

CURRICULUM VITAE

Giancarlo Piccione

Dati personali

Data: 9 luglio 1956 - Luogo di nascita: Napoli

Città residenza: Roma

account social: Facebook - Giancarlo Piccione; Twitter - Gianko56

Esperienze lavorative

- da maggio 1983 a dicembre 1984- Libero professionista - ha svolto la seguente attività:
 - Assistente e contabilizzatore del direttore dei lavori per la costruzione, a seguito del bradisisma, di una banchina fondata su pali di grande diametro nel porto di Pozzuoli - Comune di Pozzuoli (Na);
 - Studio di fattibilità e progetto di massima di un porto turistico per 600 posti barca in località Ischia Porto - Comune di Ischia (Na).

- da gennaio 1985 a marzo 2013 - Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della protezione civile nazionale - ha svolto le seguenti attività:
 - Dirigente del Servizio gestione degli immobili, autoparco e sicurezza sui luoghi di lavoro, nell'ambito dell'Ufficio VI - Risorse Umane e Strumentali;
 - Dirigente del Servizio tecnico per la gestione degli immobili e per la sicurezza sui luoghi di lavoro, nell'ambito dell'Ufficio del Capo del Dipartimento della Protezione Civile;
 - Dirigente del Servizio attività post-emergenza, coordinamento dei comitati di rientro e sicurezza nell'ambito, dell'Ufficio valutazione, prevenzione e mitigazione del rischio sismico ed attività post-emergenza;
 - Dirigente del Servizio gestioni crisi idriche, nell'ambito dell'Ufficio interventi strutturali ed opere d'emergenza;
 - Dirigente del Servizio terremoti e bradisismi, nell'ambito dell'Ufficio OO.PP. d'emergenza;
 - Dirigente del Servizio calamità meteorologiche, nell'ambito dell'Ufficio OO.PP. d'emergenza;
 - Coordinatore dell'Ufficio del Responsabile Unico del Procedimento del "Progetto C.A.S.E." de L'Aquila;
 - Coordinatore della Sezione opere marittime, nell'ambito dell'Ufficio OO.PP. d'emergenza.
 - Componente di Comitati Tecnico-Scientifici;
 - Coordinatore di Gruppi di lavoro e Segreterie tecniche;
 - Presidente di Comitati di Rientro all'Ordinario;
 - Presidente di Commissioni Tecnico Scientifiche;
 - Presidente di Commissioni di valutazioni tecnico-economiche;
 - Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP);
 - Responsabile Unico del Procedimento di lavori, servizi e forniture;
 - Responsabile dell'Ufficio lavori di Napoli, nell'ambito dell'Ufficio OO.PP. d'emergenza;
 - Progettista, direttore dei lavori, alta sorveglianza sui lavori, rappresentante dell'Amministrazione per i rapporti con Amministrazioni ed Enti;
 - Collaudatore di Opere Pubbliche;



- Consulente Tecnico di Parte (CTP).
- da aprile 2013 a tutt'oggi - Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per le politiche di gestione, promozione e sviluppo delle risorse umane e strumentali e Dipartimento per gli affari regionali e le autonomie, ha svolto le seguenti attività:
 - Coordinatore operativo dell'attività del Nucleo Sicurezza sul lavoro e antinfortunistica della Presidenza del Consiglio dei Ministri;
 - Presidente di Commissioni di gara;
 - Responsabile Unico del Procedimento per servizi e forniture;
 - Gestione del Fondo di sviluppo infrastrutturale ed investimenti delle isole minori.

Ruolo: Speciale della protezione civile, Funzionario con qualifica apicale e profilo di Specialista di settore scientifico tecnologico e Dirigente di II fascia con contratto a tempo determinato, per circa tredici anni.

Esperienze politiche - amministrative - associazionismo - volontariato: nessuna

Istruzione

- **Ultimo titolo conseguito:** Ingegnere Civile - anno 1983 - voto 105/110
- **Master o scuola di specializzazione:** Corso universitario di perfezionamento "Manager della Sicurezza" che abilita a svolgere il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.

Conoscenze linguistiche: Inglese scolastico.

Ulteriori informazioni

Ho trascorso gran parte della mia attività lavorativa, come ingegnere, presso la Protezione Civile Nazionale. Durante questi lunghi, faticosissimi e magnifici anni ho partecipato a tantissime emergenze e post-emergenze a seguito di bradisisma, terremoti, calamità meteorologiche, eventi alluvionali, dissesti idrogeologici, emergenze vulcaniche, emergenza immigrati ecc. Questa attività mi ha dato una formazione operativa e una rapidità decisionale per ogni diverso evento. Da ingegnere ho avuto la fortuna di coordinare vari gruppi di tecnici, volenterosi e capaci, che si sono adoperati nel post-emergenza per dare "speranza" alle popolazioni colpite dalle varie tipologie di eventi. Tra i tanti interventi ne cito solo uno, a titolo di esempio: il "Progetto CASE" realizzato a l'Aquila a seguito del terremoto che ha colpito per la prima volta un capoluogo di provincia. In soli nove mesi sono stati realizzati 180 edifici per un totale di circa 4.000 alloggi; a circa 20.000 persone è stata assegnata una casa, sismicamente sicura, con tutti i confort possibili e ad un costo complessivo di circa 700 milioni di euro. Per realizzare tutto ciò, in così poco tempo, ci siamo avvalsi delle deroghe alle leggi; circa 3.000 operai hanno lavorato su tre turni con un numero di infortuni sul lavoro quasi pari a zero; circa 100 persone tra tecnici ed amministrativi hanno vigilato costantemente sui lavori. Durante questi anni ho acquisito una grande esperienza in Opere Pubbliche e nell'organizzazione di gruppi di lavoro capaci di affrontare le varie situazioni che si sono verificate.

Ritengo che, il giorno dopo la nomina di Carlo Calenda a Sindaco, bisognerà prioritariamente riorganizzare la struttura del comune di Roma.

Dovremo capire quali difficoltà incontra il personale, perché i tempi di realizzazione delle opere e di altre attività sono così lunghi: dipenderà dalla "burocrazia", dal numero degli addetti, dalle loro qualifiche, dalla loro collocazione o da altro...?

Solo con una macchina organizzativa efficiente potremo far ripartire ROMA!

Roma 18 agosto 2021