

INFORMAZIONI PERSONALI

Massimo Pasquale Rodriguez



POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO

So.G.Aer. S.p.A. Direttore Servizio Progettazione e Lavori
Laurea in Ingegneria

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
-
-
-

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Ingegneria conseguita nel 1981 presso l'Università degli Studi di Cagliari.
 Abilitazione all'esercizio della professione conseguita nel 1981 presso l'Università degli Studi di Cagliari.
 Iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari dal 14 febbraio 1984 con il n°2122

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B1
Francese	B2	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa .

Competenze organizzative e gestionali Sia nell'attuale esperienza lavorativa che nella precedente ho avuto il compito di coordinare il team di progettazione.

Competenze professionali Alta competenza maturata nel corso della attività lavorativa in qualità di progettista e di direzione dei lavori

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

buona padronanza dei programmi grafici per l'elaborazione progettuale (CAD e GIS)

Altre competenze Sostituire con altre rilevanti competenze non ancora menzionate. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempio:
 ▪ falegnameria

Patente di guida Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Principali Progetti

- Studi e sperimentazioni per la Gassificazione del Carbone Sulcis per Regione Autonoma della Sardegna, partecipando alle prove di gassificazione su impianto pilota in U.S.A. e alla stesura delle valutazioni economiche e finanziarie, alla redazione dell'analisi benefici/costi e dei protocolli di mitigazione di impatto ambientale.
- Interventi relativi al programma di salvaguardia del litorale e delle retrostanti zone umide dell'area metropolitana di Cagliari" per Ministero dell'Ambiente. Responsabile dell'ingegneria (PME) del Consorzio Ramsar Molentargius, con mansioni di coordinatore dei diversi settori dell'ingegneria del Consorzio quali: indagini, sperimentazioni, analisi, progettazione, direzione, assistenza e contabilità dei lavori.
 - Progetto esecutivo di sistemazione strip pista principale e realizzazione RESA testata 14;
 - Progetto definitivo, esecutivo e assistente alla Direzione dei Lavori per la riqualificazione della pista di volo sussidiaria e delle aree di sicurezza in testata 32 comprendenti il tombamento del canale di guardia e la colmata di una porzione dello Stagno di Santa Gilla;
 - Progetto definitivo, esecutivo e assistente alla Direzione dei Lavori di riqualificazione e ristrutturazione della pista 14-32 (principale) e adeguamento impianti AVL;
 - Progetto definitivo, esecutivo e Direttore dei Lavori per la realizzazione del collegamento pedonale meccanizzato tra stazione ferroviaria e aerostazione;
 - Progetto definitivo e Direttore dei Lavori per la realizzazione della Ristrutturazione delle infrastrutture CC e EI per polo merci e intermodalità.
 - Progetto definitivo per la realizzazione dell'Ampliamento piazzali aeromobili e modifica viabilità aeroportuale.

- Progetto definitivo ed esecutivo e Direttore dei Lavori per Aerostazione Aviazione Generale
- Elaborazione del Master Plan (2012-2024), Valutazione di Impatto Ambientale e Valutazione di Incidenza Ambientale degli interventi per il piano di Sviluppo dell'Aeroporto di Cagliari.
- Progetto esecutivo e Direttore dei Lavori per la realizzazione dell'impianto di allarme perimetrale dell'aeroporto di Cagliari.
- Progetto esecutivo e Direttore dei Lavori per la realizzazione revamping impianto di condizionamento del Terminal dell'aeroporto di Cagliari con Tecnologie a risparmio energetico.
- Progetto esecutivo e Direttore dei Lavori per la realizzazione impianto 400 Hz nelle piazzole di sosta degli aeromobili.
- Progetto esecutivo e Direttore dei Lavori per la rete di alimentazione elettrica MT e le cabine elettriche di ricezione e trasformazione MT/BT sul lato ovest del sedime aeroportuale.

Appartenenza a gruppi /
associazioni

Vice Presidente Associazione Italiana Sindrome di Williams – Onlus con sede in Roma P.zza del Grillo
1

ALLEGATI

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".