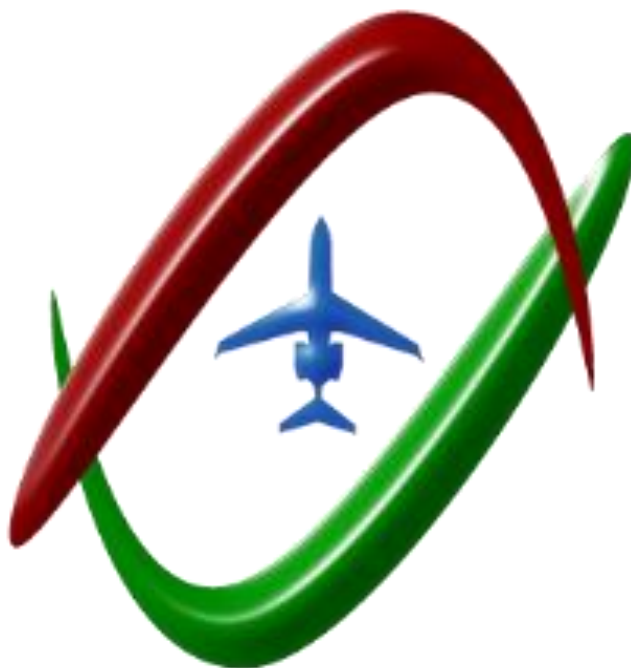


Aeroclub “Marilla Rigazio” - Vercelli



IT.ATO.0010

ENAC.CA.APR.011

PROGRAMMA DEI CORSI OFFERTI

Centro di Addestramento Aeromobili a Pilotaggio Remoto

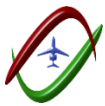


CORSI A.P.R. CA.APR.011

I corsi permetteranno di ottenere l'attestato per operazioni CRO secondo quanto disposto da Enac secondo le disposizioni descritte nella LIC 15A.

Solo nel caso del corso PROMOZIONE 2020 il corso si terrà al raggiungimento minimo di 5 allievi per sessione. Qualora non si raggiungesse tale numero il corso verrà annullato e restituiti eventuali pagamenti effettuati, dando la possibilità agli allievi interessati di poter integrare e partecipare al corso CRO avanzato. L'allievo interessato all'iscrizione a uno o più corsi è pregato di inviare la parte relativa compilata e firmata all'indirizzo mail droni@aeroclubvercelli.it.

A) CORSO CRO PROMOZIONE 2020	3
C) CORSO PER PREPARAZIONE ESAME OPEN	7
D) CORSO DI INTRODUZIONE ALLE TECNICHE DI FOTOGRAMMETRIA AEREA	8
E) CORSO DI RIPRESE AEREE	9
F) OFFERTA CORSO CRO + FOTOGRAMMETRIA O FOTOGRAFIA AEREA	10
G) OSPITALITA'	11
H) ALLEGATO "A"	11



A) CORSO CRO PROMOZIONE 2020

Il seguente corso è il minimo richiesto da ENAC a cui tutte le scuole devono attenersi.

Corso teorico

I corsi di teoria si terranno in 2 giornate on-line al 100% su piattaforma di "VIRTUAL CLASS ROOM" autorizzata da ENAC nelle date indicate. Agli allievi, qualche giorno prima dell'inizio del corso, verrà inviata tramite mail, un link per poter accedere alla piattaforma della "Virtual Class Room", seguendo le istruzioni che verranno indicate cliccando sullo stesso.

Programma del corso di teoria:

- Meteorologia
- Prestazioni di volo e pianificazione
- Mitigazioni tecnico-operative e gestione del rischio

Corso pratico

Prima di accedere al corso pratico, l'allievo dovrà sostenere uno skill test con istruttore abilitato al fine di verificare la capacità di pilotaggio del drone con manovre base senza ausilio di GPS (vedi allegato "A"). Il giudizio dell'istruttore è insindacabile e qualora l'allievo NON verrà giudicato idoneo al corso CRO verrà rinviato a data da destinarsi, dando modo allo stesso di acquisire la skill necessaria, privatamente o con l'ausilio di un istruttore tramite giornate di extra training propedeutico.

La parte pratica del corso consiste in almeno 4 ore di addestramento, articolate su specifici scenari addestrativi (es: volo in ambiente urbano, volo di precisione in ambienti ostili). Tutti i voli saranno effettuati prevalentemente senza l'ausilio del GPS, tranne dove richiesto dalla missione.

Il corso si terrà in 1 giornata, concordata direttamente con l'istruttore, con inizio del corso alle ore 9.30.

Il rapporto allievo/istruttore sarà di 1 a 1 e NON verranno fatti corsi pratici con 2 o più allievi simultaneamente nella stessa giornata.

Programma del corso pratico effettuato con droni registrati ed inseriti nel O.M. della scuola

- Conduzione dell'APR di precisione
- Volo in ambiente critico
- Utilizzo del cavo di vincolo
- Pianificazione ed esecuzione di un volo in scenario critico
- Emergenze

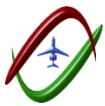
MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per accedere al corso è necessario:

- essere in possesso di attestato A1-A3 rilasciato on-line da Enac o antecedente attestato basico in corso di validità
- Aver conseguito una manualità di conduzione del drone "base" senza ausilio di GPS.

E' necessario inviare alla mail droni@aeroclubvercelli.it almeno **1 settimana prima** della data di inizio corso teorico desiderato la richiesta di partecipare al corso contenente:

- Nome Cognome
- Indirizzo mail
- Numero Telefonico
- Copia Carta Identità
- Copia Codice Fiscale
- Copia Attestato A1 A3
- Copia contabile bonifico attestante il pagamento del corso scelto effettuato
- Il presente documento "**CORSO CRO PROMOZIONE 2020**" firmato per presa visione



PROGRAMMA DEI CORSI

IT.ATO.0010
ENAC.CA.APR.011
Aeroclub "Marilla Rigazio"
Vercelli

ESAMI

Al termine del percorso formativo si terrà in 1 giornata dedicata alla sessione ESAMI con esaminatore abilitato ENAC.

Tale giornata verrà concordata in base al numero di allievi da esaminare.

L'esame consisterà in:

- Esame teorico di 30 domande a risposta multipla presso il nostro CA. L'esame teorico si ritiene superato se il candidato risponde correttamente ad almeno il 75% del punteggio massimo raggiungibile
- Esame pratico di almeno 10 minuti di volo con esaminatore Enac previo superamento dell'esame teorico.

Al termine della sessione d'esame con esito positivo verrà rilasciato l'attestato CRO.

Nel caso di **fallimento** dell'esame teorico si potrà accedere alla successiva sessione d'esame con un supplemento di costi pari a 50€. Qualora l'allievo desideri partecipare ad un corso teorico di ripasso durante il successivo corso CRO il costo supplementare sarà di 100€.

Nel caso di **fallimento** dell'esame pratico ad insindacabile giudizio dell'esaminatore, si potrà accedere alla successiva sessione con un aggravio di costi pari a 50€. A scelta l'allievo potrà formarsi in autonomia oppure seguire una o più giornate di extra training pratico con istruttore a 200€ a giornata.

MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento del corso potrà essere effettuato tramite bonifico bancario alle coordinate sottoindicate secondo la seguente modalità:

- Pagamento in una unica soluzione **280€** iva inclusa (250€ corso CRO + 30€ diritti esame)
- Anticipo di 150€ all'iscrizione tramite bonifico bancario entro 1 settimana dall'inizio del corso teorico e i rimanenti 130€ prima dell'inizio del corso pratico anche tramite contanti, carta di credito o bancomat.

Il giorno dell'inizio del corso pratico sarà possibile ritirare presso la segreteria la ricevuta del pagamento o richiedere fattura.

Coordinate bancarie:

IBAN: IT32S0303210000010000001929

Intestato a: AERO CLUB MARILLA RIGAZIO

Filiale di: VERCELLI

Causale: ISCRIZIONE CORSO CRO PROMOZIONE 2020

NOTE:

A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il materiale del corso di teoria tramite invio dei file tramite **WeTransfer** o altro sistema elettronico.

Possibilità di richiedere giornate aggiuntive di extra training pratico (200€/gg)

A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il giorno dell'inizio del corso pratico, sino ad esaurimento scorte:

- Borsa tela "Aeroclub Vercelli".
- Cinghia reggi radiocomando a sgancio rapido "Aeroclub Vercelli Professional School"
- Giubbino ad alta visibilità - Aeroclub Vercelli "pilota droni"
- **Sconto del 20%** per redigere i manuali operativi obbligatori presso una società specializzata nel settore della manualistica

Dichiaro di aver letto, compreso e accettato quanto sopra descritto.

Nome e Cognome _____

Luogo e Data _____ Firma _____



B) CORSO CRO AVANZATO

Il corso è indirizzato a chi vuole avviarsi ad una formazione professionale e permetterà di ottenere l'attestato per operazioni CRO secondo quanto disposto da Enac secondo le disposizioni descritte dalla LIC 15A, con **l'aggiunta di una formazione professionale di base su alcune specialità.**

Il corso non prevede un numero minimo di partecipanti.

Corso teorico

I corsi di teoria si terranno in 2 giornate in aula con istruttore o on-line su piattaforma "VIRTUAL CLASS ROOM" autorizzata da ENAC nelle date indicate. Agli allievi, qualche giorno prima dell'inizio del corso, verrà inviata tramite mail, un link per poter accedere alla piattaforma della "Virtual Class Room", seguendo le istruzioni che verranno indicate cliccando sullo stesso.

Programma del corso di teoria:

- Meteorologia
- Prestazioni di volo e pianificazione
- Mitigazioni tecnico-operative e gestione del rischio
- Esempi di pianificazione pre missione e relativa reportistica

Corso pratico

Prima di accedere al corso pratico, l'allievo dovrà sostenere uno skill test con istruttore abilitato al fine di verificare la capacità di pilotaggio del drone con manovre base senza ausilio di GPS (vedi allegato "A"). Il giudizio dell'istruttore è insindacabile e qualora l'allievo NON verrà giudicato idoneo al corso CRO verrà rinviato a data da destinarsi, dando modo allo stesso di acquisire la skill necessaria, privatamente o con l'ausilio di un istruttore tramite giornate di extra training propedeutico.

La parte pratica del corso consiste in almeno 4 ore di addestramento, articolate su specifici scenari addestrativi (es: volo in ambiente urbano, volo di precisione in ambienti ostili). Tutti i voli saranno effettuati prevalentemente senza l'ausilio del GPS, tranne dove richiesto dalla missione.

Il corso si terrà in 2 giornate, concordate direttamente con l'istruttore, con inizio del corso alle ore 10.00.

Il rapporto allievo/istruttore sarà di 1 a 1 e NON verranno fatti corsi pratici con 2 o più allievi simultaneamente nella stessa giornata.

Programma del corso pratico effettuato con droni registrati ed inseriti nel O.M. della scuola

- Conduzione dell'APR di precisione
- Analisi del rischio del volume di volo secondo scenari STS-01 – STS-02
- Pianificazione ed esecuzione di un volo in scenario critico
- Volo in ambiente critico, esempio di ispezione edile
- Volo in ambiente critico per riprese cinematografiche o fotografiche
- Utilizzo del cavo di vincolo
- Emergenze

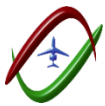
MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per accedere al corso è necessario:

- essere in possesso di attestato OPEN A1-A3 rilasciato da Enac o antecedente attestato basico in corso di validità
- Aver conseguito una manualità di conduzione del drone "base" senza ausilio di GPS.

E' necessario inviare alla mail droni@aeroclubvercelli.it almeno **1 settimana prima** della data di inizio corso teorico desiderato la richiesta di partecipare al corso contenente:

- Nome Cognome
- Indirizzo mail
- Numero Telefonico
- Copia Carta Identità
- Copia Codice Fiscale
- Copia Attestato A1 A3
- Copia contabile bonifico attestante il pagamento del corso scelto effettuato
- Il presente documento "**CORSO CRO AVANZATO**" firmato per presa visione



PROGRAMMA DEI CORSI

IT.ATO.0010
ENAC.CA.APR.011
Aeroclub "Marilla Rigazio"
Vercelli

ESAMI

Al termine del percorso formativo si terrà in 1 giornata dedicata alla sessione ESAMI con esaminatore abilitato ENAC.

Tale giornata verrà concordata in base al numero di allievi da esaminare.

L'esame consisterà in:

- Esame teorico di 30 domande a risposta multipla presso il nostro CA. L'esame teorico si ritiene superato se il candidato risponde correttamente ad almeno il 75% del punteggio massimo raggiungibile
- Esame pratico di almeno 10 minuti di volo con esaminatore Enac previo superamento dell'esame teorico.

Al termine della sessione d'esame con esito positivo verrà rilasciato l'attestato CRO.

Nel caso di **fallimento** dell'esame teorico si potrà accedere alla successiva sessione d'esame con un supplemento di costi pari a 50€. Qualora l'allievo desideri partecipare ad un corso teorico di ripasso durante il successivo corso CRO il costo supplementare sarà di 100€.

Nel caso di **fallimento** dell'esame pratico ad insindacabile giudizio dell'esaminatore, si potrà accedere alla successiva sessione con un aggravio di costi pari a 50€. A scelta l'allievo potrà formarsi in autonomia oppure seguire una o più giornate di extra training pratico con istruttore a 200€ a giornata.

MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento del corso potrà essere effettuato tramite bonifico bancario alle coordinate sottoindicate secondo la seguente modalità:

- Pagamento in una unica soluzione **900€** iva inclusa tutto compreso.
- Anticipo di 500€ all'iscrizione tramite bonifico bancario 1 settimana prima inizio del corso teorico e il rimanente 400€ prima dell'inizio del corso pratico anche tramite contanti, carta di credito o bancomat.

Il giorno dell'inizio del corso pratico sarà possibile ritirare presso la segreteria la ricevuta del pagamento o richiedere fattura.

Coordinate bancarie:

IBAN: IT32S0303210000010000001929

Intestato a: AERO CLUB MARILLA RIGAZIO

Filiale di: VERCELLI

Causale: ISCRIZIONE CORSO CRO AVANZATO

NOTE:

A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il materiale del corso di teoria tramite invio dei file tramite **WeTransfer** o altro sistema elettronico.

Possibilità di richiedere giornate aggiuntive di extra training pratico (200€/gg)

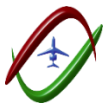
A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il giorno dell'inizio del corso pratico, sino ad esaurimento scorte:

- Borsa tela "Aeroclub Vercelli".
- Cinghia reggi radiocomando a sgancio rapido "Aeroclub Vercelli Professional School"
- Giubbino ad alta visibilità - Aeroclub Vercelli "pilota droni"
- **Sconto del 20%** per redigere i manuali operativi obbligatori presso una società specializzata nel settore della manualistica
- Aggiornamenti normativi gratuiti entro 1 anno dall'iscrizione

Dichiaro di aver letto, compreso e accettato quanto sopra descritto.

Nome e Cognome _____

Luogo e Data _____ Firma _____



C) CORSO PER PREPARAZIONE ESAME OPEN

Il corso proposto è indirizzato a chi vuole ottenere una formazione di base tramite un istruttore qualificato che illustrerà quanto previsto dall'attuale normativa, in modo da poter volare e gestire il drone in sicurezza e nei limiti di quanto previsto dall'attestato OPEN A1-A3. Il corso prevede inoltre almeno 4 missioni di almeno 10 min. cad. con drone della scuola.

L'esame verrà sostenuto utilizzando i computer della scuola in presenza dell'istruttore che in caso di non comprensione delle domande supporterà l'allievo.

In caso di fallimento dell'esame da parte dell'allievo, secondo quanto previsto dalle modalità d'esame ENAC, si provvederà a ripeterlo senza aggravio di costi da parte della scuola.

L'esame verrà sostenuto integralmente dall'allievo e NON DALL'ISTRUTTORE.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per accedere al corso è necessario inviare alla mail droni@aeroclubvercelli.it con la richiesta di effettuare il corso OPEN contenente:

- Nome Cognome
- Numero Telefonico
- Copia Carta Identità
- Copia Codice Fiscale
- Copia contabile bonifico attestante il pagamento del corso scelto effettuato
- Il presente documento "**CORSO PREPARAZIONE ESAME OPEN**" firmato per presa visione

N.B L'allievo dovrà obbligatoriamente essere in possesso del certificato **SPID 2° livello** per autenticarsi sul sito ENAC e dovrà avere una **carta di credito** in corso di validità per poter pagare i diritti d'esame ad ENAC pari a 31€.

MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento del corso potrà essere effettuato tramite bonifico bancario alle coordinate sottoindicate secondo la seguente modalità:

- Pagamento in una unica soluzione **200€** iva inclusa (ESCLUSI I 31€ DI ONERI ENAC).

Il giorno dell'inizio del corso pratico sarà possibile ritirare presso la segreteria la ricevuta del pagamento o richiedere fattura.

Coordinate bancarie:

IBAN: IT32S030321000001000000192
Intestato a: AERO CLUB MARILLA RIGAZIO
Filiale di: VERCELLI
Causale: ISCRIZIONE CORSO OPEN

NOTE:

A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il materiale del corso di teoria tramite **supporto USB**

Possibilità di richiedere giornate aggiuntive di corso pratico (200€ gg)

A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il giorno dell'inizio del corso pratico

- Borsa tela "Aeroclub Vercelli".
- Cinghia reggi radiocomando a sgancio rapido "Aeroclub Vercelli Professional School"
- Giubbino ad alta visibilità - Aeroclub Vercelli "pilota droni"
- Aggiornamenti normativi gratuiti entro 1 anno dall'iscrizione

Dichiaro di aver letto, compreso e accettato quanto sopra descritto.

Nome e Cognome _____

Luogo e Data _____ Firma _____



D) CORSO DI INTRODUZIONE ALLE TECNICHE DI FOTOGRAMMETRIA AEREA

Il corso proposto è indirizzato a tutti quei piloti che vogliono iniziare un percorso professionale acquisendo i principi teorici e pratici fondamentali nell'ambito della fotogrammetria.

Il corso è tenuto da **istruttore certificato PIX4D** e si svolge in 2 giornate.

Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione

PRIMA GIORNATA

- Principi e strumenti della fotogrammetria
- Elementi di cartografia e sistemi di riferimento cartografici
- Rilievo fotogrammetrico tramite droni
- Definizioni – GCP - GSD - GPS RTK
- Software
- Attrezzature

SECONDA GIORNATA

- Pianificazione di un rilievo ed elaborazione dei dati
- Lavoro in campo
- Elaborazione del girato

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per accedere al corso è necessario essere in possesso di attestato OPEN A1-A3 rilasciato da Enac o antecedente attestato basico in corso di validità o attestato CRO.

E' necessario inviare alla mail droni@aeroclubvercelli.it almeno **1 settimana prima** della data di inizio corso teorico la richiesta di partecipare al corso desiderato e contenente:

- Nome Cognome
- Numero Telefonico
- Copia Attestato A1 A3 e/o CRO
- Copia contabile bonifico attestante il pagamento del corso scelto effettuato
- Il presente documento "**CORSO DI FOTOGRAMMETRIA AEREA**" firmato per presa visione

MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento del corso potrà essere effettuato tramite bonifico bancario alle coordinate sottoindicate secondo la seguente modalità:

- 1) Pagamento in una unica soluzione **500€** iva inclusa tutto compreso.
- 2) Anticipo di 200€ all'iscrizione tramite bonifico bancario 1 settimana prima inizio del corso teorico e il rimanente 300€ prima dell'inizio del corso pratico anche tramite contanti, carta di credito o bancomat.

Il giorno dell'inizio del corso pratico sarà possibile ritirare presso la segreteria la ricevuta del pagamento o richiedere fattura.

Coordinate bancarie:

IBAN: IT32S0303210000010000001929

Intestato a: AERO CLUB MARILLA RIGAZIO

Filiale di: VERCELLI

Causale: ISCRIZIONE DI FOTOGRAMMETRIA A AEREA

NOTE:

A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il materiale del corso di teoria tramite **supporto USB**

Dichiaro di aver letto, compreso e accettato quanto sopra descritto.

Nome e Cognome _____

Luogo e Data _____ Firma _____



E) CORSO DI RIPRESE AEREE

Il corso proposto è indirizzato a tutti quei piloti che vogliono approfondire le loro conoscenze in ambito fotografico applicato alla ripresa aerea, sia per produrre fotografia che filmati video. Il corso verrà tenuto da istruttore con esperienza maturata in svariati anni di lavoro come video maker per conto di tour operator, fotografi, serie tv, film e spot pubblicitari.

PRIMA GIORNATA

- Presentazione
- Gli elementi principali
 - La fotocamera
 - Le schede di memoria
- La costruzione dell'immagine
 - La luce
 - L'obiettivo
 - Il diaframma
 - L'otturatore
- I settaggi
 - Il bilanciamento del bianco
 - L'esposizione
 - Gli ISO
 - I filtri
- Inquadrature e movimenti
 - Regola dei terzi
 - Movimenti di ripresa video

SECONDA GIORNATA

- Prove di volo
- Revisione video
- Esempi di post produzione

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per accedere al corso è necessario:

- essere in possesso di attestato OPEN A1-A3 rilasciato da Enac o antecedente attestato basilico in corso di validità o attestato CRO

E' necessario inviare alla mail droni@aeroclubvercelli.it almeno **1 settimana prima** della data di inizio corso teorico la richiesta di partecipare al corso desiderato e contenente:

- Nome Cognome
- Numero Telefonico
- Copia Attestato A1 A3 e/o CRO
- Copia contabile bonifico attestante il pagamento del corso scelto effettuato
- Il presente documento "**CORSO DI RIPRESE AEREE**" firmato per presa visione

MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento del corso potrà essere effettuato tramite bonifico bancario alle coordinate sottoindicate secondo la seguente modalità:

- Pagamento in una unica soluzione **500€** iva inclusa tutto compreso.
- Anticipo di 200€ all'iscrizione tramite bonifico bancario 1 settimana prima inizio del corso teorico e il rimanente 300€ prima dell'inizio del corso pratico anche tramite contanti, carta di credito o bancomat.

Il giorno dell'inizio del corso pratico sarà possibile ritirare presso la segreteria la ricevuta del pagamento o richiedere fattura.

Coordinate bancarie:

IBAN: IT32S0303210000010000001929
Intestato a: AERO CLUB MARILLA RIGAZIO
Filiale di: VERCELLI

Causale: ISCRIZIONE DI FOTOGRAFIA AEREA

NOTE: A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il materiale del corso di teoria tramite **supporto USB**

Dichiaro di aver letto, compreso e accettato quanto sopra descritto.

Nome e Cognome _____

Luogo e Data _____ Firma _____



F) OFFERTA CORSO CRO + FOTOGRAMMETRIA O FOTOGRAFIA AEREA

La presente offerta è indirizzata a tutti gli allievi che intendono iniziare un percorso formativo che comprende oltre all'attestato CRO AVANZATO un corso formativo professionale a prezzo scontato.
La descrizione dei singoli corsi è presente nelle pagine soprastanti.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per accedere al corso è necessario:

- essere in possesso di attestato OPEN A1-A3 rilasciato da Enac o antecedente attestato basilico in corso di validità

E' necessario inviare alla mail droni@aeroclubvercelli.it almeno **1 settimana prima** della data di inizio corso teorico la richiesta di partecipare al corso desiderato e contenente:

- Nome Cognome
- Numero Telefonico
- Copia Attestato
- Copia contabile bonifico attestante il pagamento del corso scelto effettuato
- Il presente documento "**OFFERTA CORSO CRO + FOTOGRAMMETRIA O FOTOGRAFIA AEREA**" firmato per presa visione

MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento del corso potrà essere effettuato tramite bonifico bancario alle coordinate sottoindicate secondo la seguente modalità:

- 3) Pagamento in una unica soluzione **1250€** (al posto di 1400€) iva inclusa tutto compreso.
- 4) Anticipo di 500€ all'iscrizione tramite bonifico bancario 1 settimana prima inizio del corso teorico e il rimanente 750€ prima dell'inizio del corso pratico anche tramite contanti, carta di credito o bancomat.

Il giorno dell'inizio del corso pratico sarà possibile ritirare presso la segreteria la ricevuta del pagamento o richiedere fattura.

Coordinate bancarie:

IBAN: IT32S0303210000010000001929

Intestato a: AERO CLUB MARILLA RIGAZIO

Filiale di: VERCELLI

Causale: ISCRIZIONE DI FOTOGRAMMETRIA A EREA

NOTE:

A tutti gli allievi iscritti verrà consegnato il materiale del corso di teoria tramite **supporto USB**

Dichiaro di aver letto, compreso e accettato quanto sopra descritto.

Nome e Cognome _____

Luogo e Data _____ Firma _____



G) OSPITALITA'

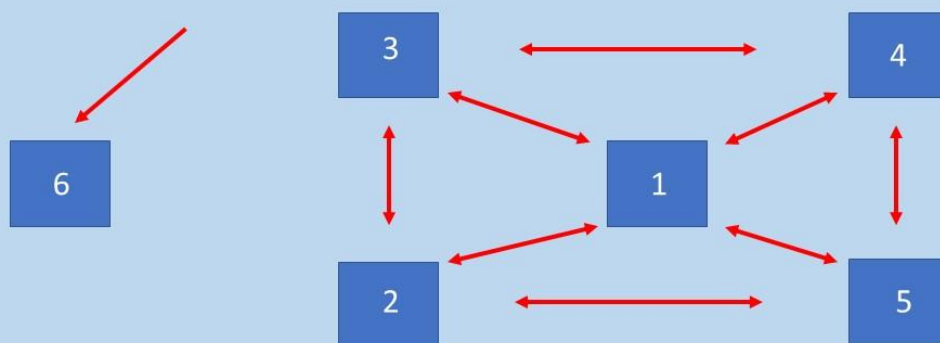
All'interno dell'Aeroclub è presente un ristorante con menù del giorno a prezzi da 7€ a 11€ o alla carta.

Per chi viene da lontano c'è la possibilità di pernottare in hotel convenzionato a pochi passi dall'Aeroclub (circa 40€ a notte).

Nel caso di allievi che usufruiscano dell'hotel l'esame sarà effettuato il giorno dopo la prova pratica.

H) ALLEGATO "A"

SKILL TEST DI AMMISSIONE CORSO PRATICO CRO



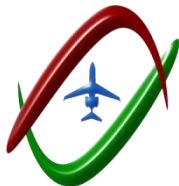
NOTE:

Il test prevede che l'allievo sia in grado di condurre il drone tra le caselle, secondo comandi impartiti dall'istruttore, sopra indicate prima in modalità GPS e successivamente in modalità ATTI con il seguente YAW (prua in avanti), la tolleranza di movimento e atterraggio prevista è di 1,5mt:

- Movimento **traslato** su tutte le caselle, a favore di YAW
- Movimento **guidato** con YAW a favore della direzione indicata
- Atterraggio in **emergenza** su piazzola 6 da qualunque posizione

Iscrivetevi alla nostra pagina Facebook "**Aero Club Vercelli**" per restare aggiornati sulle nostre promozioni ed iniziative

CA 011 Vercelli



La Direzione