

LIONS CLUB



TERNI – S. VALENTINO

DISTRETTO 108 – L (I.T.A.L.Y.)

PROGRAMMA

ANNO LIONISTICO 2019-2020

I GIOVANI

- **conferenze** nelle scuole secondarie di 2° grado su argomenti legati a problematiche del mondo giovanile (ALCOOL – DIPENDENZE- ecc.) (tenute dai dott. Mariano Quartini e Giancarlo Ralli)
- **conferenze** nelle scuole sul **bullismo e sulle problematiche da internet**
- **premiazione della Gara di Matematica “Premio Città di Terni”** rivolta agli alunni di scuola secondaria di 1° e 2° grado, giunta alla 28-esima edizione, che è stata sostenuta dal Lions Club fin dalla prima edizione
- **Concorso *Un Poster per la Pace*** rivolto alle scuole e ai giovani di 11-12-13 anni
- tema “il futuro della pace”
- **Borsa di studio** assegnata per merito ad un alunno/a del Liceo “Angeloni” per un soggiorno (settimana) di studio a Londra

FAME NEL MONDO

- Servire e contributo di € 500,00 per il pranzo di Natale dei poveri.
-

L'ARTE

- la realizzazione di una **vetrata della chiesa di San Valentino** con progetto (relativo a quattro vetrate mancanti) indicato dall'Ufficio Beni Culturali della Diocesi e realizzato dal Liceo Artistico di Terni
- Restauro della **MERIDIANA** della piazzetta di Borgo Rivo

CULTURA

Presentazione libro A. Puxeddu “Terni 1656/1657 Fu vera peste ! il culto della reliquia del Preziosissimo Sangue di Gesù e presentazione fondazione Leonardo Italo Malizia

Presentazione volume –antologia poetica e documentale dal 1923 al 77 di Felice Fatati

SALUTE

Incontro – convegno su diabete ed obesità sul futuro della struttura ospedaliera del Santa Maria di Terni

SOCI -RELAZIONI INTERPERSONALI

- Gita con il club gemellato Valle del Savio.
Gita di un giorno (Rasilia o altro borgo)
- Charter, S. Messa defunti del Club, Festa auguri Santo Natale, auguri santa Pasqua, passaggio della campana e conviviali con la partecipazione di ospiti per illustrare argomenti diversi.
- **Partecipazione ai Congressi Distrettuali, al Forum Europeo, alla Conferenza del Mediterraneo - contributo alla LCIF**