

CURRICULUM

DATI ANAGRAFICI

Nome: Danilo

Cognome: Zardin

Luogo e data di nascita: _____

Residenza: _____ via _____

Stato civile: _____

Posizione militare: Assolto come allievo trasmettitore presso la Scuola Trasmissioni alla Cecchignola, (Roma) e in seguito nel 4° Corpo di Armata Alpina a Bolzano.

codice fiscale: _____

Liceo Scientifico Statale "UGO MORIN"

Prot. N° 212107

del 17.01.2018

FORMAZIONE SCOLASTICA

Diploma di Elettromeccanico conseguito c/o l'IPSIA Ponti di Mirano

Certificato di Abilitazione per la conduzione di Generatori di Vapore 1° grado.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Elettricista e strumentista presso la ditta Elenia di Padova dal 1972 al 1975

Dal 1 Settembre 1975 dipendente ENEL presso la Centrale Termoelettrica

"Andrea Palladio" di Fusina, (Venezia) dove attualmente ricopro la funzione di operatore di sala manovra presso le unità termoelettriche da 320 MW (mega watt) numero 3 e 4

CAPACITA' GENERALI

Lingue conosciute:

Inglese: discretamente parlato e scritto

Hobbies: Studiare astronomia e osservare il cielo con qualsiasi strumento astronomico disponibile e se non disponibile a occhio nudo.

Note.

La passione per l'astronomia è iniziata nella mia infanzia con il regalo di un libro da parte di un ex ammiraglio della marina in pensione e molto amico del mio papà.

Da allora non ho mai smesso (con periodi alterni) di interessarmi e di dedicarmi all'astronomia.

Ho cercato, ricevuto in prestito e letto svariati libri ottenuti in prestito dalle biblioteche di tutti i paesi vicino al mio, da vari appassionati, professori e astronomi conosciuti nel tempo.

Durante il servizio militare nelle notti serene e freddissime passate all'aperto tra le cime delle Dolomiti in compagnia di un sergente, grande esperto di astronomia, ho fatto le prime esperienze osservative con un binocolo e un piccolo telescopio che erano dotazioni militari all'epoca.

Nel 1985 mi sono iscritto per la prima volta ad un circolo di astrofili, il circolo Astrofili di Marghera.

Nel 1992 ho fatto parte del gruppo di appassionati che ha costruito e gestito per diversi anni l'osservatorio astronomico "Dario Anselmi" sito in Via Marignana a Mestre, a tutt'oggi collaboro con alcuni dei componenti di quel gruppo che oggi pubblica la rivista di astronomia Coelum.

Dal 1996 sono socio del Gruppo Astrofili Salesi di S.M. di Sala dove attualmente mi occupo della gestione dei telescopi del gruppo, in particolare del telescopio Newton-Cassegrain da 41 cm di diametro e del Celestron da 28 cm di diametro, tali strumenti sono utilizzati per le osservazioni del cielo profondo e in particolare di una classe particolare di stelle che attualmente sono seguite anche dal telescopio da 122 cm dell'Osservatorio Astronomico di Asiago con il quale collaboriamo in simbiosi con il gruppo di Marghera guidato da Antonio Tegen e Giancarlo Conselvan.

Inoltre con il Gruppo Astrofili Salesi organizzo e gestisco ogni anno la mostra di astronomia che si tiene per una settimana nella Villa Farsetti di S.M. di Sala e che vede mediamente l'afflusso di tremila visitatori, gran parte studenti delle scuole superiori e appassionati di tutte le età.

Per conto del Gruppo Astrofili Salesi partecipo come docente a delle lezioni di astronomia presso l'Università Popolare di Camponogara, il Liceo Ettore Majorana di Mirano e in altre sedi a seconda delle richieste che periodicamente riceviamo da parte di scuole, istituti o associazioni culturali.