

L'ASD FIVL (Associazione Italiana di Volo Libero)

in collaborazione con la

TRATTORIA S. ANTONIO di Caltrano (VI)



organizza il

9° Stage Nazionale Aspiranti Fun (SNAF)

Dedicato a tutti i piloti che vogliono iniziare a partecipare ai Meeting Regionali di Parapendio in categoria FUN e di Deltaplano.

Periodo.

- 8 sera, 9-10 marzo 2019
- data di recupero in caso di rinvio per condizioni meteo non idonee: 22 sera, 23-24 marzo 2019.
- data di eventuale successivo recupero: 5 sera, 6-7 aprile 2019

Località.

Caltrano (VI), area VIP (Vicenza International Paragliding).

Il sito è rinomato per le eccellenti condizioni termiche, con ampie possibilità di voli di cross, la facilità dei decolli e degli atterraggi.

Sede logistica

Trattoria S. Antonio, Via Palladio 90
Camisino di Caltrano (VI)
di fronte allo stabilimento RIVIT
(coordinate 45°45'54"N, 011°28'37"E)
<http://www.trattoriasantantonio.com/>

Finalità

Molti "giovani" piloti che affrontano per la prima volta un meeting regionale, si trovano impreparati e spaesati, vivendo con eccessiva tensione questo primo approccio al volo in gruppo su percorso a boe predefinite. Di conseguenza commettono una serie di errori, anche banali, che impediscono di vivere bene e con soddisfazione questa tipologia di volo, con ripercussioni anche sulla sicurezza. Talvolta questo si traduce in un immediato abbandono dei meeting regionali e, in casi estremi, si può instaurare un rapporto negativo con il volo e con se stessi.

Un vero peccato, assodato che il volare in gruppo su percorso a boe predefinite rappresenta un'eccezionale palestra per migliorare il proprio livello tecnico di pilota.

L'obiettivo dello Stage è di "preparare" gli aspiranti Fun ad affrontare con un approccio corretto, sereno e divertente il mondo dei meeting regionali in parapendio e deltaplano.

Programma di massima

Giovedì 7 marzo 2019

Entro le ore 20.00 comunicazione, in base alle condizioni meteorologiche previste, della conferma o del rinvio dello stage.

Venerdì 8 marzo 2019

19.00 – Accoglienza presso la Trattoria S. Antonio (Camisino di Caltrano, VI). Verifica della documentazione di volo: attestato, visita medica, assicurazione, perfezionamento iscrizione (***Dora Arena***, Presidente del Campionato Triveneto Parapendio e Deltaplano).

19.30 – Cena conviviale presso la Trattoria S. Antonio.

20.30 – Inizio inserimento boe SNAF sul GPS (proseguirà durante tutta la serata).

20.45 – Teoria in aula. Analisi delle fasi di una task: decollo, start, boe, arrivo a meta, atterraggio. Tipologie di task e di percorso. Analisi del tabellone dei meeting regionali. (relatore ***Damiano Zanocco***).

21.30 – Analisi del GPS. Segue lavoro in gruppi omogenei per tipologia di strumento: studio del proprio GPS.

Sabato 9 marzo 2019

08.30 – Inserimento boe SNAF sul GPS (solo per i ritardatari...).

09.00 – Teoria in aula. Modulistica meeting regionali (modulo di iscrizione, scarico responsabilità in decollo, report back, ...): importanza, significato e problematiche. Analisi del sistema Live Track (relatori ***Dora Arena*** e ***Damiano Zanocco***)

10.00 – Lavoro in gruppi omogenei per tipologia di strumento: inserimento di una task provvisoria sul proprio GPS.

11.00 – Verifica del lavoro di gruppo, analisi delle problematiche emerse.

11.30 – Salita in decollo, teoria in pullman. Persone chiave dei meeting regionali: direttore, refertatore, personale di sicurezza, consulente meteorologico (relatore ***Damiano Zanocco***).

12.30 – Briefing meteo, preparazione pratica del percorso.

13.00 – Volo, con effettuazione del tema assegnato.

17.00 – Scarico tracce gps; debriefing e analisi della giornata di volo; classifiche virtuali (refertatori del Campionato Triveneto Parapendio e Deltaplano).

19.30 – Cena conviviale.

Domenica 10 marzo 2019

09.00 – Analisi problematiche emerse nel giorno precedente con il proprio GPS.

09.30 – Obiettivi, strategie e predisposizione mentale al volo di gruppo su percorso a boe predefinite; analisi delle dinamiche e del comportamento (relatore ***Alberto Biagio Vitale***, pilota della Nazionale Italiana di Parapendio).

11.30 – Salita in decollo.

12.00 – Briefing meteo e preparazione pratica del percorso.

12.30 – Volo, con effettuazione del tema assegnato.

16.30 – Scarico tracce gps, debriefing e analisi della giornata di volo, classifiche virtuali e assegnazione dei “riconoscimenti”.

18.00 – Conclusioni.

Grazie alla presenza di **Mattia Gasparini** (Vice Presidente del Campionato Triveneto di Parapendio e Deltaplano) e di **Valentino Baiù** (Pilota della Nazionale Italiana di Deltaplano) lo SNAF è aperto anche ai piloti di Deltaplano e saranno trattati specifici temi.

Si valuterà con loro se effettuare la parte pratica dello Stage in zona Caltrano o se ci si sposterà sul volo del Monte Grappa.

Costo e posti disponibili

La quota di partecipazione è di 35 € a pilota. E' comprensiva delle risalite in decollo e dell'eventuale recupero nel caso di atterraggio fuori campo, della dispensa informativa, della documentazione dei meeting regionali e delle mappe cartografiche delle boe.

Le prenotazioni vengono raccolte da subito fino ad esaurimento dei 40 posti disponibili. Il pagamento sarà effettuato a inizio stage.

Coordinatore dello SNAF, ormai giunto alla sua 9° edizione consecutiva è **Damiano Zanocco**: istruttore di parapendio, istruttore esaminatore dell'AeCI, istruttore di corsi SIV, pilota competitore. *Negli ultimi anni Damiano è costantemente impegnato nell'organizzazione, nella direzione di gara o come consulente meteorologico, di eventi di carattere internazionale di volo libero (Campionati Italiani Open, Trofei internazionali, Coppe del Mondo, ecc.).*

Per iscrizioni e informazioni

Zanocco Damiano

n° cell.

349 1959892

Indirizzo di posta elettronica

zanocco.damiano@gmail.com

Informazioni sul sito di volo

<http://www.cptriveneto.it/2010/04/gara-caltrano-parapendio-triveneto-foto-2010/>

Informazioni sulla sede logistica

<http://www.trattoriasantantonio.com/templates/index.php>

Informazioni sulle possibilità di alloggio

<http://www.pedemontanavicentina.com/dove-alloggiare/>

Informazioni sulle potenzialità di volo

<http://www.xcontest.org/2013/world/en/flights/detail:Damy/14.5.2013/08:09>