



## **ZEFIRO R&I SRL**

RICERCA&INNOVAZIONE

**CENTRO ADDESTRAMENTO TEORICO PRATICO ENAC.CA.APR.034**

Via Cav del Lav. Mario Carrara n.1, Tassignano 55012 – Capannori – LU – Italia • P.IVA: 02265830469 • R.E.A.: LU – 21 13 80  
Tel. +39 3356401784 0583 936062 • [info@zefiroinnovazione.it](mailto:info@zefiroinnovazione.it) • pec: [zefiroricercaeinnovazione@pec.it](mailto:zefiroricercaeinnovazione@pec.it) [www.zefiroinnovazione.it](http://www.zefiroinnovazione.it)

# **CORSO DI FORMAZIONE PER CONOSCERE ED IMPARARE A PILOTARE UN DRONE**

Questo **MODULO formativo di BASE** è riservato a **tutti coloro che partono da zero**, senza alcuna esperienza di volo che non hanno ancora conseguito l'attestato di pilota basico APR per **operazioni non critiche**.

**Questo modulo formativo prevede un addestramento propedeutico per conoscere e imparare a pilotare un Drone** per poi, successivamente, iscriversi e frequentare il Corso di Formazione presso il Centro di Addestramento certificato ENAC, per conseguire **l'Abilitazione CRO per svolgere operazioni critiche**.

**Prima dell'inizio del Corso** propedeutico di supporto e sostegno, della durata di **6 ore di supporto lezioni teoriche e 7 ore di addestramento al volo sul campo**, l'aspirante pilota potrà studiare il corso basico ENAC online accedendo all'area riservata del nostro sito: [www.zefiroinnovazione.it](http://www.zefiroinnovazione.it) per seguire le 10 lezioni del corso teorico.

Una volta studiato il corso online e svolto le 6 ore di sostegno teorico, l'aspirante pilota APR (Operazioni NON Critiche) dovrà procedere all'**Autenticazione sul portale web di ENAC** :

Per l'autenticazione **maggiorenni** è necessario dotarsi di **SPID** (Sistema Pubblico Identità Digitale).

L'autenticazione per gli aspiranti piloti APR (Operazioni non critiche) **minorenni** avviene tramite l'acquisizione, sulla piattaforma Servizi WEB, di copia di un documento di riconoscimento valido dell'interessato e del genitore o del tutore o di chi esercita la potestà genitoriale.

## **Esame**

L'esame consiste nel superamento di un test composto da 40 domande a risposta multipla a cui rispondere in un tempo di 60 minuti.

Punteggi:

- Per ogni risposta esatta: 2 punti
- Per ogni risposta non data: 0 punti
- Per ogni risposta errata: -1 punto

L'esame è superato quando il punteggio raggiunto è uguale o maggiore di 60, pari al 75% del punteggio massimo raggiungibile (80 punti).

## Regole:

- **il candidato** ha diritto a due tentativi giornalieri, ossia può tentare di sostenere l'esame per massimo due volte all'interno dello stesso giorno solare;
- se il candidato esaurisce i due tentativi giornalieri a disposizione, sarà abilitato dalla piattaforma a sostenere un nuovo esame non prima di due giorni solari;
- il candidato ha a disposizione complessivamente sei tentativi senza limiti temporali;
- il candidato che ha raggiunto il numero massimo di sei tentativi a sua disposizione potrà sostenere una nuova prova di esame non prima di trenta giorni solari dalla data dell'ultimo esame fallito, per consentire un adeguato periodo necessario all'approfondimento delle conoscenze richieste.

## Pagamento e download certificato

Dopo aver superato con successo l'esame, il candidato è abilitato a effettuare il pagamento online dei diritti ENAC pari a € 31,00.

Confermato l'esito positivo della transazione di pagamento, il candidato può scaricare l'Attestato di Pilota APR (Operazioni non Critiche) dalla piattaforma Servizi WEB.

In fase di prima applicazione e fino al 1° luglio 2020, allo scopo di favorire la maggiore emissione possibile di Attestati di Pilota APR (Operazioni non Critiche), l'abilitazione a effettuare il pagamento è consentita solo dopo aver superato con successo il test online.

**A partire dal 1° luglio 2020 il pagamento dei diritti ENAC sarà invece propedeutico all'effettuazione dell'esame online.**

## Conoscere ed imparare a pilotare un Drone

**L'addestramento pratico al volo** viene effettuato presso un campo volo autorizzato, con gruppi di tre iscritti per garantire qualità e rendere possibile, attraverso la rotazione al radiocomando, le necessarie pause di riposo.

Il corso pratico propedeutico per conoscere e imparare a pilotare il Drone si svolge in un solo giorno di 7 ore. Ogni gruppo avrà a disposizione più di un Drone, di differente peso, batterie di ricambio e un Istruttore qualificato e abilitato.

Per Iscrizioni e informazioni sui costi: [info@zefiroinnovazione.it](mailto:info@zefiroinnovazione.it)

**Il corso viene svolto solo se si raggiungono un numero minimo di 6 iscrizioni -**