

## Premessa

GESPRA è un programma standalone, ovvero, non consente un utilizzo in multiutenza e non è espressamente indicato per un utilizzo in rete locale ma deve essere installato su ogni PC che lo vuole utilizzare.

Sappiamo però che vi è chi lo utilizza da tempo in rete locale e non lamenta particolari problemi.

Tutto il necessario per lavorare (dati utente, programma, estensioni e ddl) è contenuto all'interno della cartella di Gespra.

All'interno della cartella sono presenti 9 archivi con suffisso .G50; sono gli archivi più importanti e contengono i dati di lavoro dell'utente

La cartella di lavoro può essere rinominata e posizionata dove si desidera purchè l'utente abbia i permessi di lettura/scrittura.

Per agevolare l'esecuzione del programma si può creare un collegamento (win) o alias (mac) del programma da eseguire e posizionarlo dove si desidera.

## Contenuto della cartella Gespra

-files ".ddl"	solo per l'utilizzo in ambiente windows
-file "Gespra5x.exe"	applicazione da eseguire in ambiente windows
-file "Gespra5x"	applicazione da eseguire in ambiente macintosh
-9 files ".G50"	sono gli archivi più importanti; contengono i dati di lavoro dell'utente
-cartella "archivio_bck"	contiene una copia dei dati dell'utente (creati dalla scelta "Preferenze/Salvataggi"
-cartella "archivio_exp"	contiene gli archivi che vengono "esportati" attraverso il programma (es. le anagrafiche clienti)
-cartella "archivio_pdf"	contiene le stampe in formato pdf (non previste in questa versione)
-cartella "archivio_txt"	contiene gli archivi che vengono "importati" da base dati esterne (non previste in questa versione)
-cartella "archivio_upg"	contiene gli archivi che potranno essere utilizzati in futuri upgrade

### **IMPORTANTE!!!!!!**

non spostare/cancellare/rinominare nulla del contenuto della cartella di lavoro

## Utilizzo in LAN

Gespra non è espressamente indicato per un utilizzo in rete locale ma deve essere installato su ogni PC che lo vuole utilizzare.

Sappiamo però che vi è chi lo utilizza da tempo in rete locale e non lamenta particolari problemi.

Per utilizzare il programma in rete si può seguire uno dei due metodi di seguito esposti con la limitazione che un solo utente per volta può lavorare con il programma:

### **Metodo 1**

Mettere l'intera cartella **Gespra** sul computer principale (server o anche su un disco NAS) e creare su ogni altra postazione il collegamento (su PC) o alias (su Mac) alla cartella Gespra, presente appunto sul server.

In questo modo può essere gestita un'unica cartella di **Gespra** alla quale tutti possono accedere dagli altri computers.

pro:           unica installazione sul server  
contro:       lentezza nell'apertura del programma (1-2 minuti)

### **Metodo 2**

Mettere l'intera cartella **Gespra** su tutti i computer che desiderano usare il programma **ELIMINANDO** gli archivi dei dati (9 files con suffisso .G50).

Sul server o anche su un disco NAS creare una cartella che contiene esclusivamente gli archivi dei dati (9 files con suffisso .G50).

A questo punto eseguire il programma contenuto nella cartella di Gespra installata sul proprio PC; il programma segnalerà di non trovare l'archivio "pra\_start.G50" ma consentirà, attraverso una finestra di dialogo, di selezionarlo nella nuova destinazione.

In questo modo può essere gestita un'unica cartella di dati utente alla quale tutti possono accedere dagli altri computers.

pro:           apertura più veloce del metodo1,  
contro:       installazione su ogni PC, obbligo di selezionare "pra\_start.G50" ad ogni apertura del programma

## **Utilizzo misto Windows-Mac**

Per lavorare con una sola copia del programma di Gespra, sia con Mac che con Windows, si deve usare la cartella della versione per Windows e dentro questa copiarci il solo file Gespra5x della versione per Mac. In questo modo quando si lavora con PC Win si lancia il file Gespra5x.exe, quando si lavora con Mac si lancia il file Gespra5x per Mac. Così facendo si potrà lavorare sempre sugli stessi archivi (che hanno estensione .G50 e che sono all'interno della cartella del programma), indipendentemente dal computer che viene utilizzato.

Importante è non rinominare e o spostare nessun elemento contenuto all'interno della cartella.

## **Copia di sicurezza**

Se vi dovesse capitare un crash del PC o un malfunzionamento del sistema (virus, cancellazione di dati etc) e non siete in possesso di una copia recente dei vostri dati....non vorremmo essere nei vostri panni!!!

Fare una copia di sicurezza di Gespra è facile e immediato; basta copiare l'intera cartella di lavoro su un supporto esterno (HD, chiavetta USB, Server di LAN, disco NAS etc).

All'interno della cartella della versione per windows sono presenti files nascosti; per questo motivo la copia va fatta selezionando la cartella e non il solo contenuto (in questo caso, infatti, non verrebbero copiati i files nascosti)

### **IMPORTANTE:**

**fate spesso una copia di sicurezza (almeno una volta al giorno) e su supporti diversi**

(la copia dura pochi secondi ma avrete salvato ore di lavoro!!)

## **Ripristino dei dati**

Nel caso aveste "perso" la cartella di lavoro di gespra (per un guasto al PC o altro) è sufficiente ricopiare integralmente sul proprio PC la copia più recente in vostro possesso (ecco perchè raccomandiamo di fare spesso una copia della cartella).

In questo caso avrete perso solamente i dati inseriti dall'ultima copia fino al momento del crash del PC.

Assolutamente da evitare il ripristino parziale della cartella; i DB sono integrati e dipendenti tra di loro.

Il vantaggio di avere una cartella di lavoro con tutto il necessario per lavorare è che potete copiare l'intera cartella su un altro PC e potete riprendere a lavorare senza nessuna limitazione.

## **Recupero di file danneggiati**

Può succedere che per chiusure improvvise o anomale di Gespra (es. spegnimento inatteso del PC) uno o più file di gespra siano "danneggiati" (ciò viene segnalato alla partenza di Gespra)  
In questo caso comportarsi come di seguito specificato:

**IMPORTANTE:** Prima di eseguire le indicazioni di seguito elencate fare una COPIA di tutta la cartella che contiene l'applicazione.

1- Sulle macchine Windows, premere Ctrl+Maiusc mentre si fa doppio clic sull'icona dell'applicazione "Gespra5x.exe". Tenere i tasti premuti fino a che non viene visualizzata la finestra di dialogo "Apri il file danneggiato".

- Sulle macchine Mac OS premere Opzione+Command mentre si fa doppio clic sull'icona dell'applicazione e tenere i tasti premuti fino a che non viene visualizzata la finestra di dialogo "Apri il file danneggiato").

2- Selezionare l'archivio danneggiato e quindi cliccare sul pulsante "Apri" per permetterne il recupero dei dati (es. selezionare "Praana00").

3- A questo punto vengono eseguite le seguenti operazioni automatiche:

a- creazione di un nuovo file;

b- rinomina del file danneggiato aggiungendo Vecchio alla fine del nome del file (ad esempio, "Praana00" viene rinominato in "Praana00 Vecchio");

c- attribuzione del nome originale al file riparato.

4- Viene quindi visualizzata una finestra di dialogo che riassume i dati relativi al recupero effettuato. Prendere nota di quanto riportato che potrebbe esserci utile nell'eventualità di un recupero parziale dei dati contenuti nel file.

5- Dopo aver dato l'OK alla finestra precedente, cliccare sul pulsante annulla della finestra di dialogo "Apri il file danneggiato" se non si hanno altri files da recuperare.

6- A questo punto verrà richiesta la password di accesso per l'apertura del programma.

Riutilizzare quindi l'applicazione e se, come ci auguriamo, tutto è tornato a posto, eliminare dalla cartella dell'applicazione il file "vecchio" (es. "Praana00 Vecchio").