



CURRICULUM VITAE E PROFESSIONALE
di Renato Guida

Renato Guida

- ha conseguito la maturità scientifica nel 1960;
- si è iscritto alla Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma per l'anno accademico 1960-61;
- ha prestato servizio militare di leva nell'arma aeronautica dall'agosto 1969 all'ottobre 1970;
- si è laureato in ingegneria civile edile A il 19 luglio 1971 discutendo il progetto esecutivo di edificio "omnibus" a Nomentano-Casal de' Pazzi;
- si è iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma la n° 8238, il 14 luglio 1972;
- 1/1/1976: a seguito di concorso pubblico per quattro ingegneri civili, è assunto al CONI, nella prima qualifica del ruolo professionale, ai sensi della legge di riforma del parastato n° 70 del 1975;
- dal 1/1/1976 al ha svolto l'attività professionale di ingegnere civile alle dipendenze del CONI, tramite conferimento diretto degli incarichi, da parte del Segretario Generale e della Giunta Esecutiva, di seguito riassunti:
 - partecipazione a Commissioni istituzionali dell'Ente;
 - attività didattica in materia di impianti sportivi;
 - progettazione e direzione lavori per la realizzazione di impianti sportivi o strutture speciali (campo di regate di Piediluco, Stadio Olimpico di Roma, Stadio del Nuoto (tensostruttura illuminazione), altri impianti sul territorio nazionale);
 - nomina di Ingegnere Capo per i lavori di demolizione e ripristino (non eseguito) della copertura del Palasport di Milano e consulenza di parte per il CONI nella causa CONI/Condotte;
 - collaudi di nuove opere e di ristrutturazione sul patrimonio edilizio del CONI: coordinamento Commissioni di Collaudo generale e struttura dello Stadio Olimpico, Roma 1990, tendostruttura presso complesso delle 3 Fontane all'EUR, Roma 1992, Stadio Centrale del Tennis, Foro Italo, Roma 1997, Villaggio Stampa Olimpiadi Invernali, Torino 2006, Centro di Preparazione Olimpica per la Pallavolo, Roma 2007, ;
 - attività scientifica e di normazione per l'UNI Sport (tribune e piscine);
 - consulenze tecniche di parte per l'Ente e per le Federazioni Sportive in cause civili e in arbitrati;
 - studi di ristrutturazione o ripristino di complessi sportivi in dissesto (Palasport di Milano, Velodromo Olimpico, altri)
 - consulente del CONI per la predisposizione degli atti finalizzati alla realizzazione di nuovi edifici (palazzo delle Federazioni, nuovo Stadio Olimpico, nuovo CPO di Riano)

- con la redazione a propria firma delle relazioni finali e delle perizie per i collaudatori, gli arbitri e le autorità richiedenti;
- consulente del Totocalcio per lo sviluppo e il collaudo dei centri di calcolo;
 - redazione di norme sulla Sicurezza degli Impianti Sportivi (1986 e 1996), in collaborazione con Min. Int.;
 - nomina di Energy Manager secondo la legge 10/91, rinnovata ogni anno fino al collocamento in congedo (31/08/2006) e conseguenti atti per il risparmio energetico sull'intero compendio immobiliare del CONI;
 - relatore in rappresentanza del CONI in convegni, spesso all'estero e in lingua inglese, su impiantistica sportiva, manutenzione e risparmio energetico ;
 - predisposizione degli atti, redazione di progetti e capitolati e funzione di RUP per appalti (quadriennale, 25 ml €, altri 10 ml €) di manutenzione, manutenzione straordinaria e nuove opere strutturali e impiantistiche, indetto dal CONI per i principali CPO sul territorio nazionale;
 - redazione in gruppo di progettazione e in proprio, su incarico del CONI, di piani urbanistici sportivi e sociali (IACP legge 167, Tiburtino Sud, Santa Maria del Soccorso, Ponte di Nona, isola di Malta per Olimpiadi delle piccole Nazioni, etc);
 - in pensione dal 1° settembre 2006, è attuale membro di commissioni del CONI (Impianti Sportivi, Manutenzione e Monitoraggio Olimpico, Congruità);
 - attività professionale esterna al CONI, svolta in servizio e consentita agli appartenenti al ruolo professionale, previo consenso dell'Amministrazione:
 - progetti esecutivi e calcoli statici della Delegazione Comunale di San Cesareo (Zagarolo), di edifici in linea (Torbellamonica, Ponte di Nona, Lunghezza, ISVEUR), di complessi residenziali e sportivi (Borghesiana, Castel di Guido, altri, progetto realizzati);
 - progetto e calcoli statici per edifici residenziali e commerciali, pubblici (IACP Santa Maria del Soccorso, 250.000 mc, edifici ex Gescal in Calabria e Campania, circa 30.000 mc), privati (ville e palazzine in provincia di Roma e in Abruzzo) e complessi sportivi (Comune di Roma ex OMI, centri calcetto, etc.);
 - progettista e calcolatore di elementi prefabbricati per tribune e attrezzature sportive, con la redazione delle schede tecniche di collaudo dei prototipi per la Soc. Pignatti Sport;
 - conseguimento di diplomi e attestati (CPI, Sicurezza, Ingegneria Legale, Collaudi Statici, etc.);
 - correlatore in tesi di laurea (n° 19) di ingegneri e architetti;
 - consulente di parte o consulente del giudice, ha prestato la propria consulenza in numerosissimi casi, presso il Tribunale di Roma e quello di Civitacastellana.

Roma, 18 Febbraio 2012



(Renato Guida)