



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BALDINO PAOLA**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail **baldino.paola@comune.porto-torres.ss.it**  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2 Maggio 2016 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Porto Torres, Piazza Umberto I, Porto Torres
- Tipo di azienda o settore Area Lavori Pubblici, Urbanistica, Manutenzioni, Edilizia, Ambiente e Tutela del territorio
- Tipo di impiego Istruttore Direttivo Tecnico
- Principali mansioni e responsabilità
  - Responsabile del Procedimento “Piano straordinario di edilizia scolastica [Iscol@\\_Asse II](#) “Interventi di messa in sicurezza e manutenzione programmata degli edifici scolastici” Ristrutturazione dell'edificio scolastico Anna Frank\_Via Porrino, Porto Torres
  - Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione “Piano straordinario di edilizia scolastica [Iscol@\\_Asse II](#) “Interventi di messa in sicurezza e manutenzione programmata degli edifici scolastici” Ristrutturazione dell'edificio scolastico Gabriel\_Via Delle Vigne”, Porto Torres
  - Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione “Piano straordinario di edilizia scolastica [Iscol@\\_Asse II](#) “Interventi di messa in sicurezza e manutenzione programmata degli edifici scolastici” Ristrutturazione dell'edificio scolastico Figari\_Via Balai, Porto Torres”
  - Componente verbalizzante commissione di gara per la “Realizzazione e gestione di erogatori pubblici di acqua potabile per l'erogazione di acqua microfiltrata naturale e gasata alla spina”.
  - Vicario del Referente di Area per la gestione documentale
  - Vicario del Responsabile delle istruttorie tecnico-amministrative sulle richieste di Autorizzazioni Paesaggistiche
- Date (da – a) Aprile 2011 -Aprile 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Ing. Ponzeveroni, Sassari
- Tipo di azienda o settore Sassari
- Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Pratiche edilizie relative a concessioni edilizie, DIA, DUAAP, agibilità, certificazioni Energetiche, relazioni tecniche, progettazione.  
**COLLABORAZIONI NELLA PROGETTAZIONE**  
Calcolo delle strutture in cemento armato, acciaio e legno lamellare di una tettoia di copertura delle tribune di calcio per conto del Comune di Tergu;

Calcolo delle strutture in cemento armato di un complesso residenziale da realizzarsi a Capo Codacavallo (Olbia);  
 Progettazione, calcolo strutturale e predisposizione della relativa pratica (DUAAP) per la demolizione e ricostruzione di un capannone industriale da realizzarsi a Sassari, in zona industriale Predda Niedda per conto della Mareblu srl;  
 Predisposizione della pratica (DUAAP) relativa a lavori di ristrutturazione e modifica dei prospetti di un capannone industriale sito in Sassari, zona industriale Predda Niedda , per conto della Cosmo srl;  
 Dimensionamento e verifica di vasconi interrati per impianto marino di distribuzione carburanti da realizzarsi presso l'approdo turistico di Portisco (Olbia) per conto della Transport Sas;  
 Calcolo delle strutture in cemento armato di una villetta da realizzarsi a Fertilia, Lungomare Rovigno;  
 Progetto e calcolo delle strutture in cemento armato relative alla "Demolizione e ricostruzione di un fabbricato di civile abitazione presso il Comune di Sorso";  
 Progetto per la realizzazione di un ascensore esterno in un edificio privato sito nel centro storico del Comune di Sassari, finalizzato all'abbattimento delle barriere architettoniche;  
 Relazione di calcolo delle strutture in cemento armato di un capannone industriale sito in Sassari, z.i Predda Niedda per conto della Rent service;  
 Predisposizione pratica per il cambio di destinazione d'uso di un locale da garage a deposito per conto della Stilmobil , Muros;  
 Progetto relativo ai lavori di ampliamento di un fabbricato esistente ad uso residenziale con i benefici previsti dalla L.R. 04/2009 art.2 comma 5, da realizzarsi a Sorso, Località Maritza;  
 Progetto per la realizzazione di un capannone industriale uso officina e vendita veicoli industriali da realizzare nella zona industriale di Cagliari. Richiesta benessere del Consorzio Cacip.

#### **COLLABORAZIONI COLLAUDI STATICI**

Collaudo statico della struttura in acciaio di un soppalco realizzato presso un deposito in località Lu Traineddu (Sassari);  
 Collaudo statico della struttura in Cemento armato di un capannone industriale realizzato nella Zona industriale di Codrongianus;  
 Collaudo delle strutture in cemento armato e acciaio presso un capannone industriale, località Ottava;  
 Collaudo statico del "Fantacastello la giungla" presso il Resort le Dune, Badesi;  
 Collaudo delle strutture in acciaio di una pensilina esterna nel centro stampa "Editoriale la Nuova Sardegna" in località Predda Niedda, Sassari  
 Collaudo delle strutture in cemento armato relative all'ampliamento mediante sopraelevazione della sede di Cagliari Elmas dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Febbraio 2010-maggio 2010 Centro Studi Diplomando Via Vittorio Veneto, Alghero
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Scuola recupero anni scolastici Insegnante Lezioni individuali e collettive di: tecnologia delle costruzioni, costruzioni, topografia, estimo, disegno tecnico, matematica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Gennaio 2009-giugno 2009] Centro studi Diplomando Via Vittorio Veneto, Alghero Scuola recupero anni scolastici Insegnante Lezioni individuali e collettive di: tecnologia delle costruzioni, costruzioni, topografia, estimo, disegno tecnico, matematica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	1 luglio 2008-30 giugno 2014 Omniwave srl Via Pascoli 21, Alghero (SS)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Telecomunicazioni</p> <p>Impiegata amministrativa</p> <p>Rapporto con la clientela (fornitori, pubblico); gestione della documentazione contabile generale (gestione pagamenti, fatturazione, prima nota, liquidazione IVA), gestione delle scadenze fiscali periodiche</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Aprile 2008-giugno 2008</p> <p>New media di Marco Saccu</p> <p>Via Pascoli 21 Alghero</p> <p>Telecomunicazioni</p> <p>Assistente amministrativa</p> <p>Assistenza clienti; fatturazione, piccola contabilità</p>

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Novembre 2009</p> <p>Università degli Studi di Cagliari</p> <p>Facoltà di Ingegneria</p> <p>Esame di stato per abilitazione professionale</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>A.A. 2006-2007</p> <p>Università degli Studi di Cagliari</p> <p>Facoltà di Ingegneria</p> <p>Tecnica delle costruzioni, scienza delle costruzioni, dinamica delle strutture, teoria e progetto delle costruzioni in acciaio</p> <p>Laurea in Ingegneria Civile (indirizzo strutture) Vecchio Ordinamento</p> <p>Votazione 101/110</p> <p>Titolo della tesi "Preparazione di compatti cementizi da materie prime alternative"; preparata con il prof. Giorgio Usai, docente di "Tecnologia dei materiali e chimica applicata"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Anno scolastico 1993-1994</p> <p>Liceo Scientifico Enrico Fermi</p> <p>Alghero</p> <p>Matematica, fisica, disegno</p> <p>Diploma di maturità scientifica</p> <p>Votazione 46/60</p>

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	da Luglio 2016 ad oggi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Unione Professionisti_Docente Ing. Francesco Crinelli

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso in e-learning “ Energy Manager\_Esperto in gestione dell'energia (CN)” (36 ore), costituito dai seguenti moduli:
  - Scenario di riferimento
  - Legislazione di riferimento
  - Perché si deve nominare un Energy Manager
  - L'evoluzione del settore energetico
  - Il mercato del gas naturale
  - La borsa elettrica IPEX
  - I mercati ambientali
  - L'efficienza energetica
  - Valutazioni di carattere economico e gestionale
  - Attività dell'EGE
  
- Date (da – a) 28 Luglio 2016\_Ridotto del Teatro Massimo, Cagliari
  
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri di Cagliari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Evento [Iscol@ Scuole](#) del nuovo millennio  
Evento focalizzato sul nuovo concetto di didattica collegato agli spazi architettonici, filo conduttore delle iniziative legate al Progetto Iscol@
  
- Date (da – a) 20 Aprile 2016\_Villa Mimosa ,Sassari
  
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ANCE Nord Sardegna
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario tecnico “Il nuovo Codice dei contratti pubblici”.  
Seminario tecnico finalizzato a offrire una panoramica sulle principali novità introdotte dal Nuovo codice degli appalti pubblici e fornire utili indirizzi operativi per gestire al meglio il passaggio dalle vecchie alle nuove procedure.
  
- Date (da – a) Corso completato in data 07 Marzo 2016
  
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione P-Learning Srl
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso in e-learning “Aggiornamento per coordinatori sicurezza cantieri di 40 ore “, costituito dai seguenti 11 moduli:
    - Le novità introdotte dal D.Lgs 81/2008 (3 ore)
    - I compiti del CSE: sopralluoghi, visite e azioni correttive (3 ore)
    - Il fascicolo tecnico (2 ore)
    - La redazione del piano di sicurezza e coordinamento (3 ore)
    - La gestione del rischio elettrico (5 ore)
    - Il ruolo delle imprese affidatarie e delle imprese esecutrici(3ore)
    - Lavori in quota nei cantieri(4ore)
    - Ispezioni e sanzioni (6 ore)
    - Prevenzione incendi (4 ore)
    - Sicurezza degli scavi (3 ore)
    - Comunicazione e leadership in relazione al ruolo del coordinatore (4 ore)
  
- Qualifica conseguita Attestato di frequenza

- Date (da – a) 17 marzo 2014 C/O Auditorium Istituto Tecnico Dessì, Sassari
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Provincia di Sassari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Giornata di studio “La nuova disciplina in materia di terre e rocce da scavo” (6 ore)
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 26 febbraio 2014 C/O Hotel Catalunya, Alghero
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari e Edicom Edizioni
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Convegno tecnico “Progettare e costruire edifici a energia quasi zero” (3 ore)
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 18 febbraio 2014 C/O Scuola Edile, Sassari
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari e Avanservice srl
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento professionale “Le strutture esistenti-diagnosi, prognosi – interventi. ( 8 ore)
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  
- Date (da – a) 23 novembre 2013 C/O Aula Magna Facoltà di Architettura, Alghero
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Gruppo Fisica Tecnica Ambientale
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario introduttivo “L’acustica nell’edilizia e nel territorio, il punto di vista degli enti locali, dei professionisti e degli operatori del settore”.(5 Ore)
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  
- Date (da – a) Ottobre-novembre 2011 (tot.40 ore)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Associazione GeCoFor (Ente di formazione professionale) Sassari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso Certificazione energetica degli edifici; tecniche per la progettazione e la verifica secondo i D.Lgs .192/05-311/06 e s.m.i. e relative norme UNI.
  - Qualifica conseguita Attestato di frequenza
  
- Date (da – a) Febbraio-aprile 2011 (tot.52 ore)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Associazione GeCoFor (Ente di formazione professionale) Sassari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso progettazione con AutoCad (2d e 3D)
  - Qualifica conseguita Attestato di frequenza
  
- Date (da – a) A.A.2001-2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Cagliari

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Facoltà di Ingegneria

Corso di "Organizzazione del cantiere" (120 ore), con esame finale e rilascio attestato di frequenza.

Questo corso mi ha permesso di acquisire i requisiti professionali per svolgere le funzioni di coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la progettazione e la realizzazione delle opere e di addetto e responsabile del servizio di prevenzione e protezione dai rischi (RSPP) secondo il D.lgs 494/96

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

- capacità di lettura
- capacità di scrittura
- capacità di espressione orale

INGLESE

Buono

Buono

Buono

## 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.*

Nelle diverse esperienze professionali citate ho acquisito la capacità di relazionarmi con varie persone, di lavorare in gruppo e di adattarmi ad ogni situazione

## 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.*

Sono in grado di organizzare il lavoro in modo autonomo, definendo priorità e assumendo responsabilità; capacità acquisite attraverso le diverse esperienze professionali nelle quali mi è stato sempre chiesto di gestire in modo autonomo le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

Ottima conoscenza dei sistemi operativi windows 95/98/2000/millennium/xp; ottima conoscenza del pacchetto office; ottimo utilizzo posta elettronica e ricerca pagine internet.

Dimestichezza nell'utilizzo di gestionali aziendali per la fatturazione e del programma team system, utilizzato per la gestione della prima nota.

Buona conoscenza programma Autocad (2d e 3d) .

Dimestichezza nell'utilizzo dei programmi Docet, Docet pro e termus per la redazione delle certificazioni energetiche.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Iscrizione all'albo professionale degli ingegneri della Provincia di Sassari a far data dal 15/02/2010 con il n.1371.

La sottoscritta sotto la propria responsabilità ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n° 445, e successive modifiche e/o integrazioni e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del citato D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci dichiara che i dati sopra esposti sono esatti e corrispondenti al vero.

Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs 196 del 30 Giugno 2003 sulla tutela dei dati personali la sottoscritta autorizza a trattare, inserire e conservare tutti i dati contenuti nel presente curriculum.

Alghero 16/11/2016

Paola Baldino