



GZTL.Net – Software per la gestione della zona a traffico limitato.

Il software di gestione della zona a traffico limitato, permette l'archiviazione e la consultazione dei dati relativi al rilascio dei permessi di sosta nella zona a traffico limitato, dalla domanda presentata dal richiedente, fino alle caratteristiche del contrassegno rilasciato.

Seguendo l'iter suggerito dal menu di funzioni a sinistra, è possibile immettere progressivamente i singoli dati.

Nella maschera dei permessi ZTL, per esempio, possono essere inseriti i dati relativi alla tipologia di permesso da rilasciare, l'elenco dei requisiti necessari al rilascio e il nominativo del richiedente.

A fronte della verifica del possesso di tutti i requisiti richiesti, il programma emette automaticamente il permesso da rilasciare, che è visualizzabile nella sezione "Doc. emessi", dalla quale è possibile stampare il contrassegno.

Tra le varie funzioni del programma, figura anche la possibilità di stampare un elenco o uno scadenziario di permessi, che viene generato di volta in volta con l'inserimento dei dati.

La presenza dei filtri di ricerca della maschera "Elenco permessi", consente di ottenere la stampa di una serie di elenchi suddivisi in base alle caratteristiche selezionate (ad esempio, si può stampare un elenco di permessi di un certo tipo, o un elenco di permessi in scadenza), oppure una stampa di tutti i permessi inseriti, senza alcuna specifica distinzione.

Requisiti di sistema:

Sistemi operativi supportati

- Windows XP Professional
- Windows Seven (32 o 64 Bit)
- Windows 8
- Windows Server 2000
- Windows Server 2003
- Windows Server 2005
- Windows Server 2008 (32 o 64 bit)

Configurazione minima postazione unica

- Processore 2 GHz o superiore
- Ram 2 GB (32 bit) o 8GB (64 bit)
- Spazio su disco rigido 32 GB (32 bit) o 40 GB (64 bit)

Configurazione minima piccole reti (Max 3 postazioni lavoro) Computer Server

- Processore 2 GHz o superiore
- Ram 2 GB (32 bit) o 8GB (64 bit)
- Spazio su disco rigido 32 GB (32 bit) o 40 GB (64 bit)

Computer Client

- Processore 2 GHz o superiore
- Ram 2 GB (32 bit) o 4GB (64 bit)
- Spazio su disco rigido 32 GB (32 bit) o 40 GB (64 bit)

Cablaggio rete a 100 Mega Bit/Sec