

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

SCIONTI VINCENZO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Assunto al CONI per concorso pubblico, ha lavorato dal 1976 presso il Centro Studi Impianti Sportivi. Nel 2002 è passato alla Coni Servizi S.p.A. presso l'ufficio Consulenze Impianti Sportivi;
- Esperto di pavimentazioni sportive, ha organizzato e diretto il Laboratorio Pavimentazioni Sportive del CONI dal 1977. Nel 1988 a Colonia rappresentante italiano al Seminario del Consiglio d'Europa dedicato alla *"Ricerca sulle pavimentazioni sportive artificiali"*;
- Ha fatto parte del Comitato di redazione della rivista *"Spaziosport"* (dal 1981 in poi) e di *"Spaziosport mese"* (dal 1990 in poi), pubblicando diverse monografie su argomenti di impiantistica sportiva. Con Coni Servizi ha fatto parte del Comitato scientifico della nuova *"Spaziosport"* continuando a pubblicarvi articoli tecnici;
- Ha collaborato con diverse Federazioni Sportive Nazionali alla pubblicazione di Manuali e Regolamenti federali per la realizzazione di impianti sportivi;
- È stato Vicepresidente della Commissione *"Impianti e attrezzi sportivi e ricreativi"* presso l'UNI e, dal 1983, Presidente del Gruppo di Lavoro per la redazione di norme UNI sulle Pavimentazioni sportive. Dal 1988 Delegato italiano al CEN (Comitato Europeo di Normazione) per il TC 217 (Pavimentazioni sportive);

- Ha fatto parte della Struttura Tecnica che ha elaborato il dossier per la candidatura della città di Roma ai Giochi Olimpici del 2004;
- Ha collaborato con la casa editrice UTET per la pubblicazione del manuale *"Edilizia per lo Sport"*, edito nel 2004;
- È stato membro di Commissione per l'assegnazione dei *"Premi CONI per l'impiantistica sportiva"* in diverse edizioni;
- È stato Docente in numerosi corsi di formazione sull'impiantistica sportiva, tra cui:
 - ISEF Roma – Corso di perfezionamento in *"Direzione e Gestione degli Impianti Sportivi"*, anni 1992-98;
 - Politecnico di Torino - *"1° corso di Ingegneria per lo Sport"*, anno 2000;
 - Università degli Studi di Roma Tor Vergata – *"Master in Economia e Gestione dello Sport"*, anno 2005;
 - Istituto Superiore di Sanità – Corso *"La normativa sulle piscine ad uso natatorio: rischi igienico-sanitari e aspetti gestionali"*, anni 2007-2008-2009
 - Facoltà di Architettura dell'Università La Sapienza di Roma, *"Master post laurea sull'impiantistica sportiva"*, dal 2008 (prima edizione) ad oggi;
- Ha curato la definizione delle procedure di verifica degli impianti sportivi a supporto del Marchio di qualità QIS CONI dal 2008;
- Ha curato l'aggiornamento delle *"Norme CONI per l'impiantistica sportiva"* del 2008 e dei Regolamenti del CONI sulle procedure di approvazione dei progetti dal 2007, curandone anche il processo di informatizzazione, attivato nel 2011;
- È stato componente della Commissione Impianti Sportivi del CONI dal 1984; ne è stato nominato Vicepresidente dal 2004 al 2008 e Presidente dal 2008 al 2012;
- È stato responsabile dell'ufficio Consulenza e Normativa Impianti Sportivi di Coni Servizi dal 2005 al 2007;
- È stato responsabile dell'ufficio Coordinamento Commissione Impianti Sportivi del CONI dal 2007 al 2012;
- Dal 2012 è stato responsabile dell'Ufficio Normative e Regolamenti tecnici di Coni Servizi ove ha seguito, tra l'altro, l'aggiornamento dei regolamenti tecnici Federali per l'omologazione degli impianti;

	<ul style="list-style-type: none"> • Nel corso della sua lunga carriera ha svolto numerosi altri incarichi ed è stato componente di svariate Commissioni e di Gruppi di lavoro, partecipando, in rappresentanza del CONI e di Coni Servizi, a numerosi Convegni e Tavole rotonde in ambito nazionale ed internazionale; • Il 31/12/2013 ha cessato il proprio rapporto di lavoro con Coni Servizi, andando in pensione. • Nel 2015 ha iniziato a collaborare con la SCAIS, Benemerita del CONI, dapprima come componente del Comitato scientifico, poi come Consigliere, carica dalla quale si è recentemente dimesso. • Nel 2017 è stato nominato Presidente della Commissione Impianti della Federazione Italiana Sport Rotellistici (FISR) e nel 2018 Facility Manager di World Skate (Federazione Internazionale degli Sport Rotellistici).
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> • Laureato nel 1974 in ingegneria civile edile presso l'Università La Sapienza di Roma.
MADRELINGUA	Italiana
ALTRE LINGUE	Inglese, Spagnolo
Dichiarazione autorizzazione al trattamento dati personali	Acconsento