

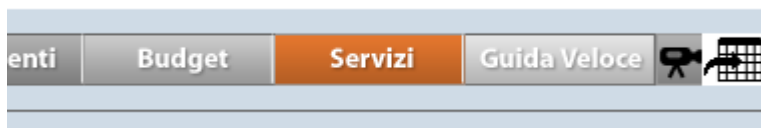
Oggetto: backup: cos'è, a cosa serve?

Premessa: è **sempre** meglio avere uno o più backup del tuo iPase; se possibile, **non** sullo stesso supporto dove sta iPase. In questo modo sei praticamente certo che i tuoi dati non andranno mai persi (salvo casi davvero eccezionali).

Quanta gente ci scrive: "Dove posso recuperare i miei dati?", **noi i tuoi dati non li abbiamo**; stanno solo dove li avevi messi tu

Il file di backup di iPase ha queste caratteristiche:

- è un file che termina con **.ipb**
- **contiene** tutti i dati (e immagini) del tuo iPase, alla data del backup
- può servire, nel caso (rottura del PC, del disco, virus, malfunzionamenti,), a riavere il tuo iPase a quella data
- puoi salvare un file di backup in 2 modi:
 1. quando esci da iPase ("**automatizzato**") rispondendo Sì alla domanda che ti fa Furio
 2. in qualunque momento, quando hai iPase aperto, andando in Servizi (backup "**manuale**")



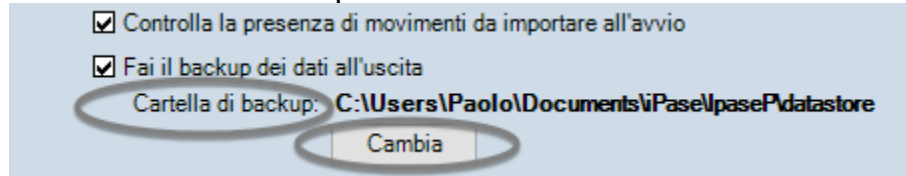
e cliccando su "Crea backup"; in questo caso scegli tu il nome da dare e dove salvarlo



- quelli "automatizzati" vengono salvati nella cartella DataStore, che sta nella cartella "IpaseP"
- il "dove" (sempre gli "automatizzati") si trovano, lo puoi vedere andando in "Impostazioni"



in "Cartella di backup"

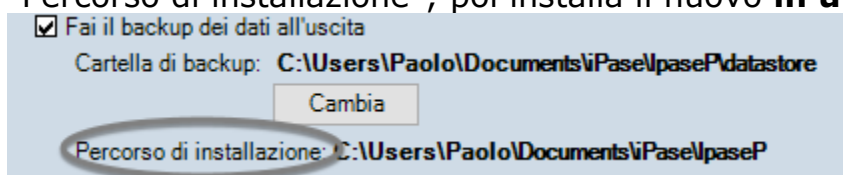


clickando su "**Cambia**", puoi decidere tu dove vuoi che finiscano i backup "automatizzati"; se possibile, **meglio** su un supporto **diverso** da dove sta iPase; per esempio su un disco esterno o su uno spazio cloud.

- Il backup si "**recupera**", sia in una nuova installazione (quando ti chiede "Registrazione/Attivazione") sia in una vecchia (quando ti chiede "Login/Password"), clickando su "Ripristina backup" e facendogli leggere il backup che vuoi
- Il "Ripristino backup" è sempre "**sostitutivo**", cioè prima ripulisce tutto quello che eventualmente hai dentro a quell'iPase e poi ci mette i dati del backup
- puoi ovviamente creare tutti i file di backup che vuoi; purché abbiano **nome diverso**
- quelli "automatizzati" hanno anche la **data nel nome** del file; per esempio 20181107_iPase_ab.ipb è uno di questi, eseguito il 7 Novembre 2018; cioè avrà in se tutti i tuoi dati fino a quella data
- è iPase che pensa, dopo un po', a cancellare quelli vecchi (di quelli "automatizzati") secondo una sua regola
- quando si fa un **aggiornamento** di iPase (nuova versione) è **sempre** raccomandabile fare prima un backup
- i backup di iPase sono **leggibili/apribili** solo da iPase

Vuoi fare una facile **prova di recupero di un backup** di iPase? Fai così:

- installa un nuovo iPase sul tuo PC (puoi installarne fin che vuoi, purché stiano in posti diversi); **ATTENTO a DOVE lo installi**; per esempio, potresti installarlo su C: (solo C:) se sei sicuro che iPase non stia già lì; per vedere dove sta il tuo iPase, vai in Impostazioni e guarda cosa c'è scritto in "Percorso di installazione"; poi installa il nuovo **in un posto diverso**



- lanci questo iPase nuovo, cliccando sulla seconda icona che ora hai sul desktop (che puoi rinominare a piacere; per esempio "iPase prova")
- quando ti chiede "Registrazione/Attivazione" fai clic su "Ripristina backup"
- gli fai leggere un backup (per esempio, quello del 31/12/2017, se ce l'hai)
- entri normalmente con i tuoi login/password e verifichi cosa contiene

Se poi vuoi vedere cosa hai nel backup del 30 giugno 2018 (se ce l'hai), chiudi questo iPase e lo rilanci, quando ti chiede (dalla seconda volta è diverso) Login/password, tu fai ancora clic su "Ripristino backup" e gli fai leggere quello.

Puoi ripetere l'operazione tutte le volte che vuoi.

Attenzione a **non confondere** però il tuo iPase vero con quello di prova.

Hai rotto il PC o il disco o lo hai cambiato e vuoi **passare i dati dal vecchio al nuovo?**

Se hai un backup recente, basta fare come descritto sopra: installi iPase sul nuovo, lo lanci, quando ti chiede "Registrazione/Attivazione" clic su "Ripristina backup" e gli fai leggere il backup ultimo fatto sul vecchio PC e poi entri normalmente.

Andando sul sito nella pagina dei [VideoDemo](#) e cliccando su Backup, potrai vedere il filmato di esempio.