

L'Ing. Stefano Calamani nasce a San Pellegrino Terme (BG) nel 1956. Nel 1980 consegue la laurea in Ingegneria Civile Edile presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza e, l'anno successivo, consegue l'abilitazione alla professione di ingegnere e l'iscrizione all'Albo professionale.

Dopo diversi incarichi in aziende private operanti nel campo delle infrastrutture, dal 1996 è Amministratore Unico della Progetti e Servizi S.r.l. società di ingegneria operante nel settore delle infrastrutture di trasporto. Nel 2001 è nominato Segretario Generale della AISICO – Associazione Italiana per la Sicurezza della Circolazione, Ente Giuridico riconosciuto con D.P.R. del 4/12/1987; dal 2004 è Amministratore Unico della AISICO S.r.l. e Direttore del Centro Prove AISICO, nel quale si eseguono prove di crash per la certificazione di attrezzature stradali (barriere di sicurezza, attenuatori d'urto, barriere per motociclisti, barriere antirumore, segnaletica verticale, pali di illuminazione), dal 2008 è Direttore del Comitato di Certificazione della AISICO, Organismo Notificato accreditato dal Ministero dello Sviluppo Economico per le attività di prova, ispezione e rilascio della certificazione di conformità - marchio CE - su attrezzature stradali di cui al Mandato M/111. Dal 2016 è Presidente del C.d.A. della società AISICO Poland Sp.zo.o.

Ha svolto dal 1996 al 1999 attività didattica come Professore Incaricato all'insegnamento di "Elementi di Tecnica delle Costruzioni III" nell'ambito del Corso di Diploma Universitario in Edilizia presso la Facoltà di Ingegneria di Roma "La Sapienza".

Ha svolto inoltre l'attività di Commissario ad acta in diversi procedimenti amministrativi per l'omologazione di dispositivi di sicurezza stradale, con compiti sostitutivi delle funzioni della Direzione Sicurezza Stradale del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Partecipa ai principali gruppi di lavoro nazionali e comunitari in materia di sicurezza stradale.