

Quattro giorni a tutto sport e divertimento



Decima edizione. La festa torna poi anche la prossima settimana

Castenedolo

Da domani a domenica torna l'appuntamento al centro comunale «Vittorio Colombo»

■ È in arrivo la decima edizione della festa dello sportivo, evento di fine estate organizzato dall'Assessorato allo sport e

dall'Asd «I Gelsi» in collaborazione con le società sportive locali e i volontari della Casa Albergo. Si parte domani e si prosegue fino a domenica per poi replicare da mercoledì 4 a sabato 7 settembre.

In campo. Fulcro degli eventi sarà, come ogni anno, il centro sportivo «Vittorio Colombo» di via Olivari. Protagonisti della festa saranno tornei, esibizioni, lezioni prova ma anche mo-

menti di gioco per grandi e bambini, stand gastronomici dalle 19 e animazione musicale in fascia serale.

Saranno questi gli ingredienti che caratterizzeranno anche stavolta l'iniziativa che richiama ogni anno centinaia di persone anche dai paesi limitrofi. Domani si comincia alle 19 con la sfilata delle associazioni sportive che da piazza Cavour muoveranno verso il centro «Colombo» dove si darà ufficialmente il via alla festa. Alle 20.15 si esibirà in concerto la banda «Silvio Zanardini» e a seguire prenderà avvio il torneo di calcetto a cinque «Casten Sport». Dalle 21.15, serata musicale con l'orchestra «Blu Marin».

Venerdì proseguono tornei, gastronomia e musica dalle 21. Sabato 31 agosto alle 9 l'associazione Caleidoscopio proporrà il palio dell'estate (con partenza dal parco Pisa e arrivo al centro sportivo) mentre alle 15 spazio a «Onda blu» con prova di respirazione subacquea e al circuito go-kart per bambini a cura del «Ferrari club». Domenica alle 10.30 sarà celebrata la messa dello sportivo e dalle 12 stand gastronomici aperti anche a pranzo. Si chiude alle 21 con «Dharma 80s tribute band», per riprendere poi dal mercoledì al sabato della settimana seguente. Per visionare il programma completo: www.comune.castenedolo.bs.it. Info allo 030/2733018 (chiamare dalle 15.30 alle 19). //

ELISA CAVAGNINI