Giuseppe Mogavero

Nato a Isnello (PA) il 18.01.1954 Residente in Isnello, via dei Fasci Siciliani, 8

- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Palermo in data 08.11.1979, con votazione finale 110/110 (iscrizione Ordine dei Medici della Provincia di Palermo al n. 7001);
- Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia presso l'Università degli Studi di Palermo in data 19.12.1984, con votazione finale 50/50;
- Consulenza in Sessuologia (Istituto Internazionale di Sessuologia di Firenze) titolo conseguito il 13 maggio 1988;
- Medico di Medicina Generale ASP 6 Distretto Sanitario 33 di Cefalù, (codice regionale 12514/7) dal 1983 a tutt'oggi, studio in Isnello, via Padre Pino Puglisi, 2.
- Attività specialistica: Fisiopatologia del tratto genitale inferiore Colposcopia
- Ha ricoperto per ben cinque volte la carica di Sindaco del Comune di Isnello:
 dal 1983 al 1988, dal 1988 al 1993, dal 1997 al 2002, dal 2007 al 2012, dal 2012 al 2017.
- È stato componente del comitato esecutivo dell'Ente Parco delle Madonie dal 1990 al 1994 e dal giugno 2011 al marzo 2015.
- Nella metà degli anni '80 ha ideato, assieme a Mario Di Martino, astrofisico. INAF Osservatorio Astronomico di Torino un Parco Astronomico, definito poi in uno studio di fattibilità (finanziamento CIPE e Regione Siciliana) che ha conseguito le validazioni del NUVAL Regionale e definito Opera strategica per la Regione Sicilia, rielaborato a seguito di finanziamento CIPE del 6 novembre 2009 e realizzato oggi nella parte che riguarda il polo divulgativo e didattico del GAL Hassin, Centro Internazionale per le Scienze Astronomiche (inaugurato l'11 settembre del 2016, con l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica, con il Patrocinio della Presidenza del Consiglio dei Ministri, con il Patrocinio della Presidenza dell'Assemblea Regionale Siciliana).
- L'intensa attività divulgativa delle scienze astronomiche e la realizzazione del GAL Hassin sono state riconosciute dal *Committe on Small Body Nomenclature* (CSBN) dell'*International Astronomical Union* (IAU)), a cui è demandato il compito di assegnare in maniera ufficiale il nome dei corpi minori del Sistema Solare, il quale, nel dicembre 2009, ha assegnato all'asteroide 6168 il nome "Isnello".
- Nel 2011, in occasione della III edizione del GAL Hassin, ha presentato a Palermo, Palazzo dei Normanni, il Parco Astronomico delle Madonie.
- Il 12 luglio 2014 il Committe on Small Body Nomenclature (CSBN) dell'International Astronomical Union IAU) ha dedicato all'asteroide 4627 il nome "Pinomogavero" con la motivazione "Giuseppe Mogavero (n. 1954) è un medico di Isnello, Palermo. Grazie ai suoi sforzi, alla sua tenacia e al suo entusiasmo è stato possibile realizzare il Parco Astronomico delle Madonie, un centro per la ricerca astronomica e per la divulgazione delle scienze fisiche".

Si è fatto carico di una intensa attività di divulgazione e promozionale del GAL Hassin, che ha visto a Isnello, spesso in più occasioni, impegnati in conferenze, corsi di astronomia e cosmologia i più prestigiosi nomi dell'astronomia nazionale e internazionale e astronauti.

Ha realizzato nel Comune di Isnello:

- Il Sentiero dei Pianeti, in scala (lungo il Viale Vincenzo Impellitteri di Isnello)
- La Meridiana della Chiesa della SS. Annunziata in Isnello (opera di Giovanni Paltrinieri, gnomonista in Bologna)
- Il Pendolo di Foucault, nella stessa Chiesa, opera di Romano Serra, astronomo Università di Bologna
- Pubblicazione "Verso il Parco Astronomico delle Madonie", anno 2009
- Pubblicazione "GAL Hassin 2010", con prefazione di Margherita Hack, anno 2010
- Pubblicazione "Ricordo di Margherita Hack, di Corrado Lamberti", anno 2014

Nel 2009 ha istituito la manifestazione culturale – scientifica "GAL Hassin", giornate dedicate alla divulgazione dell'Astronomia, giunto nel 2016 alla VIII edizione e, sempre nel 2009, in occasione della prima edizione del GAL Hassin, ha istituito il "Premio GAL Hassin", un ricamo in rete di filet e in filo d'oro che rappresenta una galassia, che viene assegnato ogni anno a quanti si sono distinti nella ricerca e nella divulgazione delle scienze astronomiche.

Nel novembre 2015, invitato dall'Associazione "Amici di Tübingen" e dal Dipartimento di Astrofisica delle Alte Energie, Università di Tübingen, ha tenuto una conferenza a Tübingen (Germania) nel corso della quale ha presentato il GAL Hassin.

Nel maggio del 2016 ha tenuto una conferenza dal titolo: *The Madonie Astronomical Park at Isnello* in occasione dell'*International Chianti Topics – Focus Workshops: Use of Small Telescopes in the Giant Era*, 11 – 13 maggio 2016 presso l'Osservatorio Polifunzionale del Chianti (OPC).

Il 26 maggio 2016 ha presentato il GAL Hassin al Presidente della Repubblica, Sergio Mattarella.

Coautore con Mario Di Martino, astronomo INAF – Osservatorio Astrofisico di Torino, ha pubblicato sulla rivista di Astronomia "Le Stelle", n. 159 ottobre 2016 un articolo dal titolo: Planetario e telescopi per capire l'Universo.