

## SCHEDA BIO-BIBLIOGRAFICA

COGNOME e NOME	Colacevich Attilio      Coniugato con Elvira Lovrovich (fiumana) da cui ebbe le figlie Arianna e Flavia.
Luogo e data di nascita e di morte	Fiume, 25 luglio 1906 – Napoli, 24 agosto 1953
Paternità e maternità	Giovanni e Maria Lenaz
Luogo e periodo studi preuniversitari	Diploma di capitano di lungo corso all'Istituto nautico di Fiume
Luogo e periodo studi universitari	Trasferitosi a Firenze con la famiglia dopo la morte del padre e del fratello maggiore, volendo dedicarsi all'astronomia si iscrisse al corso di laurea in fisica di Firenze per consiglio di <a href="#">Giorgio Abetti</a>
Luogo, data e relatore della tesi	Laurea in fisica a Firenze nel 1929
Titolo ed argomento della tesi	Tesi sulla variabilità spettrale delle variabili cefeidi
Carriera accademica e/o professionale (periodi, sedi, ruoli)	Ancora studente fu assunto all'osservatorio di Arcetri. Nel 1935 poté trascorrere un anno negli Stati Uniti all'osservatorio Lick grazie a una borsa della Fondazione Rockefeller. Divenne libero docente in astronomia nel 1937. Fu professore di Matematica Superiore all'Istituto Nazionale di Ottica nel 1937/38. In seguito, nel 1939, prese servizio alla stazione internazionale di Carloforte per il servizio della latitudine. Nel 1941, all'inizio della Seconda Guerra Mondiale fece ritorno a Firenze in qualità di astronomo aggiunto ad Arcetri. Fu professore incaricato di Fisica alla Facoltà di Architettura dal 1942 al 1950. Nel 1948 divenne primo astronomo e direttore dell'osservatorio di Collurania poi nello stesso anno vinse il concorso per la direzione dell'Osservatorio di Capodimonte. Dal 1951 al 1953 fu professore incaricato di Astronomia all'università di Napoli e all'Istituto Superiore Navale. Nel 1952 partecipò alla spedizione a Khartum per l'osservazione dell'eclissi di Sole. Nel 1953 due mesi prima della morte fu nominato socio corrispondente dell'Accademia dei Lincei.
Data pensionamento o cessazione	1953
Principali argomenti di ricerca e periodi	Astrometria. Spettroscopia stellare. Stelle doppie. Statistica stellare. Fenomeni solari. Fotometria. Teoria degli strumenti ottici.
Pubblicazioni su Nuovo Cimento	
Monografie, altre pubblicazioni	Pubblicò un'ottantina di note su riviste scientifiche. Cfr. DBI
Bibliografia essenziale	<a href="#">Dizionario biografico degli Italiani 26 (1982) (G. Righini)</a> R. Casalbuoni, D. Dominici, M. Mazzoni, <i>I cento anni dell'Istituto di Fisica in Arcetri</i> , Firenze 2021