



Nel 2014 il **Guinness World Record** assegna il Record come più giovane scopritore al mondo di un asteroide, record a oggi ancora imbattuto, di seguito la traduzione del testo:

*"Il 4 settembre 1999, il diciottenne Luigi Sannino (Italia) è diventato il più giovane astronomo in assoluto a scoprire un asteroide. Usando i telescopi dell'Osservatorio di **Monte Viseggi, La Spezia, Italia**, il giovane Sannino e il collega osservatore P. Pietrapiana hanno seguito il percorso dell'asteroide ora denominato 12575 **Palmaria** (1999 RH1) dal Centro Pianeti Minori dell'Unione Astronomica Internazionale. La scoperta è stata ufficialmente registrata nella Circolare Minor Planet n. 41032 il 26 luglio 2000, e registrata anche nel "Dizionario dei nomi dei pianeti minori", 5a edizione, pagine 785 - 786 (2003). 12575 **Palmaria** è un piccolo asteroide della cintura principale con una magnitudine assoluta (luminosità) di soli 14,6; la magnitudine 6 è la magnitudine numerica più alta visibile ad occhio nudo. Orbita intorno al Sole ogni 3,47 anni. "*

PUBBLICAZIONI SU PERIODICI DI ASTRONOMIA ITALIANI E STRANIERI

- | | |
|------|---|
| 1993 | "Perseidi '93: a caccia di meteore aspettando la tempesta" R.Cioni, L.Sannino
Astronomica n°6 |
| 1994 | "Immagini Digitali di Comete risultati campagna osservativa Novembre '93 – Maggio '94" P.Pietrapiana, G.Scarfi, L. Sannino
Astronomica n°8 |
| 1994 | "P/Borrelly: Cometa con anticoda" L.Sannino, P.Pietrapiana
Astronomica n°10 |
| 1995 | "Un nuovo tempio sulla via francigena" On. E. Ferri, L.Sannino
Astronomica n°11 |
| 1995 | "Il ritorno delle Leonidi"
Nuovo Orione n°8 |
| 1999 | "Anticoda Cometa Lee" L. Sannino, P.Pietrapiana
Sky & Telescope Vol.98 N°6 |

ESPERIENZE DI REDAZIONE

- | | |
|-----------------|---|
| 1994 - in corso | Dal 1994 a data odierna
AAS Associazione Astrofili Spezzini
Responsabile della redazioni editoriali |
| 1996 - 2000 | Responsabile dal 1996 della Redazione dell'editoriale "Comunicando", circolare informativa periodica per giovani astrofili. |
| 1995 - 2000 | Collaboratore attivo dal 1995 della redazione della rivista della AAS "Astronomica" |
| 1997-2000 | Pubblicazione di dati astrometrici sul libro "Italiani nel sistema solare" di Michele Mazzucato, Maggioli Editore (C) 2008 |
| 1994 | Contributo alla pubblicazione del libro "Galassie" con centinaia di immagini di Galassie |

INCARICHI RICOPERTI NELLE ASSOCIAZIONI ASTRONOMICHE LOCALI

26 luglio 2020 - in corso	Presidente AAS Associazione Astrofili Spezzini
2016 - 2019	Segretario IRAS Istituto Spezzino Ricerche Astronomiche
2014 - 2019	Direttore Osservatorio di Monte Viseggi dal 2014 al 2019, per IRAS IRAS Istituto Spezzino Ricerche Astronomiche
2014 - 2019	Iscrizione IRAS Istituto Spezzino Ricerche Astronomiche
1999 - 2007	Segretario AAS Associazione Astrofili Spezzini
1999 (età 18) - 2007	Si propone e si assume la responsabilità delle aperture al pubblico dell'Osservatorio Astronomico di Monte Viseggi.
1999 (età 18) - 2007	Gestisce la "Sezione corpi minori del Sistema Solare" della AAS assieme al socio fondatore P.Pietrapiana
1995 (età 14)	Riceve le chiavi della struttura astronomica di Monte Viseggi
12 Maggio 1992 (età 11)	Iscrizione AAS Associazione Astrofili Spezzini

PROGETTI INERENTI L'OSSERVATORIO ASTRONOMICO DI MONTE VISEGGI

2014	"Progetto ammodernamento della cupola dell'Osservatorio" Astronomico di Monte Viseggi
1999 (età 18)	"Progetto automazione del Telescopio di Monte Viseggi" in collaborazione con L'Istituto Tecnico Industriale G. Cappellini L. Sannino - prof. Ing. Giorgio Boni
1994 - 1996 (età 14-16)	Ideatore assieme all'amministrazione comunale di Pontremoli e all'On. Enrico Ferri del "Progetto per la realizzazione del nuovo Osservatorio Astronomico Sociale della AAS in località Prati di Logarghena" (elaborato dall'arch. Stefano Calabretta di La Spezia)

ALTRE COMPETENZE

2020 - in corso	Possessore patentino collezionista d'armi
2019 - in corso	Direttore Sportivo della A.s.d "BB Competition"
2004 - in corso	Pilota amatoriale di vetture da rally
2015 - in corso	Vice presidente A.V.I.S. sezione Oto Melara
1999 - in corso	Possessore porto d'armi

POSIZIONE LAVORATIVA ATTUALE

<i>Data</i>	Dal 17-02-2014 - in corso
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Leonardo S.p.a - Divisione La Spezia (ex Oto Melara)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Meccanica di precisione, armamenti
<i>Tipo di impiego</i>	Ispettore della qualità della produzione interna ed esterna

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018 - in corso	Iscrizione alla Facoltà di Ingegneria Meccanica Formazione in meccanica, robotica, mecatronica, automazione, energia. Università degli Studi di Genova, Polo G. Marconi di La Spezia
1995 - 2000	Conseguimento del diploma di Perito Industriale Formazione in meccanica, tecnologia dei materiali, sistemi e automazione. Istituto Tecnico Industriale statale "G. Cappellini" di La Spezia

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Seconda lingua	Inglese
Capacità di lettura	Ottima
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Buona

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

sannino luigi