



Programma sportivo e sociale A.S.D. Podistica Carovigno anno 2011

La Podistica Carovigno dalla data della sua costituzione (anno 2005) ad oggi, ha raggiunto traguardi sportivi di notevole importanza basti pensare che la manifestazione di punta, che si svolge a Torre Santa Sabina nel periodo di luglio/agosto denominata "TROFEO DELLE 2 TORRI", ha avuto, nell'ultima edizione una partecipazione di ben oltre 500 partecipanti di cui 50 donne, 10 assoluti, e 20 fuori regione; da aggiungere a tutto questo gli ottimi piazzamenti conseguiti dai tesserati nelle varie competizioni regionali e nazionali.

Per l'anno 2011 la Podistica Carovigno si è prefissata i seguenti obiettivi:

1. Apportare delle modifiche al sito web www.podisticacarovigno.com rendendolo molto più flessibile, affinché lo si possa amministrare e consultare in modo molto più rapido. Il fine è quello di offrire ai visitatori, una visione sempre più completa ma soprattutto aggiornata sui svariati servizi quali: l'iscrizione on-line alle competizioni, un'indicazione dei percorsi della nostra zona suddivisi per tipologia di training, una breve storia del percorso sul quale si intende correre, una cronologia dei principali eventi sportivi e sociali che si succedono nell'arco dell'anno in corso;



2. Organizzare la 6^a edizione Nazionale del “TROFEO DELLE 2 TORRI”
In questa 6^a edizione ci poniamo l’obiettivo di mantenere alto il livello organizzativo, in questo nuovo anno, auspichiamo un lieve incremento di atleti provenienti da fuori regione, in modo che la richiesta turistica e la visibilità sportiva della competizione siano in continua crescita;

3. Grazie alla buona collaborazione con le scuole di Carovigno, coinvolgere e curare tecnicamente un piccolo gruppo di ragazzi nella fascia dei cadetti e allievi (11 - 16 anni), con lo scopo di sviluppare e far crescere la cultura dell’atletica anche tra i più giovani e maturare un sogno di un grande campione.

Tutto ciò premesso da realizzarsi nell’anno 2011.

Carovigno li, 03 gennaio 2011

Il Direttivo