

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome PRIVITERA, ROBERTO DOMENICO
Indirizzo 4/B, Via San Basilio, -07026, Olbia
Telefono 329-0698736
E-mail robertodomenico.privitera@ingpec.eu
rob.privitera@gmail.com

Nazionalità Italiana
Data di nascita 20.11.1974

[Giorno,

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Novembre 2006-Luglio 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing.Alessandro Masala ,Studio AIG Enginering S.r.l.
- Tipo di azienda o settore Ing.Alessandro Masala ,Studio AIG Enginering S.r.l.
- Tipo di impiego Collaborazioni
- Principali mansioni e responsabilità Urbanizzazioni primarie, gestione computi e contabilità:
 - Lott.ne Maronzu, Olbia
 - Lott.ne Tannaule, Olbia
 - Lott.ne Scalitta Pedrosa, Olbia
 - Lott.ne Cerasarda, Olbia
 - Lott.ne Imm.re Est, Olbia
 - Lott.ne Via Zara, San Pantaleo
 - Lott.ne vico B e Vico ,C San Pantaleo.
- Date (da – a) Ottobre 2007-data odierna
- Tipo di azienda o settore Libero professionista
- Tipo di impiego Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione architettonica, calcolo strutturale, gestione computi e contabilità, coordinatore sicurezza,direzione dei lavori:
 - Soc. Poggio dei Fiori s.r.l., villa unifamiliare, Olbia
 - Edificio residenziale e commerciale in Via Roma, Olbia
 - Villa privata a Mare e Rocce , Olbia
 - Villa unifamiliare a Cugnana Verde, Olbia
 - Ampliamento unità residenziale in edificio pluripiano in Copernico, complesso Imm.re Primavera, Olbia
 - Sopraelevazione Villa unifamiliare in Via Del Melograno, Olbia
 - Sopraelevazione unità residenziale in edificio pluripiano, Viale Aldo Moro, Olbia
 - Villetta residenziale in Via Bonannini, Olbia

- Ampliamento villa residenziale in Via Atene, Olbia
- Ampliamento di unità residenziale in edificio pluripiano, Via Machiavelli, Olbia
- Ampliamento di unità residenziale in Via Arezzo, Olbia
- Coordinamento sicurezza per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico dell'opificio industriale Cerasarda, Olbia

Incarichi da Enti Pubblici

Anno 2015-2016

Incarico dal Comune di Olbia per: Supporto alla redazione dello studio di impatto ambientale relativo al progetto definitivo del Quadro delle Opere di mitigazione del rischio idraulico del territorio Comunale di Olbia - CIG:ZEC17953A9

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Settembre 2016</p> <p>Consorzio di Bonifica della Gallura- Via P. Dettori 43, 07021 Arzachena</p> <p>Ente Pubblico</p> <p>Contratto a tempo determinato</p> <p>Collaboratore tecnico:</p>
<p>Incarichi</p>	<p>Collaboratore del Progettista, Procedimento n. 104 – <i>Manutenzione straordinaria degli organi di manovra del distretto Irriguo di Arzachena e Olbia Nord</i></p> <p>Collaboratore del Progettista, Procedimento n. 121 – <i>Utilizzazione dei reflui trattati del depuratore di Arzachena per l'approvvigionamento idrico del distretto di Arzachena Nord- 1° lotto – 1° stralcio.</i></p> <p>Collaboratore del Progettista, Procedimento n. 137B – <i>Intervento di rifacimento e risanamento del Canale derivatore Est alimentato dalla Diga sul Fiume Liscia.</i></p> <p>Progettista, Procedimento n. 37 – <i>Intervento di rifacimento e risanamento del Canale Adduttore alimentato dalla Diga sul Fiume Liscia.</i></p> <p>Collaboratore del RUP, Procedimento n. 139 – <i>Realizzazione di un opera di captazione dal rio Padrongiano a Loddone e collegamento all'impianto di sollevamento esistente.</i></p> <p>Collaboratore del RUP, Procedimento n. 120 – <i>Realizzazione di una centralina idroelettrica presso la Diga del Liscia in località Calamaiu nel comune di Luras.</i></p> <p>Collaboratore del RUP, Procedimento n. 140 – <i>AG_AGR_005 – Realizzazione di un opera di captazione in subalveo della risorsa presente nel rio Padrongiano e miscelazione con i reflui trattati provenienti dal depuratore di Olbia. 1.2) Lotto P2 (impianto di sollevamento e collegamento al bacino di compenso in Loc. Serra Alveghes).</i></p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1988- 1993</p> <p>Diploma di Geometra presso l'Istituto Tecnico A. Deffenu, Olbia</p> <p>Acquisizione delle competenze necessarie all'esercizio della professione di geometra</p> <p>Diploma di Geometra</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Luglio 2006</p> <p>Laurea in Ingegneria civile Idraulica, Università degli Studi di Cagliari (corso Quinquennale)</p> <p>Settore generale</p> <p>Matematica, Fisica, Chimica, Disegno, Tecnologia dei Materiali , Elettrotecnica, Scienza delle</p>

Costruzioni, Fisica Tecnica, Architettura Tecnica, Topografia, Metodi probabilistici e statistici.
 Settore Professionale
 Tecnica delle Costruzioni, Geotecnica, Tecnica Urbanistica, Costruzione di Strade Ferrovie e Aeroporti, Economia applicata all'ingegneria, Estimo, Idraulica, Idrologia, Idrogeologia, Idraulica II, Acquedotti e Fognature, Gestione delle risorse idriche, Costruzioni Idrauliche, Sistemazione dei Bacini Idrografici.

- Qualifica conseguita
 Laurea in Ingegneria Civile Idraulica
- Date (da – a)
 Luglio 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Corso della durata di 120 ore per il coordinatore della sicurezza in fase progettazione e di esecuzione dei lavori in edilizia ex art. 136 comma 8 D.Lgs 81/08
- Date (da – a)
 Marzo 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Corso della durata di 40 ore di aggiornamento per il coordinatore della sicurezza in fase progettazione e di esecuzione dei lavori in edilizia ex art. 98 D.Lgs 81/08
- Date (da – a)
 Marzo 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Seminari formativi - La Nuova Disciplina In Materia Di Terre E Rocce Da Scavo
- Date (da – a)
 Maggio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Seminari formativi - Aspetti Legislativi E Gestionali Di Prevenzione Incendi. Sicurezza Antincendi Nei Luoghi Di Lavoro.
- Date (da – a)
 Maggio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Convegni - L'evoluzione del restauro e della manutenzione delle strutture in c.a. e c.a.p. – Dai limiti del ripristino stratificato con malte polimero-cemento
- Date (da – a)
 Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Corsi di formazione - Ponteggi e opere provvisorie. Quesiti e risposte sulle corrette prassi di progettazione ed esecuzione
- Date (da – a)
 Dicembre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corsi di formazione - Ruolo e responsabilità del coordinatore nella recente giurisprudenza
- Date (da – a)
 Novembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Seminari formative - Visite tecniche qualificate - Cantieri Aperti, Compartimento della Viabilità per la Sardegna, Nuovo Itinerario Sassari-Olbia - Lotto 7 e Lotto9
- Date (da – a)
 Maggio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Seminari formativi - Rischio Idrogeologico - Attuazione Degli Interventi
- Date (da – a)
 Maggio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Seminari formativi - Aspetti Normativi e Pianificazione
- Date (da – a)
 Luglio 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Corsi di formazione - Progettazione Case In Legno X-lam
- Date (da – a)
 Settembre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Corso della durata di 40 ore di aggiornamento per il coordinatore della sicurezza in fase progettazione e di esecuzione dei lavori in edilizia ex art. 98 D.Lgs 81/08

- Date (da – a) Dicembre 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Corso aggiornamento - Gli affidamenti diretti ed il principio di rotazione - L'iter concreto della procedura D.Lgs 50/2016*
- Date (da – a) Novembre 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Seminari formativi - Le Nuove Norme Tecniche Per Le Costruzioni*
- Date (da – a) Luglio 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Seminari formativi - La progettazione sismica in relazione alle NTC 2018*

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA Italiano

[Indicar

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura *Inglese*
- Capacità di scrittura *buono*
- Capacità di espressione orale *elementare*

[Indicar
[Indicar
[Indicar

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di vivere, comunicare e lavorare in ambienti culturali, acquisita durante collaborazioni professionali.
Capacità di condividere obiettivi e strategie per conseguirli, acquisita attraverso attività sportiva, Canottaggio, Nuoto, Tennis.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative, acquisite attraverso attività di volontariato, gestione progetti di gruppo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze Tecniche nell'ambito dell'ingegneria civile.
Competenze informatiche:
Pacchetto Office;
Disegno cad : Autocad, Archicad;
Calcolo Strutturale: Mastersap;
Computi e contabilità: pacchetto primus;
Sicurezza: Certus

PATENTE O PATENTI

Stradale A – B, Nautica oltre 12 miglia

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Sassari n.1271