



FASE 1 – Iscrizione online

Iscrizione on line attraverso la tua Area Riservata del sito ACI Sport

[SITO ACISport](#)

FASE 2 – Invio documentazione all'organizzatore

Scaricare, compilare e inoltrare i moduli sotto elencati all'indirizzo:

chianticup@gmail.com

- *Copia Prima Pagina H.T.P.*
- [Modulo tassa di iscrizione e fatturazione](#)
- [Modulo di accredito Piloti/Team/Accompagnatori](#)
- [Autodichiarazione possesso della patente di guida](#)
- [Certificazione tecnica annuale](#)
- *Dichiarazione conformità dispositivi di sicurezza vetture autostoriche*
[CDSv2 S](#)
- [Dichiarazione conformità abbigliamento di sicurezza](#)
- [Eventuale richiesta spazio Paddock](#)

Cliccando sulle descrizione in **blu** si aprono i rispettivi moduli

TERMINE ULTIMO PER INVIO MODULI LUNEDI' 20 settembre 2021

IMPORTANTE

- *Non saranno accettati pagamenti alle verifiche. Le coordinate bancarie e le indicazioni per il pagamento, sono riportate nel modulo "Tassa di Iscrizione e fatturazione".*
- *Se la documentazione risulterà corretta e completa, la segreteria inoltrerà la conferma di avvenuta iscrizione.*
- *Non saranno accettate iscrizioni incomplete di dati e/o della relativa documentazione obbligatoria, anche nel caso di ricezione del pagamento.*

FASE 3 – Accredito concorrenti

Il pilota si dovrà accreditare presso il Centro Accrediti, che sarà accessibile nella giornata di **venerdì 24 settembre** dalle ore 12,30 alle ore 19,00 e nella giornata di **Sabato 25 settembre** dalle ore 8 alle ore 9,30

Centro accrediti: Molino ex Niccolai – Castellina in Chianti

Accredito sportivo con controllo del Green Pass per le persone riportate sul modulo accredito Piloti/Team/Accompagnatori (per le persone non presenti è necessario il foglio o la possibilità di lettura elettronica del Green Pass) o consegna in originale dei seguenti documenti:

- [Autodichiarazione per rischio Covid-19 per ciascuno dei membri specificati nel modulo di accredito Piloti/Team/Accompagnatori.](#)

Cliccando sulla descrizione in **blu** si aprono i rispettivi moduli