\author[a3]{E.~Baracchini}

\author[a4]{L.~Benussi}

\author[a4]{S.~Bianco}

\author[a4]{C.~Capoccia}

\author[a5,a4]{M.~Caponero}

\author[a1,a7]{G.~Cavoto}

\author[a3]{A.~Cortez}

\author[a1,a6]{I.~A.~Costa}

\author[a7]{E.~Di Marco}

\author[a7]{G.~D'Imperio}

\author[a3]{G.~Dho}

\author[a3]{F.~Di~Giambattista}

\author[a7]{F.~Iacoangeli}

\author[a4]{G~Maccarrone}

\author[a8,a7]{M.~Marafini}

\author[a4]{G.~Mazzitelli}

\author[a1,a7]{A.~Messina}

\author[a6]{R.~A.~Nóbrega}

\author[a4]{A.~Orlandi}

\author[a4]{E.~Paoletti}

\author[a4]{L.~Passamonti}

\author[a9,a10]{F.~Petrucci}

\author[a1,a7]{S.~Piacentini}

\author[a4]{D.~Piccolo}

\author[a4]{D.~Pierluigi}

\author[a7]{D.~Pinci}

\author[a3]{A.~Prajapati}

\author[a7]{F.~Renga}

\author[a4]{F.~Rosatelli}

\author[a4]{A.~Russo}

\author[a11,a4]{G.~Saviano}

\author[a4]{R.~Tesauro}

\author[a4]{S.~Tomassini}

\author[a3]{S.~Torelli}

\address[a1]{Dipartimento di Fisica, Sapienza Universit\`a di Roma, Rome I-00185, Italy}

\address[a2]{now at Oskar Klein Centre, Department of Physics, Stockholm University, AlbaNova, Stockholm SE-10691, Sweden}

\address[a3]{Gran~Sasso~Science~Institute, L'Aquila I-67100, Italy}

\address[a4]{Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Laboratori Nazionali di Frascati, I-00040, Italy}

\address[a5]{ENEA Centro Ricerche Frascati, Frascati (Rome) I-00044, Italy}

\address[a6]{Universidade Federal de Juiz de Fora, Juiz de Fora 36000-000, MG, Brazil}

\address[a7]{Istituto~Nazionale~di~Fisica~Nucleare~Sezione di Roma, Rome I-00185, Italy}

\address[a8]{Museo Storico della Fisica e Centro Studi e Ricerche "Enrico Fermi" Piazza del Viminale 1, Rome I-00184, Italy}

\address[a9]{Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Sezione di Roma TRE, Rome I-00146, Italy}

\address[a10]{Dipartimento di Matematica e Fisica, Universit\`a Roma TRE, Rome I-00146, Italy}

\address[a11]{Dipartimento di Ingegneria Chimica, Materiali e Ambiente, Sapienza Universit\`a di Roma, Rome I-00185, Italy}