

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Candidatura per : esperto monitoraggio incidenti stradali con utilizzo del  
Sirss - sede di Arezzo - CIG ZEB3694931

Mesi lavorati nell'ambito dell'incidentalità per la Pubblica Amministrazione: 139  
Mesi lavorati come rilevatore dati Sirss:96  
Mesi lavorati come Coordinatore Sirss: 23

**INFORMAZIONI PERSONALI**

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

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date **Dal 3 Agosto 2020 al 02 Giugno 2022**
- 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 3 Agosto 2020 al 02 Giugno 2022**

**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 Giugno 2020 al 30 Giugno 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 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 **Dal 15 Ottobre 2019 al 31 Maggio 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 – SETTORE SERVIZIO TECNICO**
- Tipo di impiego **Operatore Sirss per la Provincia di Siena**
- Principali mansioni e responsabilità 

**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 **Dal 12 Dicembre 2018 al 11 Maggio 2019**
- 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 **Dal 12 Dicembre 2018 al 11 Maggio 2019**
  - 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 – SETTORE SERVIZIO TECNICO**
  - Tipo di impiego **Operatore Sirss per la Provincia di Siena**
  - Principali mansioni e responsabilità **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 **Dal 21 Maggio 2018 al 20 Ottobre 2018**
  - 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 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 **Dal 12 Dicembre 2017 al 11 Maggio 2018**
- 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 – SETTORE SERVIZIO TECNICO**
- Tipo di impiego **Operatore Sirss per la Provincia di Siena**
- Principali mansioni e responsabilità **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 **Dal 6 Marzo 2017 al 5 Agosto 2017**
- 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 **Dal 6 Marzo 2017 al 5 Agosto 2017**
- 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 – SETTORE SERVIZIO TECNICO**
- Tipo di impiego **Operatore Sirss per la Provincia di Siena**
- Principali mansioni e responsabilità **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 **Dal 1 Aprile 2016 al 31 Agosto 2016**
- 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 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 **Dal 1 Aprile 2016 al 31 Agosto 2016**
  - 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 – SETTORE SERVIZIO TECNICO**
  - Tipo di impiego **Operatore Sirss per la Provincia di Siena**
  - Principali mansioni e responsabilità 

**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 **Dal 25 Febbraio 2015 al 10 Luglio 2015**
  - 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 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 **Dal 25 Febbraio 2015 al 10 Luglio 2015**
- 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 – SETTORE SERVIZIO TECNICO**
- Tipo di impiego **Operatore Sirss per la Provincia di Siena**
- Principali mansioni e responsabilità **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 **Dal 16 Giugno 2014 al 16 Dicembre 2014**
- 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 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

**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**

• Principali mansioni e responsabilità

**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

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

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

• Tipo di azienda o settore

**Servizi per la Pubblica Amministrazione**

• 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 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

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

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Provincia di Arezzo – Servizio Trasporti  
Via Fra' Guittone, 10 - Arezzo (AR)**

**Federica Bacci** Candidatura per : esperto monitoraggio incidenti stradali con  
utilizzo del Sirss - sede di Arezzo - CIG ZEB3694931

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**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 differentemente 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
  - Principali mansioni e responsabilità
- 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**  
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 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

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

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

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



- Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 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
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1995 al 2004**  
**Studio Legale Gommoni via Montefalco 14 – 52100 Arezzo**
- Studio legale**  
**Segretaria**  
Lavora presso lo Studio Legale Giommoni in qualità di segretaria.
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 1998**  
**Tribunale della Sacra Rota - Firenze**
- Giuridico**  
**Notaio**  
Ricopre il ruolo di notaio durante le udienze per i processi rotali per il giudice della Sacra Rota Mons.Vittorio Gepponi.
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1997 al 1999**  
**Settimanale Toscana Oggi – Redazione di Arezzo – Piazza Duomo, 1 - 52100 Arezzo**
- Giornalismo**  
**Collaborazione alla redazione del Settimanale Toscana Oggi**  
Collabora alla redazione del settimanale Toscana Oggi come correttore di bozze.
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Dal gennaio 1997 al 2000**  
**Curia Vescovile di Arezzo – Piazza Duomo, 1 52100 Arezzo**
- Arte e Religione**  
**Responsabile della Quadreria del Palazzo Vescovile**  
Si occupa della Quadreria del palazzo Vescovile di Arezzo.
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Dal giugno 1996 al 2000**  
**Curia Vescovile di Arezzo – Piazza Duomo, 1 52100 Arezzo**
- Arte e Religione**  
**Responsabile del Museo Diocesano di Arte Sacra**  
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 **2006**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università agli Studi di Firenze  
Facoltà di Giurisprudenza**
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Diritto**
  - Qualifica conseguita **Laurea in Scienze Giuridiche votazione 104/110**
  
- Date **2004**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università agli Studi di Firenze  
Ateneo linguistico di Firenze**
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Studio lingua Francese**
  - Qualifica conseguita **Riceve la qualifica di massima competenza nella lingua Francese (C2)**
  
- Date **2003**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università agli Studi di Firenze  
Area Informatica**
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Informatica**
  - Qualifica conseguita **Ottiene il titolo di Abilità Informatica**
  
- Date **1992**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università agli Studi di Firenze  
Area Informatica**
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Informatica**
  - Qualifica conseguita **programmatore informatico sul linguaggio "Italjre Find" usato dalla Suprema Corte di Cassazione**
  
- Date **1988 - 1990**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **British Academy**
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Inglese**
  - Qualifica conseguita **Supera con ottima competenza l' esame finale di inglese**
  
- Date **1990**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Liceo Classico F.Petrarca di Arezzo**

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

**Studi Umanistici**

**Maturità Classica 48/60**

## **CORSI FORMATIVI**

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

**2013**

**ISTAT – REGIONE TOSCANA**

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

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date
- 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**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date
- 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**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date
- 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

	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	<b>BUONO</b>
• Capacità di scrittura	<b>BUONO</b>
• Capacità di espressione orale	<b>BUONO</b>

ALTRE LINGUA

	<b>FRANCESE</b>
• Capacità di lettura	<b>ECCELLENTE</b>
• Capacità di scrittura	<b>ECCELLENTE</b>
• Capacità di espressione orale	<b>ECCELLENTE</b>

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 E QUANTUM 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 KOMPOZER DEI PROGRAMMI FTP CON CUI CREA SITI WEB.  
OTTIMA CONOSCENZA DEI SOFTWARE PER LA RILEVAZIONE DI INCIDENTI GESTINC (VERBATEL), CONCILIA  
CAR CRASH (MAGGIOLI) E SITS (MINISTERO DELL'INTERNO POLIZIA STRADALE)

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, IPERIUS REMOTE).

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, 02 Giugno 2022**