

Da dicembre 2008 lavoro presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina, mi occupo prevalentemente di rilievi con laser scanner, elaborazione nuvole di punti, restituzione, modellazione e ridisegno del rilevato, presto il mio supporto alla didattica e alla ricerca sulle attività inerenti le discipline del Disegno e dell'Urbanistica, integrando le lezioni teoriche dei docenti con lezioni pratiche sull'utilizzo degli strumenti in dotazione al Lab6R di cui ne faccio parte come tecnico; sono referente della sicurezza per il dipartimento di Ingegneria, addetto all'emergenza incendio, addetto di primo soccorso, ho l'abilitazione di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione; oltre che essere inserito nel gruppo di lavoro relativo alla riqualificazione e valorizzazione dei luoghi all'interno del dipartimento di ingegneria, di cui, in team con altri colleghi, mi sono occupato della progettazione, direzione lavori e collaudo di molteplici lavori; ho partecipato a diverse commissioni di gara e di concorso; mi sono da sempre occupato della gestione del portale del dipartimento e dei relativi corsi di studio all'interno del portale; in team con altri colleghi ci siamo occupati del rilievo e del progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, relativo al restauro di Palazzo Mariani a Messina, oltre che dello studio preliminare inerente il progetto di ristrutturazione dei prospetti dell'immobile sito in via Concezione, sede del Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali (Ex Magistero) incarichi attribuiti dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina a titolo gratuito.

Da ottobre 2000 a dicembre 2008 ho lavorato presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca, prima come Amministrativo/contabile e successivamente come Tecnico, come amministrativo/contabile ho svolto incarichi relativi all'emissione dei Buoni di Ordinazione alle imprese e gestione dei pagamenti e fatture alle imprese che hanno prestato attività lavorativa presso l'Università; successivamente essendo la mia propensione lavorativa più orientata verso le attività tecniche, ho chiesto ed effettuato il cambio profilo, passando dall'area amministrativa all'area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati. Da Tecnico presso l'ufficio Tecnico dell'Università degli studi di Milano-Bicocca, ufficio dove afferivo, ho avuto modo di specializzarmi ed affinare le mie competenze, avendo seguito diversi lavori e cantieri, sia dal punto di vista progettuale che esecutivo, ricoprendo incarichi di ispettore di cantiere, direttore operativo e/o direttore lavori. Mi sono specializzato nel settore dell'antincendio e della prevenzione degli infortuni, avendo lavorato per un biennio presso il Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Ateneo con incarico di Addetto, nonché aver coperto il ruolo del RSPP per un periodo di sei mesi a causa di assenza del RSPP per maternità, ho svolto l'attività di RSPP anche per un'attività lavorativa esterna previa autorizzazione dell'Università. Da luglio 1998 a dicembre 2000 ho lavorato presso la MedCenter Container Terminal sita nell'Area Portuale di Gioia Tauro, inizialmente come piazzalista, successivamente rizzatore per poi abilitarmi a manovrare gli enormi Straddle Carrier, poco prima delle mie dimissioni mi era stato proposto l'incarico di gruista. Nel 1994 mi sono diplomato presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri "Augusto Righi" di Reggio Calabria, e da lì in poi ho seguito diversi corsi di formazione e specializzazione sia sulla sicurezza che sull'antincendio, nonché sui principali software di disegno, modellazione, gestione di nuvole di punti. Ho partecipato a diversi Workshop internazionali, ed ho frequentato diversi corsi sul rischio delle radiazioni ionizzanti e sul rischio biologico, sono coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, conosco la lingua francese a livello scolastico e la lingua inglese con certificazione A2.

Nel 2012 presso l'ARI di Reggio Calabria ho conseguito la patente di radioamatore, passione che nutro sin da ragazzino.

Mi considero una persona determinata e perseverante, mi piace sempre continuare a crescere culturalmente e professionalmente, la passione che nutro per il mio lavoro mi ha sempre dato grandi soddisfazioni, il mio dinamismo e il mio desiderio di affrontare nuove sfide, sulla scorta della mia pregressa esperienza lavorativa, mi hanno permesso di sviluppare le mie doti interpersonali e di maturare un vivo interesse per il l'area edile in genere.

Giuseppe Martello  
