

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



Candidatura per : operatore Sirss sede di Arezzo **CIG ZFA2D843DD**  
Mesi lavorati nell'ambito dell'incidentalità per la Pubblica Amministrazione: 117  
Mesi lavorati come rilevatore dati Sirss:74  
Mesi lavorati come Coordinatore Sirss: 23

Dichiaro di lavorare in pluricommittenza e di avere un'identità SPID

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **BACCI FEDERICA**  
Indirizzo  
Telefono  
Partita Iva **N. 02299410510**  
E-mail  
Pec  
  
Nazionalità  
  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date **Dal 1 Giugno 2020 al 30 Giugno 2020**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti**
- Tipo di impiego **Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**
- Principali mansioni e responsabilità  

Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:

  - Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
  - Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
  - conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
  - Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
  - Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
  - Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
  - Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Giugno 2020 al 30 Giugno 2020**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO  
Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 15 Ottobre 2019 al 31 Maggio 2020**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti  
Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 15 Ottobre 2019 al 31 Maggio 2020**  
**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO**  
**Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 12 Dicembre 2018 al 11 Maggio 2019**  
**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti**  
**Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 12 Dicembre 2018 al 11 Maggio 2019**  
**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO**  
**Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 21 Maggio 2018 al 20 Ottobre 2018**  
**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti**  
**Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 21 Maggio 2018 al 20 Ottobre 2018**  
**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO**  
**Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 12 Dicembre 2017 al 11 Maggio 2018**  
**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti**  
**Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 12 Dicembre 2017 al 11 Maggio 2018**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO  
Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 6 Marzo 2017 al 5 Agosto 2017**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti  
Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 6 Marzo 2017 al 5 Agosto 2017**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO  
Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Tolomeo (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Aprile 2016 al 31 Agosto 2016**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti  
Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Aprile 2016 al 31 Agosto 2016**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO  
Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 25 Febbraio 2015 al 10 Luglio 2015**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti  
Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 25 Febbraio 2015 al 10 Luglio 2015**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – SETTORE SERVIZIO TECNICO  
Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 16 Giugno 2014 al 16 Dicembre 2014**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**PUBBLICA AMMINISTRAZIONE – VIABILITÀ – SERVIZIO TRASPORTI  
Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 16 Giugno 2014 al 16 Dicembre 2014**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**PUBBLICA AMMINISTRAZIONE – VIABILITÀ – SETTORE SERVIZIO TECNICO**

**Operatore Sirss per la Provincia di Siena**

**Il lavoro, presso il Settore Servizio Tecnico della Provincia di Siena, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Siena rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri, Polizia Stradale e Polizia Provinciale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- Conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti. La Polizia Provinciale viene contattata regolarmente e per gli inserimenti e viene effettuata georeferenziazione di tutti gli incidenti da essa rilevati.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la Polizia Provinciale, la Provincia di Siena e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**APRILE 2014**

**PROVINCIA DI AREZZO – SERVIZIO TRASPORTI**

**VIA FRA' GUITTONE, 10 - AREZZO (AR)**

**PUBBLICA AMMINISTRAZIONE – VIABILITÀ – SERVIZIO TRASPORTI**

**RELAZIONE SULL'INCIDENTALITA'**

**Il lavoro consiste in:**

- relazione sull'incidentalità nella provincia di Arezzo per gli A.A. 2008 – 2012. La relazione è a corredo del Piano della Mobilità della Provincia di Arezzo. Dal mese di Maggio 2014 ne è prevista la pubblicazione su web nel sito della Provincia di Arezzo.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 2 Settembre 2013 al 28 febbraio 2014**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Coordinatore della Regione Toscana nell'ambito del Progetto Sirss II**

**Il lavoro consiste in:**

- direzione dei Centri di Monitoraggio degli incidenti stradali di tutte le 10 province toscane acquisizione dei dati, controlli, validazione e invio degli stessi ad Istat nelle tempistiche stabilite dal protocollo. Raccolta ed invio ad Istat delle rilevazioni delle PM denominate 'Rapida' a cadenze trimestrale.
- Invio dei dati semestrali e annuali con successiva validazione prima della pubblicazione degli stessi da parte di Istat.
- Gestisce i rapporti tra i Centri di Monitoraggio provinciali e i Carabinieri (Ministero della Difesa).
- Invia ai CMP con cadenza mensile i file degli incidenti dei Carabinieri che vengono inviati da Istat e con cadenza trimestrale i file della Polizia Stradale.
- Esegue controlli periodici sugli errori di georeferenziazione dei Centri di

### Monitoraggio Provinciali.

- Risolve i problemi di carattere interpretativo delle normative del Codice della Strada provenienti dalle Polizie Municipali della Regione.
- Esegue relazioni ed elaborazioni grafiche sull'incidentalità stradale per conto delle forze dell'ordine e per la pubblica amministrazione (piano della mobilità).

### Nel periodo in oggetto inoltre:

- Relazione sull'incidentalità per l'anno 2010 per le province di Firenze e Livorno
- Correzione del DB Istat per l'anno 2010
- Supporto tecnico per la Provincia di Massa.
- Direzione della compilazione delle anagrafiche delle PM della Toscana
- Invio ad Istat del I semestre 2013
- Relazione sull'attività svolta dai CMP Toscani.

### • Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Dal 2 Settembre 2013 al 28 febbraio 2014**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo rilevati dalla polizia Municipale, Carabinieri e Polizia Stradale. Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Anagrafica delle Polizie Municipale per conto della regione Toscana
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.
- Esecuzione del report finale di fine contratto.

### • Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Febbraio 2013 al 2 Agosto 2013**

**Provincia di Arezzo – Servizio Trasporti**

**Via Fra' Guittone, 10 - Arezzo (AR)**

**Pubblica Amministrazione – Viabilità – Servizio Trasporti**

**Coordinatore della Regione Toscana nell'ambito del Progetto Sirss II**

**Il lavoro consiste in:**

- direzione dei Centri di Monitoraggio degli incidenti stradali di tutte le 10 province toscane acquisizione dei dati, controlli, validazione e invio degli stessi ad Istat nelle tempistiche stabilite dal protocollo. Raccolta ed invio ad Istat delle rilevazioni delle PM denominate 'Rapida' a cadenze trimestrale.
- Invio dei dati semestrali e annuali con successiva validazione prima della pubblicazione degli stessi da parte di Istat.
- Gestisce i rapporti tra i Centri di Monitoraggio provinciali e i Carabinieri (Ministero della Difesa).
- Invia ai CMP con cadenza mensile i file degli incidenti dei Carabinieri che

- vengono inviati da Istat e con cadenza trimestrale i file della Polizia Stradale.
- Esegue controlli periodici sugli errori di georeferenziazione dei Centri di Monitoraggio Provinciali.
- Risolve i problemi di carattere interpretativo delle normative del Codice della Strada provenienti dalle Polizie Municipali della Regione.
- Esegue relazioni ed elaborazioni grafiche sull'incidentalità stradale per conto delle forze dell'ordine e per la pubblica amministrazione (piano della mobilità).

Nel periodo in oggetto inoltre:

- Ha svolto il lavoro di ricostruzione e correzione dell'annualità 2010. Tale annualità presentava lacune sulle Province di Firenze e Livorno. Gli incidenti mancanti sono stati comunicati ad Istat.
- Ha curato e validato il DB della provincia di Arezzo per il 2012.
- Supporto tecnico con la Provincia di Massa.
- Compilazione dei disciplinari per i comuni in occasione del Bando della Regione Toscana sulle infrastrutture.
- Segnalazione ad Istat su carenza dati della Polizia Stradale a seguito dei controlli tra DB Sirss a Firenze e DB su Prefettura di Firenze. A seguito di tale segnalazione ad Istat hanno preso la decisione di far caricare trimestralmente i dati della PS sui DB Sirss e ottenerne indietro la validazione diversamente dagli anni precedenti in cui i dati della stradale venivano caricati una tantum ad ottobre e sui quali Istat non richiedeva validazione.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Febbraio 2012 al 31 Dicembre 2012**

**Artel S.p.a via del Saracino, 57 52100 Arezzo**

**Società a partecipazione pubblica della Provincia di Arezzo**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Coordinatore della Regione Toscana nell'ambito del Progetto Sirss II**

**Il lavoro consiste in:**

- direzione dei Centri di Monitoraggio degli incidenti stradali di tutte le 10 province toscane acquisizione dei dati, controlli, validazione e invio degli stessi ad Istat nelle tempistiche stabilite dal protocollo. Raccolta ed invio ad Istat delle rilevazioni delle PM denominate 'Rapida' a cadenze trimestrale.
- Invio dei dati semestrali e annuali con successiva validazione prima della pubblicazione degli stessi da parte di Istat.
- Gestisce i rapporti tra i Centri di Monitoraggio provinciali e i Carabinieri (Ministero della Difesa).
- Invia ai CMP con cadenza mensile i file degli incidenti dei Carabinieri che vengono inviati da Istat e con cadenza trimestrale i file della Polizia Stradale.
- Esegue controlli periodici sugli errori di georeferenziazione dei Centri di Monitoraggio Provinciali.
- Risolve i problemi di carattere interpretativo delle normative del Codice della Strada provenienti dalle Polizie Municipali della Regione.
- Esegue relazioni ed elaborazioni grafiche sull'incidentalità stradale per conto delle forze dell'ordine e per la pubblica amministrazione (piano della mobilità).

Nel periodo in oggetto inoltre:

- Si è occupata dell'invio del semestre 2011 e dell'intera annualità 2011.
- Ha creato un sistema di validazione dei dati che ha permesso di inviare il 2011

ad Istat esente da problemi e con una copertura pressoché pari al 100%.

- Ha aggiornato il catasto strade della Regione Toscana per Istat.
- Ha inviato le rilevazioni rapide dell'intera Regione Toscana ad ogni trimestre.
- Ha mantenuto e transitato con successo il passaggio dei CC a Verbatel senza perdita di dati.
- Ha concorso alla stesura del layout per il report regionale unico curato da Manuela Germani.
- Ha identificato e concorso a risolvere il problema tecnico e di raccolta alla base delle lacune di invio del 2010.
- Creazione di numerose mappe e cartografie attraverso il software Arc Gis (Esri).

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**9 Novembre 2011 al 31 Dicembre 2012**

**PROVINCIA DI LIVORNO SVILUPPO, piazza del Municipio, 4 – 57123 Livorno**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo, Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Dal 4 Aprile 2011 al 31 Luglio 2011**

**Artel S.p.a via del Saracino, 57 52100 Arezzo**

**Società a partecipazione pubblica della Provincia di Arezzo**

**Servizi telematici per la Pubblica Amministrazione**

**Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo, Tali dati vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.
- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.

- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Dal 2 Agosto 2010 al 31 Gennaio 2011**

**IN-FOR via Don Luigi Sturzo 146 – 52100 Arezzo**

**Società di informatica**

**Operatore Sirss per la Provincia di Arezzo**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, tramite l'applicativo Sirss monitoraggio, consiste nella:**

- Raccolta dati degli incidenti stradali avvenuti nella provincia di Arezzo, Tali dati

vengono validati, normalizzati, e integrati per poi essere inviati al Coordinatore.

- Georeferenziazione degli incidenti attraverso Arc Gis, l'applicativo Geostrade (Regione Toscana) e Quantum gis.
- conoscenza del software Sirss rilevazione, presso le singole Polizie Municipali.
- Le PM vengono contattate regolarmente per l'inserimento dei dati degli incidenti. I carabinieri vengono contattati solo per problematiche di dubbio sugli incidenti.
- Esecuzione di report con cartografie e mappe per le Polizie Municipali, la Prefettura, la provincia di Arezzo e altri enti pubblici.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Febbraio ad 31 Aprile 2010**

**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo  
Lavoro per la Provincia di Arezzo**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Analisi e georeferenziazione degli incidenti stradali su DB NASAR**

**Il lavoro, presso il Servizio Trasporti della Provincia di Arezzo, consiste nell'inserimento degli incidenti nel DB Nasar, nella loro ricostruzione planimetrica e nella loro georeferenziazione.**

**Viene usato l'applicativo Nasar e il software per la georeferenziazione Arc Gis. Il lavoro si è concluso con una relazione sull'incidentalità.**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 4 Settembre 2009 al 9 Dicembre 2009**

**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo  
Lavoro per la Prefettura di Arezzo**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**

**Il lavoro si svolge presso la Prefettura di Arezzo nell'ambito del progetto Opisar, che coinvolge Prefettura di Arezzo, Asl, e Provincia. Il lavoro consiste controllo ed estrazione dei verbali degli incidenti, nella loro analisi e nella ricostruzione della dinamica di incidente. Vengono poi effettuate studi statistici per il miglioramento della sicurezza stradale.**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 10 Marzo 2009 al 20 Agosto 2009**

**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo  
Lavoro per la Prefettura di Arezzo**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**

**Il lavoro si svolge presso la Prefettura di Arezzo nell'ambito del progetto Opisar, che coinvolge Prefettura di Arezzo, Asl, e Provincia. Il lavoro consiste controllo ed estrazione**

**dei verbali degli incidenti, nella loro analisi e nella ricostruzione della dinamica di incidente. Vengono poi effettuate studi statistici per il miglioramento della sicurezza stradale.**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

**Dal 1 Gennaio 2009 al 28 Febbraio 2009**

**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo  
Lavoro per la Prefettura di Arezzo**

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

**Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**

- Principali mansioni e responsabilità
    - Date
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Date
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Date
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Date
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Date
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
- Il lavoro si svolge presso la Prefettura di Arezzo nell'ambito del progetto Opisar, che coinvolge Prefettura di Arezzo, Asl, e Provincia. Il lavoro consiste controllo ed estrazione dei verbali degli incidenti, nella loro analisi e nella ricostruzione della dinamica di incidente. Vengono poi effettuate studi statistici per il miglioramento della sicurezza stradale.**
- Dal 1 Febbraio 2007 al 20 Aprile 2007**  
**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo**  
**Lavoro per la Prefettura di Arezzo**  
**Servizi per la Pubblica Amministrazione**  
**Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**  
**Il lavoro si svolge presso la Prefettura di Arezzo nell'ambito del progetto Opisar, che coinvolge Prefettura di Arezzo, Asl, e Provincia. Il lavoro consiste controllo ed estrazione dei verbali degli incidenti, nella loro analisi e nella ricostruzione della dinamica di incidente. Vengono poi effettuate studi statistici per il miglioramento della sicurezza stradale**
- Dal 10 ottobre 2005 al 25 Marzo 2006**  
**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo**  
**Lavoro per la Prefettura di Arezzo**  
**Servizi per la Pubblica Amministrazione**  
**Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**  
**Il lavoro si svolge presso la Prefettura di Arezzo nell'ambito del progetto Opisar, che coinvolge Prefettura di Arezzo, Asl, e Provincia. Il lavoro consiste controllo ed estrazione dei verbali degli incidenti, nella loro analisi e nella ricostruzione della dinamica di incidente. Vengono poi effettuate studi statistici per il miglioramento della sicurezza stradale**
- Dal 1 Settembre 2005 al 25 Novembre 2005**  
**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo**  
**Lavoro per la Prefettura di Arezzo**  
**Servizi per la Pubblica Amministrazione**  
**Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**  
**Il lavoro si svolge presso la Prefettura di Arezzo nell'ambito del progetto Opisar, che coinvolge Prefettura di Arezzo, Asl, e Provincia. Il lavoro consiste controllo ed estrazione dei verbali degli incidenti, nella loro analisi e nella ricostruzione della dinamica di incidente. Vengono poi effettuate studi statistici per il miglioramento della sicurezza stradale.**
- Dal 1 Gennaio 2004 al 30 Novembre 2004**  
**Centro Francesco Redi, via della Fioraia, 17 – 52100 Arezzo**  
**Lavoro per la Prefettura di Arezzo**  
**Servizi per la Pubblica Amministrazione**  
**Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**  
**Il lavoro si svolge presso la Prefettura di Arezzo nell'ambito del progetto Opisar, che coinvolge Prefettura di Arezzo, Asl, e Provincia. Il lavoro consiste nell'inserimento, nel database della Prefettura, dei verbali degli incidenti, nella loro analisi e nella ricostruzione della dinamica di incidente. Vengono poi effettuate studi statistici per il miglioramento della sicurezza stradale.**

- Date **Dal 1995 al 2004**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Legale Gommoni via Montefalco 14 – 52100 Arezzo**
  - Tipo di azienda o settore **Studio legale**
  - Tipo di impiego **Segretaria**
  - Principali mansioni e responsabilità **Lavora presso lo Studio Legale Giommoni in qualità di segretaria.**
- 
- Date **1998**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Tribunale della Sacra Rota - Firenze**
  - Tipo di azienda o settore **Giuridico**
  - Tipo di impiego **Notaio**
  - Principali mansioni e responsabilità **Ricopre il ruolo di notaio durante le udienze pei processi rotali per il giudice della Sacra Rota Mons.Vittorio Geponi.**
- 
- Date **Dal 1997 al 1999**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Settimanale Toscana Oggi – Redazione di Arezzo – Piazza Duomo, 1 - 52100 Arezzo**
  - Tipo di azienda o settore **Giornalismo**
  - Tipo di impiego **Collaborazione alla redazione del Settimanale Toscana Oggi**
  - Principali mansioni e responsabilità **Collabora alla redazione del settimanale Toscana Oggi come correttore di bozze.**
- 
- Date **Dal gennaio 1997 al 2000**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Curia Vescovile di Arezzo – Piazza Duomo, 1 52100 Arezzo**
  - Tipo di azienda o settore **Arte e Religione**
  - Tipo di impiego **Responsabile della Quadreria del Palazzo Vescovile**
  - Principali mansioni e responsabilità **Si occupa della Quadreria del palazzo Vescovile di Arezzo.**
- 
- Date **Dal giugno 1996 al 2000**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Curia Vescovile di Arezzo – Piazza Duomo, 1 52100 Arezzo**
  - Tipo di azienda o settore **Arte e Religione**
  - Tipo di impiego **Responsabile del Museo Diocesano di Arte Sacra**
  - Principali mansioni e responsabilità **Per conto della Curia Vescovile dirige il Museo Diocesano di Arezzo coordinando il lavoro dei dipendenti, provvedendo ai loro stipendi e promuovendo l'immagine del Museo presso le scuole e le amministrazioni.**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- 2006**  
**Università agli Studi di Firenze**  
**Facoltà di Giurisprudenza**  
**Diritto**  
  
**Laurea in Scienze Giuridiche votazione 104/110**
- 2004**  
**Università agli Studi di Firenze**  
**Ateneo linguistico di Firenze**  
**Studio lingua Francese**  
  
**Riceve la qualifica di massima competenza nella lingua Francese (C2)**
- 2003**  
**Università agli Studi di Firenze**  
**Area Informatica**  
**Informatica**  
  
**Ottiene il titolo di Abilità Informatica**
- 1992**  
**Università agli Studi di Firenze**  
**Area Informatica**  
**Informatica**  
  
**programmatore informatico sul linguaggio "Italjre Find" usato dalla Suprema Corte di Cassazione**
- 1988 - 1990**  
**British Academy**  
  
**Inglese**  
  
**Supera con ottima competenza l' esame finale di inglese**
- 1990**  
**Liceo Classico F.Petrarca di Arezzo**  
  
**Studi Umanistici**  
  
**Maturità Classica 48/60**

## CORSI FORMATIVI

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**2013**  
**ISTAT – REGIONE TOSCANA**

**Corso FAD per la rilevazione degli incidenti stradali rivolto alle Polizie Municipali.**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**2010**  
**INFOR Spa**

**Corso formativo sul funzionamento del Centro di Monitoraggio degli incidenti stradali della Provincia di Arezzo, del programma Sirss e sulle modalità di acquisizione dei dati sull'incidentalità stradale.**

- Qualifica conseguita

**Idoneità Operatore Sirss**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Gennaio 2004**  
**ASL Arezzo**

**corso formativo per il lavoro nella Prefettura di Arezzo sulla modalità di inserimento delle dinamiche di incidente e sull'individuazione dei cosiddetti 'punti neri' sulle strade.**

- Qualifica conseguita

**Idoneità al lavoro in Prefettura sugli incidenti Stradali**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Dicembre 2003**  
**ASL Arezzo**

**corso formativo per il lavoro nella Prefettura di Arezzo sulla modalità di inserimento tramite Access e sul tema della sicurezza stradale, rilievi planimetrici e calcolo del danno sociale.**

- Qualifica conseguita

**Idoneità al lavoro in Prefettura sugli incidenti Stradali**

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**  
*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

**Ha studiato canto lirico e ha inciso vari CD come solista madrigalista.**  
**Conosce il linguaggio html e css per la costruzione di siti web.**  
**Conosce approfonditamente programmi di elaborazioni grafiche e fotoritocco.**  
**Esperta di video editing.**  
**Esperta nella creazione di siti web.**  
**Esperta di georeferenziazione e creazione di mappe e cartografie con Arc Gis.**

**MADRELINGUA**

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO  
BUONO  
BUONO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

ECCELLENTE  
ECCELLENTE  
ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

MOLTE CAPACITÀ RELAZIONALI E DI LAVORO IN SQUADRA.

COME COORDINATORE SIRSS GUIDA UN GRUPPO DI 11 PERSONE PER DUE ANNI PORTANDOLI A FARE VERIFICHE E VALIDAZIONI MAI FATTE IN PRECEDENZA , SPINGENDOLE E MOTIVANDOLE FORTEMENTE NEL LORO LAVORO.

INTRATTIENE RAPPORTI PERSONALI CON LE PIÙ ALTE CARICHE DEI CARABINIERI E POLIZIA.

PRENDE DECISIONI E SI ASSUME RESPONSABILITÀ PER IL GRUPPO OTTENENDO PER QUESTO SEMPRE OTTIMI RISULTATI.

HA OTTIMI RAPPORTI DI RELAZIONE CON L'ISTAT.

NEL LAVORO COME OPERATORE SIRSS LA CAPACITÀ COMUNICATIVA CON LA POLIZIA È FONDAMENTALE PER L'ACQUISIZIONE DEI DATI.

ALTRI LAVORI RELAZIONALI SONO STATI IL NOTAIO ROTALE, IL PRATICANTE LEGALE E LA DIRETTRICE DEL MUSEO DIOCESANO, TUTTI LAVORI IN CUI LA COMUNICATIVA , LA DECISIONALITÀ E LA MOTIVAZIONE SONO FATTORI ESSENZIALI PER L'OTTIMA RIUSCITA DEL LAVORO.

COME MUSICISTA È ABITUATA ALLA RELAZIONE MULTICULTURALE E A COME MASSIMIZZARE IL RISULTATO COME OBIETTIVO COMUNE.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

HA ACQUISITO COMPETENZE ORGANIZZATIVE DI GRUPPO COME COORDINATORE SIRSS , NEL LAVORO IN PREFETTURA DOVE IL PROGETTO COMPRENDE RAPPORTI CON TRE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE DIVERSE E COME DIRETTRICE DEL MUSEO DIOCESANO DI AREZZO DOVE COORDINA UN GRUPPO DI 6 PERSONE E OCCUPANDOSI DEL BILANCIO DEL MUSEO STESSO.

HA OTTIME COMPETENZE ORGANIZZATIVE COME OPERATORE SIRSS E PER L'ELABORAZIONE DI GRANDI PROGETTI DI GRAFICA E ANALISI STATISTICA CHE HA EFFETTUATO ININTERROTTAMENTE DAL 2004 AD OGGI EFFETTUANDO MAPPE E CARTOGRAFIE.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

HA ECCELLENTI CAPACITÀ NEL LAVORO AL PC .

CONOSCE PERFETTAMENTE GLI APPLICATIVI SIRSS MONITORAGGIO E SIRSS RILEVAZIONE.

OTTIMA CAPACITÀ DI REALIZZAZIONI DI MAPPE E CARTOGRAFIE CON ARC GIS.

OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE DEL QUALE SI SERVE PER LE ELABORAZIONI GRAFICHE E PER LE RELAZIONI SULL'ANALISI DEI DATI STATISTICI.

OTTIMA CONOSCENZA DI ARC GIS TOLOMEO E GEOSTRADE PER LA GEOREFERENZIAZIONE.

OTTIMA CONOSCENZA DI COREL DRAW PER LA GRAFICA E IL FOTORITOCICO.

OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO OPEN OFFICE.

PROGRAMMATORE DI ITALJURE FIND (DB CASSAZIONE)

OTTIMA CONOSCENZA DI FRONT PAGE E DEI PROGRAMMI FTP CON CUI CREA SITI WEB.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

È CANTANTE LIRICA E MADRIGALISTICA AVENDO AL SUO ATTIVO NUMEROSE INCISIONI.

HA PARTECIPATO A MASTERCLASS SUL CANTO.

HA VINTO NEL 1990 IL CONCORSO LLANGOLLEN EISTFOOD IN GALLES.

HA LAVORATO PER L'AICI (ASSOCIAZIONE ITALIANA INSEGNANTI DI CANTO) PER LA VALUTAZIONE DEI

**DOCENTI DI MUSICA.**

**HA ESEGUITO MOLTISSIMI CONCERTI IN ITALIA E ALL'ESTERO.**

**HA PARTECIPATO A CORSI DI CULTURA MUSICALE E SOLFEGGIO.**

**HA COLLABORATO CON LA SCUOLA DI MUSICA DI FIESOLE E LE PIÙ IMPORTANTI REALTÀ MUSICALI IN ITALIA.**

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente indicate.*

**È ESPERTA NEI SOFTWARE DI CONTROLLO DA REMOTO DEI PC (TEAM VIEWER, SUPREMO, LOGMEIN, DESKTOP REMOTO, ANYDESK).**

**PATENTE O PATENTI**

**Patente B**

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

**Firma**

**Arezzo, 08 Luglio 2020**

