

Curriculum vitae di Michele Bassu

GENERALITÀ e RECAPITI

Michele Bassu

e-mail: michele.bassu@gmail.com
PEC: bassu.michele@ingpec.eu



DATI PERSONALI

Luogo di nascita: Sassari
Data di nascita: 06-11-1980
Stato civile: coniugato
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari
(Sez. A, Sett. B Ingegneria Industriale) in data 23-06-2010 N°1380

ATTIVITÀ e QUALIFICHE

agosto 2011 – data odierna
Impiegato tecnico (contratto a tempo indeterminato - 6° livello)
presso la Società di Ingegneria SA.PR.IN.COS. S.r.l.

Direttore operativo e responsabile di commessa

In forza c/o Stabilimento Versalis, Syndial e Matrìca di Porto Torres su lavori di manutenzione e costruzione impianti, bonifiche ambientali e demolizioni;
Gruppo di lavoro STANTEC S.p.A. c/o Cantieri Esso Italiana S.r.l. e Euro Garages

Progettista meccanico presso lo stabilimento petrolchimico di Sarroch

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione
Responsabile dei lavori
Supervisore di sicurezza
Supervisore di sito
Ufficio Direzione Lavori
Ufficio tecnico - Progettazioni industriali e civili

gennaio 2011 – data odierna
Attività da libero professionista:
Progettazione impianti fotovoltaici
Progettazioni impiantistiche in genere
Ristrutturazioni e Costruzioni edili
Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione
Efficientamento energetico
Certificazioni energetiche
Consulenze tecniche

In particolare:

da novembre 2018, Rappresentante del Comune di Porto Torres nella Commissione tecnica di controllo ambientale per la centrale di Fiume Santo

da febbraio 2018, Progettista e direttore lavori per cantieri Esso Italiana di bonifica e demolizione relativi ai punti vendita e depositi

gennaio - marzo 2018 - Distacco parziale presso la società PPC – Power Project Consulting S.r.l. - Progettista meccanico per reti utilities da/a nuovo Generatore di vapore Versalis - Stabilimento di Porto Torres

Curriculum vitae di Michele Bassu

da ottobre 2016, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Responsabile Lavori e Site inspector presso vari cantieri Esso relativi ai punti vendita e depositi

da marzo 2015, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione presso vari cantieri Matrìca e Versalis

luglio 2012 gennaio 2015, supervisore di sicurezza e assistente del Coordinatore per la sicurezza per i lavori di costruzione dei nuovi impianti Matrìca (> 180 M€ - > 350 u.l.). Moderatore delle riunioni di coordinamento giornaliero nelle quali veniva stabilito il programma lavori in funzione della gestione interferenze e di tutti gli aspetti organizzativi, tecnici e di priorità attinenti alla gestione di un cantiere complesso come quello in parola.

settembre 2016, settembre 2017 e aprile 2018
Corsi LPS, WP, Site supervisor Exxon Mobil presso STANTEC S.p.A..

giugno 2016 – ottobre 2016
Aggiornamento 40 ore Qualifica di "Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori" - Beta formazione

aprile 2016 – luglio 2016
Vice Coordinatore dell'A.T.I. ICOM per la fermata
"Upgrade impianto DESOX – Gruppo 4" presso Centrale Termoelettrica
EP Fiume Santo (SS) – (75 gg di fermata - 7 imprese – 300 u.l.)
Coordinamento cantiere, verifica impegni contrattuali A.T.I., rapporti con la Committente

1 febbraio 2015 – 31 Gennaio 2016
Rappresentante del Comune di Porto Torres nella Commissione tecnica di controllo ambientale per la centrale di Fiume Santo

dicembre 2008 – data odierna
Collaborazione con lo Studio Tecnico Bassu-Rossati di Porto Torres su progetti redatti in ambito edile, civile ed industriale

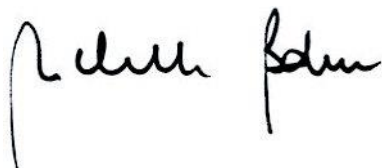
novembre 2012 – Settembre 2013
Docenza per IFOLD; Corsi vari di scienze di base e impiantistica

15 aprile 2011 – 27 luglio 2011
Qualifica di "Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori" ottenuta presso l'Istituto di Formazione Professionale Accreditato Ge.Co.For di Sassari.

17 gennaio 2011 – 18 luglio 2011
Collaborazione con la Società di Ingegneria SA.PR.IN.COS. s.n.c.
Consulenza tecnica in favore del servizio Programmazione della divisione Manutenzione Centrale dello stabilimento petrolchimico Polimeri Europa di Porto Torres.

20 novembre 2009 – 10 dicembre 2009
Qualifica di RSPP "Responsabile dei servizi di prevenzione e protezione" ottenuta presso l'Istituto di Formazione Professionale Accreditato Ge.Co.For di Sassari.

23 giugno 2009 – 14 luglio 2009
Abilitazione alla professione di Ingegnere industriale sez. A
Esame sostenuto presso la Facoltà di Ingegneria di Cagliari.



Curriculum vitae di Michele Bassu

ISTRUZIONE

novembre 2004 – dicembre 2008

Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'Università degli Studi di Cagliari.

Voto: 109/110

Titolo tesi: Analisi di affidabilità e lubrificazione delle macchine del comparto "Logistica" dello stabilimento petrolchimico Polimeri Europa di Porto Torres. Studio atto ad individuare le macchine rotanti più critiche dal punto di vista affidabilistico ed a reperire l'insieme di informazioni necessarie all'eventuale dispiegamento di un nuovo programma di lubrificazione delle stesse.

giugno 2008 – agosto 2008

Stage trimestrale svolto presso la divisione Manutenzione Centrale dello stabilimento petrolchimico Polimeri Europa di Porto Torres. Nell'ambito di questo si è realizzato il lavoro di tesi di cui sopra.

ottobre 2000 - novembre 2004

Laurea in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'Università degli Studi di Cagliari.

Voto: 104/110

Titolo tesi: Ipotesi di sfruttamento dei RSU nel Sassarese mediante produzione di CDR. Studio tramite il quale si sono analizzate differenti alternative di sfruttamento energetico dei RSU tra le quali la co-combustione CDR-carbone nella centrale di Fiume Santo.

settembre 1994 - luglio 2000

Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico "Europa Unita" di Porto Torres. Voto: 77/100

LINGUE STRANIERE

Inglese: parlato e scritto base; ascolto e lettura buono

INFORMATICA

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows

Ottima conoscenza del pacchetto Office

Ottima conoscenza di Autocad

Ottima conoscenza di Acca Termus, Certus e Solarius PV

Conoscenza base SAP - ENI

Buona conoscenza di Archline

Buona conoscenza di Mosaico

Conoscenza base di Tekla

ALTRE INFORMAZIONI

Patente A-B

