA HA AVUTO MODO DI SVILUPPARE LE CAPACITÀ RELAZIONALI NECESSARIE PER GESTIRE LE ATTIVITÀ SVOLTE

COORDINAMENTO E GESTIONE OFFICINE METALMECCANICHE,

CONOSCENZA ED ESPERIENZA NEL COORDINAMENTO E GESTIONE DELLE OFFICINE DI MANUTENZIONI DI ROTABILI FERROVIARI, TRANVIARIE E AUTOMOBILISTICI,

CONOSCENZA ED ESPERIENZA NEI PROCESSI MANUTENTIVI DI MEZZI FERROVIARI, TRANVIARI E AUTOMOBILISTICI

CONOSCENZE ED ESPERIENZA NEI PROCESSI DI ACQUISTO DELLA RICAMBISTICA E GESTIONE DEI MAGAZZINI E DELLE SCORTE

CONOSCENZA ED ESPERIENZA NELLA GESTIONE DI COMMESSE PER L'ACQUISIZIONE DI NUOVI ROTABILI E COMPONENTISTICA FERROVIARIA, TRANVIARIA ED AUTOMOBILISTICA (AUTOBUS)

CONOSCENZA ED ESPERIENZA NELLA PREDISPOSIZIONE DI CAPITOLATI TECNICI DI GARA PER L'ACQUISTO DI TRENI, TRAM E AUTOBUS

MEMBRO CON FUNZIONI DI PRESIDENTE O DI COMMISSARIO IN COMMISSIONE DI GARE SOTTO E SOPRA SOGLIA EUROPEA PER FORNITURE VARIE E LAVORI INERENTI AL SERVIZIO FERROVIARIO ED AUTOMOBILISTICO, COMPRESI LAVORI DI RESTAURO DI FABBRICATI ARST.

Utilizzo di personal computer con i principali programmi di videoscrittura e trattamento elettronico di tabelle e dati; programmazione

Musica, scrittura, disegno ecc.

**ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE**

Competenze non precedentemente  
indicate.

<b>LAVORO</b>	<b>Attività svolta</b>
<b>Tecnico responsabile della prefabbricazione in officina ai sensi della legge 1086</b>	Costruzione strutture portanti in acciaio al carbonio, per i capannoni e gli impianti della centrale termoelettrica di Fiumesanto (SS): sala macchine, edificio ausiliari; impianto desolfurazione fumi; pensiline autoparco, etc.
<b>Direttore tecnico</b>	Per alcune commesse, presso la MMT
<b>Impianti riscaldamento uffici DE FdS Cagliari</b>	Predisposizione documentazione tecnica di gara e controllo dei lavori per la sostituzione della centrale termica degli uffici di Monserrato
<b>Impianti climatizzazione uffici DE FdS Cagliari</b>	Predisposizione documentazione tecnica di gara, controllo e collaudo dei lavori di installazione, presso gli uffici di Monserrato, di n° 20 split a pompa di calore, effettuata dalla ditta TEPOR
<b>Impianti di aspirazione trucioli falegnameria FdS di Monserrato</b>	Progettazione, predisposizione documentazione di gara, controllo e collaudo dei lavori per l'installazione del nuovo impianto di aspirazione trucioli
<b>Piattaforme per i lavori sugli imperiali dei tram</b>	Predisposizione documentazione di gara, controllo del progetto e dei lavori di montaggio, collaudo finale delle due piattaforme mobili installate presso il CRM FdS di Monserrato (ditta Bertolotti)
<b>Revisione generale di rotabili ferroviari</b>	Predisposizione dei capitolati tecnici di gara, controllo e collaudo dei lavori per la revisione generale delle carrozzerie e degli impianti di varie automotrici diesel e rimorchiate pilota delle tre direzioni esercizio FdS (oltre 13 rotabili, anni 1996-2010)
<b>Collaudo nuovi rotabili ferroviari T40 e T41 legge 910</b>	Partecipazione ai collaudi intermedi con l'USTIF, presso le officine del costruttore, delle casse (Breda Ferrosud) e degli assili (Lucchini Siderotermica Lovere)
<b>Acquisto autobus Gestione Governativa Ferrovie della Sardegna</b>	Partecipazione alla stesura dei capitolati tecnici ed ai collaudi di accettazione in occasione dell'acquisizione di nuovi autobus
<b>Collaudi intermedi fornitura di n° 9 tram SKODA 06T</b>	Partecipazione, in presenza dell'USTIF, presso le officine del costruttore (Skoda Transportation), ai collaudi inerenti alle casse, ai carrelli e agli impianti di alcuni rotabili
<b>Acquisizione nuove UdT Firema-Keller</b>	Commissario nella gara per l'acquisizione di n° 6+2 UdT; componente staff tecnico per la fornitura
<b>Gara acquisizione mezzi operativi per la manutenzione linea</b>	Commissario di gara per l'acquisizione di alcuni mezzi operativi; collaudatore per la fornitura di n° 6 caricatori strada rotaia COLMAR, tipologia FS3500 (ditta COLMAR Arquà Polesine, RV)
<b>Collaudo di varie forniture di componenti destinati ai rotabili ferroviari</b>	Collaudatore presso il costruttore, in presenza USTIF, di varie forniture di assili, centri ruota, cerchioni, rotaie, ganasce, chiavarde e caviglie ferroviarie.
<b>Revisione generale presso esterni caldaie locomotive a vapore</b>	Predisposizione della documentazione di gara, controllo e collaudo dei lavori, in presenza USTIF e non (presso Lucato Termica e CIEM.)
<b>Revisione generale, effettuate in ambito aziendale, delle caldaie e dei carri di due locomotive a vapore</b>	Predisposizione, controllo e collaudo dei lavori
<b>Revisione generale in ambito aziendale di rotabili ferroviari vari</b>	Predisposizione, controllo e collaudo dei lavori
<b>Revisioni annuali con l'USTIF dei rotabili circolanti</b>	Collaudo annuali di tutti i rotabili circolanti e collaudi triennali dei serbatoi facenti parte degli impianti frenanti dei rotabili ARST
<b>Acquisizione di n°4+5 UdT</b>	Assistente del professionista preposto e del Responsabile della

<b>Stadler</b>	gestione della commessa
<b>Acquisizione di n° 3 tram CAF tipo URBOS 3</b>	Componente, per conto della RAS, dello staff Direzione esecuzione contratto
<b>Acquisizione di n° 101 + 10 autobus di cui alle gare ARST n° 48/2017 e n° 63/2017</b>	RUP in fase di esecuzione, responsabile e collaudatore della fornitura in subentro all'ing. Pezzuoli
<b>Acquisto n° 2 autobus tramite convenzione CONSIP</b>	RUP in fase di esecuzione e collaudatore della fornitura in subentro all'ing. Pezzuoli
<b>Fornitura di numero 15 unità di trazione (UdT); gara ARST n° 47/2019</b>	RUP in fase di progettazione per la predisposizione della documentazione tecnica di gara e RUP in fase di esecuzione per la fornitura delle prime 7 UdT. RUP in fase di esecuzione per la fornitura di ulteriori 7 UdT
<b>Fornitura di n° 106 autobus di cui alla convenzione con la RAS n° 16 del 26/07/2019</b>	RUP in fase di esecuzione della fornitura; in corso l'espletamento di parte delle gare ARST
<b>Fornitura di n° 510 autobus di cui alla convenzione con la RAS n° 20 del 22/11/2019</b>	RUP in fase di progettazione e di esecuzione della fornitura; responsabile e collaudatore della fornitura
<b>Fornitura di n° 6 UdT alimentate ad idrogeno</b>	Assistente al RUP in fase di progettazione e di esecuzione

PATENTE O PATENTI

B, conseguita in data 3/02/1988

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI



Silvestro  
Loddo  
25.09.2024  
08:37:36  
GMT+02:00

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>FRANCESCO SABA</b>
Residenza	
Mobile	
E-mail	
Data di nascita	

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

**2018 – oggi**  
**2012 - 2015**

**ARST spa**

*ARST SpA rappresenta la maggior Azienda di TPL in Sardegna e una delle più importanti a livello nazionale. Opera in tutta la Sardegna prevalentemente con servizi extraurbani, e urbani nelle città di Alghero, Carbonia, Iglesias, Macomer e Oristano. Nei Comuni di Cagliari e Sassari gestisce inoltre due linee di metrotranvia .*

**Capo Unità Tecnica Complessa – Direzione Esercizio Automobilistico.**

*Coordinamento delle sedi territoriali automobilistiche, gestione e sviluppo della rete di trasporto e pianificazione delle linee, del personale viaggiante, del monitoraggio degli obblighi del contratto di servizio, della gestione dei sinistri, ecc. Responsabile unico per l'implementazione e sviluppo del sistema di gestione del personale viaggiante e dei mezzi IVU).*

**2007- 2012**

**TRM Engineering srl**

*La TRM Engineering offre servizi specialistici nelle tematiche della pianificazione territoriale, coprendo tutti gli aspetti dell'Ingegneria dei Trasporti dalla pianificazione alla realizzazione delle opere.*

**Settore Pianificazione Trasporti e Traffico.**

**Responsabile Modellistica dei trasporti.**

**2007- 2010**

**TPS Italia - Transport Planning Service (Milano).**

*La TPS Italia opera a livello nazionale nel campo della pianificazioni dei trasporti pubblici e privati, negli studi di traffico, nella logistica nel geo-marketing. E distributrice unica per l'Italia dei software ptv.*

**Settore Pianificazione Trasporti e Traffico.**

**Responsabile settore pianificazione e traffico -Ufficio di Milano (area Nord Italia).**

**2004 2007**

**Agenzia Milanese Mobilità ed Ambiente S.r.l. (Milano).**

*Struttura tecnica del Comune di Milano a supporto della pianificazione di interventi relativi alla mobilità (pubblica e privata) e all'ambiente.*

**Direzione Pianificazione Traffico**

**Direzione Sistemi Informativi e Modellistica di Trasporto.**

*Valutazione degli interventi alla viabilità anche con l'ausilio di strumenti di macro, meso e microsimulazione di traffico.*

*Responsabile operativo per la realizzazione di un sistema modellistico per la valutazione in real-time e previsione delle condizioni di traffico sulla rete stradale della città di Milano.*

Rapporto di collaborazione professionale.

**2005-2007**

**PGTU + PUT del comune di Selargius (CA).**

Prof. Ing. Paolo Fadda, Dolmen s.r.l, Ing. Gianfranco Fancello, Ing. Simone Loi.

**Pianificazione e Modellistica di Traffico - Project Engineer**

Simulazioni di traffico e supporto alla redazione del piano.

Rapporto di collaborazione professionale.

**2002-2004**

**PUT del comune di Pula (CA).**

Ing. Gianfranco Fancello, Ing. Silvia Secci, Prof Ing Paolo Fadda.

**Pianificazione e Modellistica di Traffico - Project Engineer**

Simulazioni di traffico e supporto alla redazione del piano.

Rapporto di collaborazione professionale.

**2004**

**Flamingo Automation s.r.l.**

Sviluppo di sistemi di monitoraggio ambientale e sistemi avanzati di controllo per l'automazione, e servizi software per il monitoraggio dei processi e l'ottimizzazione dei cicli produttivi.

Studio di modelli di simulazione ambientale per aree urbane e della loro integrazione con modelli di simulazione di reti di trasporto.

Stage.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

04/2004	<b>Università degli Studi di Cagliari – Facoltà di Ingegneria Civile Trasporti.</b> Indirizzo: <i>Pianificazione e Gestione Territoriale.</i> Tesi: <i>"Integrazione fra Modelli nella pianificazione congiunta ambientale e dei trasporti attraverso un approccio sistemico"</i> . <b>Laurea in Ingegneria Civile Trasporti (V.O)</b> – votazione 100/110.
2012-2015	<b>IVU Traffic Technologies AG - Corsi di formazione avanzati e individuali sul prodotto IVU (240 ore)</b>
05/2004	<b>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n° 6025 (05/09/2005).</b>
12/2009	<b>Iscrizione all'albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio (CTU) del tribunale di Cagliari</b>
12/ 2004	<b>Systematica, Milano.</b> Corso avanzato sull'uso del software <b>Cube Citilabs (moduli TP)</b>
05/1999	<b>Università degli Studi di Cagliari.</b> Corso di organizzazione di cantieri e coordinatore della sicurezza. <b>Coordinatore per la sicurezza ed organizzazione dei cantieri</b> ai sensi del D.M. 16/1/97.

## COMPETENZE TECNICHE

Computer e  
Software

Ottima conoscenza del computer, dell'ambiente Windows, dei software più diffusi.

Software:

- **Microsoft Office** Ottima conoscenza con capacità di programmazione base.
- IVU traffic technologies (software per la gestione dei turni uomo e macchina)
- Software per elaborazioni GIS (Geographical Information System):  
*Mapinfo*: ottima conoscenza;  
*Arcview*: conoscenza di base.
- Software per la modellizzazione dei sistemi urbani di trasporto:  
*Cube/Voyager/Trips*: ottima conoscenza;  
*VISUM*: ottima conoscenza;  
*Vissim*: ottima conoscenza;  
*Dynameq*: buona conoscenza;  
*Aimsun NG*: buona conoscenza;  
*Paramics SIAS*: conoscenza base.
- Software per la modellizzazione ambientale dei sistemi urbani:  
*EnviMan*: ottima conoscenza.
- Linguaggi di programmazione:  
*Visual Basic*: conoscenza base.

## ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

2006	<b>"Rapporto sulla Mobilità Urbana 2003-2005"</b> - AMA - Comune di Milano -
2004	<b>"Piano generale del Traffico Urbano 2003"</b> - AMA - Comune di Milano -

## VARIE

Disponibilità a trasferire in ambito nazionale ed internazionale sia di breve che di lungo periodo

# CURRICULUM VITAE

Arch. Chiara Zanza

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome CHIARA ZANZA  
Indirizzo ARST S.p.A, via Posada 8/10 09122, Cagliari  
Professione Architetto - Iscritta all'Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Sassari  
Data di nascita  
Telefono  
E-mail  
P.E.C.

## ESPERIENZE LAVORATIVE

Data 09/2022 - oggi  
Posizione ricoperta Dipendente presso l'azienda ARST S.p.A. - Servizio Tecnico - Specialista tecnico amministrativo  
Nome datore di lavoro ARST S.p.A  
Tipo di impiego ARST S.p.A. rappresenta la maggior Azienda di TPL in Sardegna e una delle più importanti a livello nazionale. Nell'ambito del contratto di lavoro svolgo incarichi professionali di Progettista, Direttore dei Lavori e CSE per alcuni lavori pubblici di gestione aziendale.

## LIBERA PROFESSIONE

Data 12/2021  
Posizione ricoperta Progettista e Direttore dei Lavori  
Committente Comune di Bonorva (SS)  
Tipo di impiego Servizi di progettazione e Direzione lavori – Lavori di completamento sede UNITRE

Data 10/2021  
Posizione ricoperta Progettista mandante in RTP  
Committente Comune di Semestene (SS)  
Tipo di impiego Servizi di progettazione, Direzione lavori - Lavori di "Realizzazione di un percorso ciclopedonale che colleghi il centro abitato con l'area monumentale di San Nicola di Trullas"

Data 09/2021  
Posizione ricoperta Direttore dei Lavori e CSE  
Committente Comune di Bonorva (SS)  
Tipo di impiego Incarico professionale direzione lavori e CSE all'esecuzione degli interventi di efficientamento energetico negli edifici pubblici "LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL MERCATO CIVICO – LOTTO 2" - Programma Operativo Regionale FESR 2014-2020

---

Data 12/2020  
Posizione ricoperta Progettista, Direttore dei Lavori e CSE  
Committente Comune di Bonorva (SS)  
Tipo di impiego Redazione di elaborati grafici del progetto esecutivo e relazioni storico artistiche di cui all'art. 21 del D.Lgs. 42/2004 - Oggetto: incarico professionale redazione del progetto esecutivo e direzione lavori all'esecuzione degli interventi di efficientamento energetico negli edifici pubblici – Lotto n°3 Efficientamento Centro Anziani - Programma Operativo Regionale FESR 2014-2020

Data 2020 - 2022  
Posizione ricoperta Architetto Libero Professionista  
Committente Vari committenti privati  
Tipo di impiego Attività libero professionale con svolgimento di vari incarichi di progettazione per committenti privati nell'ambito di lavori di costruzioni e/o manutenzioni di opere civili.

Data 2020 - 2022  
Posizione ricoperta Architetto Libero Professionista  
Committente Impresa di costruzioni specializzata nella categoria OG2 - opere di restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela.  
Tipo di impiego Collaborazione professionale per l'incarico di supporto, assistenza e consulenza all'ufficio tecnico dell'Impresa, con attività di assistenza alla Direzione tecnica del cantiere per appalti pubblici. Committenti opere eseguite dall'Impresa: Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Polo museale della Sardegna, Comuni, Curia ecc.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

2020 ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DALLA PROFESSIONE DI ARCHITETTO - Uniss.

2018 LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA LM4 - Università degli Studi di Sassari, Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica di Alghero. Titolo della tesi "Il restauro e la valorizzazione delle miniere dismesse: il caso del villaggio di Malacalzetta presso Iglesias".  
Relatore: Prof. Arch. Bruno Billeci.  
Votazione: 110/110 e lode, proclamata miglior laureata per il corso di Laurea Magistrale in Architettura LM4 nell'A.A. 2017-2018.

2015 LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DEL PROGETTO - Università degli Studi di Sassari, Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica di Alghero. Titolo della tesi "Il progetto di allestimento dell'evento espositivo *L'altro ritratto e Antonello da Messina al MART di Rovereto*".  
Relatore: Prof. Arch. Giovanni Maria Filindeu.  
Votazione: 110/110 e lode

2015 TIROCINIO INTERNAZIONALE svolto nell'ambito del programma comunitario di mobilità studentesca Erasmus+ presso lo studio MIAS ARCHITECTES di Barcellona.

2012 DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA - Liceo Classico di Bonorva (Istituto comprensivo G. Musinu)  
Votazione: 100/100 e lode

2021 Corso di coordinatore per la sicurezza 120 ore

**COMPETENZE LINGUISTICHE**

Madrelingua

Lingue straniere

**Italiano****Inglese**

Certificazione Cambridge ESOL Entry Level Certificate in ESOL International A2; esame sostenuto a Sassari nel giugno 2010;

Livello intermedio (B1), esame sostenuto ai fini della Laurea il 14/10/2015.

**Spagnolo**

Competenze linguistiche acquisite durante il programma comunitario di mobilità studentesca Erasmus+.

Autovalutazione

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Letture				
I   B1	I   B2	I   B1		I   B1	
S   B1	S   B2	S   B1		S   B1	

**CAPACITÀ E COMPETENZE COMUNICATIVE**

Ottime capacità comunicative, sociali e relazionali; ho esperienza nel lavorare in team e nel relazionarmi con la committenza, offrendo sempre la massima disponibilità per il perseguimento degli obiettivi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI**

Buona attitudine alla gestione di progetti e ottima capacità di organizzare il lavoro, definendo priorità e rivestendo ruoli di responsabilità.

**COMPETENZE PROFESSIONALI**

Ottima capacità di elaborare e sviluppare in ogni sua parte e fase un progetto di architettura e di redigere i relativi elaborati tecnici nelle scale più appropriate, ricercando soluzioni costruttive sostenibili; ottima capacità di comunicare graficamente le idee progettuali, di effettuare rilievi geometrici e fotografici, di realizzare disegni digitali e a mano libera e di costruire modelli 3D.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE E INFORMATICHE**

Ottima capacità di utilizzare i servizi delle piattaforme digitali di tutti gli enti pubblici e privati. Sono a conoscenza dei nuovi progressi nella ricerca di informazioni, archiviazione e condivisione di file e pratica nell'utilizzo delle piattaforme digitali che forniscono dati, schede, informazioni ed elaborati grafici sul territorio della Regione Sardegna; pratica nell'uso di programmi di fotogrammetria, fotoraddrizzamento, disegno cad, grafica, modellazione 3D, rendering, animazione, contabilità e software per redigere Pimus, Piani di sicurezza ecc.

Attestato

Eipass 7 Moduli User - Rilasciato dall'ente Certipass per un monte complessivo di 200 ore in data 10/04/2021 sui seguenti argomenti: i fondamenti dell'ICT / navigare e cercare informazioni sul WEB / Comunicare e collaborare in rete / Sicurezza informatica / Elaborazione testi / Fogli di calcolo / Presentazioni.

**PATENTE**

B

---

Curriculum redatto in carta semplice nella forma di autocertificazione in conformità agli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae secondo quanto previsto dall'art.13 del D.Lgs. 196/2003 e dall'art.13 GDPR 679/16.

Data: Settembre 2024

Arch.Chiera Zanza