

**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 **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 – 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 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 – 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 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**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Facoltà di Giurisprudenza**
 - Qualifica conseguita **Diritto**

Laurea in Scienze Giuridiche votazione 104/110

- Date **2004**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università agli Studi di Firenze**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Ateneo linguistico di Firenze**
 - Qualifica conseguita **Studio lingua Francese**

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**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Area Informatica**
 - Qualifica conseguita **Informatica**

Ottiene il titolo di Abilità Informatica

- Date **1992**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università agli Studi di Firenze**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Area Informatica**
 - Qualifica conseguita **Informatica**

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

- 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

	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

ALTRE LINGUA

	FRANCESE
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	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 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 FOTORITOCOCO.

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