

Salvatore Celozzi è professore ordinario di Elettrotecnica dal 2005.

Afferisce al Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica (già Dipartimento di Ingegneria Elettrica fino al 30/06/2010). Ha pubblicato oltre 120 articoli in riviste internazionali o in atti di congressi internazionali con revisori, ed una monografia scientifica per i tipi della casa editrice Wiley. E' docente dei corsi di Elettrotecnica I ed Elettrotecnica II per allievi del corso di Laurea in Ingegneria Elettrotecnica, e del corso di Elettrotecnica per allievi del corso di Laurea in Ingegneria Gestionale. Ha insegnato in passato numerosi corsi di Elettrotecnica ad allievi di Ing. Aeronautica, Meccanica, Energetica, Ambiente e Territorio, ed è stato relatore di circa 80 tesi di laurea. E' membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrotecnica.

E' stato coordinatore nazionale di un Progetto di Ricerca (2011-2013) di Interesse Nazionale finanziato dal MIUR, e responsabile scientifico di unità PRIN nel 2002, 2003, 2009.

E' stato responsabile di un sottoprogetto "MIUR 5% per la protezione dell'uomo e dell'ambiente".

E' responsabile di un accordo quadro tra il Dipartimento e MED-TSO, associazione degli Operatori dei Sistemi di Trasmissione dell'energia di 16 Paesi del Mediterraneo per l'organizzazione e lo svolgimento di attività di ricerca e didattica avanzata.

E' stato Responsabile dell' Unità di Ricerca di Roma del Gruppo Nazionale di coordinamento di Elettrotecnica dal 2007 al 2010. Attualmente è membro della Giunta del Gruppo Nazionale.

E' stato Coordinatore della Sezione di Ingegneria Elettrica del DIAEE dal 2010 al dicembre 2013.

E' stato Presidente della Commissione per gli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio alla professione di Ingegnere Industriale nel 2012-2013.

E' revisore di numerose riviste e congressi internazionali.

E' revisore di progetti di ricerca per il MIUR.

Tra i riconoscimenti di livello internazionale:

Dal gennaio 1996 al 2000 è stato *Associate Editor* della rivista *IEEE Transactions on Electromagnetic Compatibility*.

Nel 1996 è stato nominato *Associate Disk Editor* dell'URSI, *Commission A*, con il compito di selezionare le pubblicazioni più significative del triennio 1997-1999.

Nel marzo del 1997 è stato nominato *Senior Member* della *IEEE*.

Nel 1997 ha vinto, al congresso internazionale *International Symposium on High Voltage Engineering ISH '97*, il premio per il migliore articolo sul tema *Electric and magnetic fields: characterization and possible biological effects*.

Nel 1998 il prof. Celozzi ha vinto il premio per il migliore articolo presentato al Congresso *IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility*, con il lavoro a nome singolo dal titolo "Shielding Effectiveness Prediction in MIL-STD 285 Loop Source Configuration".

Nel 1999 è stato nominato *Editor* della *Commission A* dell'URSI, con la responsabilità, tra l'altro, di scegliere gli autori degli articoli invitati da includere nella *Review of Radio Science 1999-2001*.

Nell'agosto 2000 ha ricevuto il *Certificate of Recognition* della *IEEE EMC Society* ("Bestowed as a very special mark of recognition") in ragione dei contributi al *TC-9 Technical Committee on Computational Electromagnetics*.

Nel 2002 ha ricevuto il "Certificate of Technical Achievement" dalla *IEEE EMC Society* con la motivazione "For outstanding contributions to the EMC Society, especially in the field of shielding and transmission line theory applied to printed circuit boards". Il premio è attribuito "To recognize technical accomplishments in the field of Electromagnetic Compatibility which are significant but fall short of the accomplishments which would qualify for Fellow grade."

E' stato membro dell'*International Technical Advisory Council* del Congresso *IEEE International Symposium*, che si è tenuto nel 2003.

Nel 2011 il prof. Celozzi ha vinto il premio per il migliore articolo presentato al Congresso *IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility*.

Nel 2012 è stato Chairman dell'Editorial Board del Congresso Internazionale EMC EUROPE 2012.