

<b>FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE</b>		Pagina 1 di 10
--	--	----------------

<b>FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE</b>	
<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Cognome e nome	SCIACOVELLI Francesco
Data e Luogo di nascita	██████████
Residenza / Domicilio	██████████
Codice Fiscale	██████████
Telefono – E-mail	██████████

<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	
• <i>Date (da – a)</i>	<b>Da febbraio 1987 ad agosto 1988</b>
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	I.E.M.A
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Impianti elettrici
• <i>Tipo di impiego</i>	Apprendista elettricista
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Impianti elettrici civili e industriali

• <i>Date (da – a)</i>	<b>Da settembre 1988 a febbraio 1989</b>
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Canalis impianti
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Impianti elettrici
• <i>Tipo di impiego</i>	Apprendista elettricista/ operaio elettricista
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Impianti elettrici civili e industriali

• <i>Date (da – a)</i>	<b>Da agosto 1989 ad agosto 1990</b>
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Servizio di leva
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Aeronautica militare
• <i>Tipo di impiego</i>	VAM
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Guardia armata

• <i>Date (da – a)</i>	<b>da febbraio 1991 a marzo 1998</b>
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	KE impianti
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Impianti elettrici
• <i>Tipo di impiego</i>	Operaio elettricista
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Impianti elettrici civili e industriali

<b>FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE</b>		Pagina 2 di 10
--	--	----------------

• <i>Date (da – a)</i>	<b>da marzo 1998 a luglio 1998</b>
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	SAE impianti
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Impianti elettrici
• <i>Tipo di impiego</i>	Operaio elettricista
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Impianti elettrici civili e industriali
<i>Date (da – a)</i>	<b>da agosto 1998 ad oggi</b>
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ASL TO5
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	SANITA'
• <i>Tipo di impiego</i>	Assistente Tecnico
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	SC TECNICO, da Marzo 2009 presso il Servizio Prevenzione Protezione dei Rischi.
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
• <i>Date (da – a)</i>	anno scolastico 1990/91- 1993/94
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Istituto Tecnico Industriale Statale "G. B. Pininfarina" di Moncalieri-Torino
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Lingue italiana, inglese, disegno tecnico, teoria e pratica elettronica ed elettrotecnica.
• <i>Qualifica conseguita</i>	Diploma di perito industriale in Telecomunicazioni con votazione di 42/60
• <i>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</i>	Scuola Media Superiore

Corsi frequentati:

- ✓ Conseguimento del "modulo "A" per Addetto al Servizio di Prevenzione.
- ✓ Conseguimento del "modulo "B" per Addetto al Servizio di Prevenzione "Sanità".
- ✓ Conseguimento del "modulo "C" per Responsabile al Servizio di Prevenzione e Protezione.
- ✓ Vari corsi e seminari inerenti la progettazione degli impianti elettrici.
- ✓ Corso valutazione del rischio da movimentazione manuale dei carichi nelle aziende sanitarie.
- ✓ Incontro tecnico AICARR " sistemi e componenti per il controllo e l'evacuazione di fumo e calore in caso d'incendio"
- ✓ Forum "Sicurezza" inerente: lavori spazi confinati, formazione lavoratori e DPR 151/2011
- ✓ Concorso "meno carta più sicurezza" (classificato nei primi 10).
- ✓ Forum SIAIS innovazione in sanità " innovare per migliorare "
- ✓ FORUM ORDINE INGEGNERI TORINO " L'IMPORTANZA DELLA PREVENZIONE INCENDI. AGGIORNAMENTI NORMATIVI E PRASSI TECNICHE PER LA CORRETTA GESTIONE DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO.
- ✓ L'IMPORTANZA DELLA PREVENZIONE INCENDI. AGGIORNAMENTI NORMATIVI E PRASSI TECNICHE PER LA CORRETTA GESTIONE DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO.
- ✓ PREVENZIONE INCENDI E SICUREZZA IN AZIENDA. LA SEGNALAZIONE E LA PROTEZIONE
- ✓ DVR lavorativi. Metodiche di valutazione dei rischi ed analisi del documento.
- ✓ FORUM DI PREVENZIONE INCENDI 2015
- ✓ LA NUOVA PREVENZIONE INCENDI. ATTUALITÀ E PROSPETTIVE
- ✓ Etica e legalità. Prevenzione della corruzione e trasparenza della pubblica amministrazione" FAD
- ✓ STRUMENTI PER L'ANTINCENDIO: LE ULTIME NOVITA' NORMATIVE IN MATERIA DI PROGETTAZIONE IMPIANTI DI RIVELAZIONE, DI SEGNALAZIONE E DI SPEGNIMENTO.
- ✓ PREV.IN.TO: "SICUREZZA ANTINCENDIO NEGLI OSPEDALI, NELLE CASE DI CURA E NEGLI AMBULATORI: CASI STUDIO". ORGANIZZATO DA ORDINE INGEGNERI TORINO.
- ✓ SICUREZZA ANTINCENDIO NEGLI OSPEDALI, NELLE CASE DI CURA E NEGLI AMBULATORI: CASI STUDIO. ORGANIZZATO DA ORDINE INGEGNERI TORINO.
- ✓ SICUREZZA ELETTRICA E REQUISITI ESSENZIALI DI UN IMPIANTO ELETTRICO B.T. ORDINARIO. Organizzato da A.S.L.TO5.
- ✓ Corso abilitante "AUDITOR SGSA", organizzato da A.O. Mauriziano di Torino.

AGGIORNAMENTI RSPP/ASPP:

- Corso "RUMORE"
- Corso "ACCORDO STATO-REGIONI:NOVITA' PER LA FORMAZIONE"
- Corso "RISCHIO ERGONOMICO"
- Corso "LAVORI IN ALTEZZA"
- Corso "MONITORAGGI AMBIENTALI"
- Corso "CAMPI ELETTROMAGNETICI"
- Corso "AUDIT DELLA SICUREZZA"
- Corso "RISCHIO ELETTRICO"
- Corso "L'ATTIVITA' DI AUDITING"
- Corso "AGGIORNAMENTO PER TUTTI I MACROSETTORI ATECO"
- Corso "BBS: SICUREZZA COMPORTAMENTALE"
- Corso "SGS: SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA"
- Corso "RISCHIO STRESS LAVORO CORRELATO"
- Corso "FORMATORI PER LA SICUREZZA"
- Corso "DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI LAVORATIVI. METODICHE DI VALUTAZIONE DEI RISCHI ED ANALISI DEL DOCUMENTO". h 14
- Corso "I 6 PILASTRI DEL PUBLIC SPEAKING PER REALIZZARE AULE FORMATIVE DI SUCCESSO IN SANITA". h15.
- Corso "PROMUOVERE IL BENESSERE CON L'ARTE: SPAZI DI IRRAZIONALITÀ NELL'ORGANIZZAZIONE SANITARIA" h 7,5.
- LA SICUREZZA NELLE OPERAZIONI DI MANUTENZIONE. h12.

SEGUE CORSI FREQUENTATI

- CORSO SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA E SALUTE SUL LAVORO. h8.
- SISTEMI DI GESTIONE SICUREZZA: AUDIT E ANALISI DEGLI INCIDENTI E NON CONFORMITA'. h8.
- CONGRESSO NAZIONALE S.I.A.I.S. 2019. h 11,30.
- LA GESTIONE DELL'INFORTUNIO SUL LAVORO E DELLA MALATTIA PROFESSIONALE. h 8.
- LA PRIVACY NELLA SANITA': FORMAZIONE IN MATERIA DI GDPR. h7.
- CORSO AUDITOR SGSL MOD. B. h8.
- CORSO AUDITOR SGSL MOD. A. h7,15.
- AGGIORNAMENTO RSPP/ASPP. h8.

**PER I DOCENTI CORSI  
ECM**

Elencare i corsi frequentati  
(con Data ed eventuali crediti)

- **Docente**

DOCENZE ANNO 2011

- “giornata informativa sui rischi lavorativi del personale sanitario”. ore 2

DOCENZE ANNO 2012

- “movimentazione manuale dei carichi nelle strutture sanitarie”  
ore 4
- “corso di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio medio e aggiornamento rischio elevato”. ore 27

DOCENZE ANNO 2013

- “Movimentazione Manuale dei Carichi nelle strutture sanitarie”  
Ore 3
- “Rischio biologico, chimico, movimentazione dei carichi per il personale sanitario, principi generali della normativa sulla sicurezza, cenni antincendio- aggiornamento”. Ore 2,5
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio alto”. Ore 1
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio medio”. Ore 5
- “corso di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio medio e aggiornamento rischio elevato”. ore 20
- “Formazione per RLS”. Ore 4

DOCENZE ANNO 2014

- “Movimentazione Manuale dei Carichi nelle strutture sanitarie”  
Ore 1 e 30’
- “Corso rischi lavorativi, principi generali sicurezza ed antincendio”. Ore 18
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio medio”. Ore 2
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio elevato”. Ore 1
- “corso per i lavoratori incaricati dell’attività di prevenzione e lotta incendi, evacuazione dei luoghi di lavoro e gestione delle emergenze. rischio medio 8 ore. presso asl cn2. ore 8 e 30’

- “Rischio biologico, chimico, movimentazione dei carichi per il personale sanitario, principi generali della normativa sulla sicurezza, cenni antincendio- aggiornamento”. Ore 4
- “corso di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio medio e aggiornamento rischio elevato”. ore 18

#### DOCENZE ANNO 2015

- “corso per i lavoratori incaricati dell’attività di prevenzione e lotta incendi, evacuazione dei luoghi di lavoro e gestione delle emergenze. rischio medio 8 ore. presso asl cn2. 8h 30’
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio medio”. 2h
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio alto”. 2h
- “il fascicolo antincendio e gli adempimenti normativi”. 3h 30’
- “corso di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio medio e aggiornamento rischio elevato”. 12h
- “Movimentazione Manuale dei Carichi nelle strutture sanitarie”. 4h
- “Rischio biologico, chimico, movimentazione dei carichi per il personale sanitario, principi generali della normativa sulla sicurezza, cenni antincendio- aggiornamento”. Ore 2

#### DOCENZE ANNO 2016

- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio medio”. 3h
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio alto”. 3h
- “il fascicolo antincendio e gli adempimenti normativi”. 4h
- “corso di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio medio e aggiornamento rischio elevato”. 8h
- “Rischio biologico, chimico, movimentazione dei carichi per il personale sanitario, principi generali della normativa sulla sicurezza, cenni antincendio- aggiornamento”. 2h
- “Formazione specifica per operatori sanitari T.U. 81/08”. 20h

#### Altre docenze anno 2016

- “Sicurezza modulo “B” art. 37, D.Lgs 81/08 – A.O.U. “San Luigi Gonzaga” di Orbassano. 13h 30’h
- “formazione e addestramento del personale aziendale, all’uso degli estintori” – a.o.u. “san luigi gonzaga” di orbassano. 10h 30’
- “formazione antincendio per il personale addetto di compartimento” – a.o.u. “san luigi gonzaga” di orbassano. 18h
- Tutor per il corso “Aggiornamento quinquennale sulla sicurezza ( art. 37, D.Lgs 81/08 ) – A.O.U. “San Luigi Gonzaga” di Orbassano.
- “procedure pei – pevac e utilizzo dpi - a.o.u. “san luigi gonzaga” di orbassano. 1h
- “lettura ed interpretazione dei disegni presenti al c.o.g.e. - a.o.u. “san luigi gonzaga” di orbassano. 1h

DOCENZE ANNO 2017

- “Sicurezza modulo “B” art. 37, D.Lgs 81/08 – A.O.U. “San Luigi Gonzaga” di Orbassano. 9h
- “Corso per la prevenzione atti di violenza a danno degli operatori sanitari – rischio alto”. 3h
- “il fascicolo antincendio e gli adempimenti normativi. aggiornamento 2017”. 8h 30’
- “formazione e addestramento del personale aziendale all'uso degli estintori”. 1h 30’
- “formazione specifica- la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio "medio" più aggiornamento di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio elevato- d.m. 10 marzo 1998”. 8h

DOCENZE ANNO 2018

- “Corso neo assunti- rischi generali e specifici (16 ore) d.lgs 81/08- accordo stato regioni”. 20h.
- Sicurezza - modulo b (art. 37, d. Lgs 81/08 - settore ateco 2007: q/86), presso A.O.U. “San Luigi Gonzaga” di Orbassano. 13,5h.
- Formazione specifica alla salute e sicurezza per i lavoratori (art. 37 del d.lgs. 81/08) - modulo per mansioni a rischio alto in area sanitaria - settore ateco 2007 - movimentazione manuale dei carichi nelle strutture sanitarie - d.lgs. 81/08 - titolo v - movimentazione dei pazienti - azioni di traino. 6h.
- Formazione specifica alla salute e sicurezza per i lavoratori (art. 37 del dlgs 81/08) - modulo per mansioni a rischio alto in area sanitaria - settore ateco 2007. 3h.
- Formazione specifica alla salute e sicurezza per i lavoratori (art. 37 del d.lgs. 81/08) - rischio alto - settore ateco 2007 prevenzione degli atti di violenza a danno degli operatori sanitari. 2h.
- Corso rls: " rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza " asl to5. 8h
- formazione specifica- la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio "medio" più aggiornamento di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio elevato- d.m. 10 marzo 1998. 8h.
- formazione specifica alla salute e sicurezza per i lavoratori (art. 37 del d.lgs. 81/08) - modulo per mansioni a rischio alto in area tecnica -settore ateco 2007 - antincendio nelle strutture sanitarie: come prevenire le sanzioni penali. 3h.
- formazione e addestramento del personale aziendale all'uso degli estintori, presso a.o.u. “san luigi gonzaga” di orbassano. h 5,5

DOCENZE ANNO 2019

- Formazione specifica alla salute e sicurezza per i lavoratori (art. 37 del d.lgs. 81/08) - settore ateco 2007 q 88 - prevenzione degli atti di violenza a danno degli operatori sanitari. 2h.
- Corso neo assunti- rischi generali e specifici (16 ore) d.lgs 81/08- accordo stato regioni. 8h.
- formazione specifica- la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio "elevato". aggiornamento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio elevato- d.m. 10 marzo 1998, presso l'a.o. mauriziano di torino. 48h.
- Formazione e addestramento del personale aziendale all'uso degli estintori, presso A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano. h3.
- Aggiornamento quinquennale sulla sicurezza (art. 37, d. Lgs 81/08 -settore ateco 2007: q/86). Tutor. h0,15.
- Corso neo assunti- rischi generali e specifici (16 ore) d.lgs 81/08- accordo stato regioni. h16.
- Formazione specifica alla salute e sicurezza per i lavoratori (art. 37 del d.lgs. 81/08) - modulo per mansioni a rischio alto in area tecnica -settore ateco 2007 - antincendio nelle strutture sanitarie: come prevenire le sanzioni penali. 5h.
- Movimentazione manuale dei carichi nelle strutture sanitarie - dlgs 81/08 - titolo v – movimentazione manuale dei carichi. h8.
- formazione specifica- la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio "medio" più aggiornamento di addestramento per la lotta antincendio per ambienti di lavoro a rischio elevato- d.m. 10 marzo 1998. 8h
- Formazione specifica alla salute e sicurezza per i lavoratori (art. 37 del d.lgs. 81/08) - rischio alto - settore ateco 2007 prevenzione degli atti di violenza a danno degli operatori sanitari. 3h.

<b>FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE</b>		Pagina 8 di 10
--	--	----------------

<b>CONOSCENZE LINGUISTICHE</b>	
• <i>Capacità di lettura</i>	Inglese, francese- scolastico
• <i>Capacità di scrittura</i>	Inglese, francese- scolastico
• <i>Capacità di espressione orale</i>	Inglese, francese- scolastico
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b> [Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di organizzazione acquisite in ambito privato con la direzione di cantieri ed in questa Amministrazione in qualità di Direttore Lavori.</li> <li>• In qualità di A.S.P.P. le mie mansioni, su incarico del R.S.P.P., sono inerenti alla salute e sicurezza delle lavoratrici e lavoratori dell'ASL TO5 in ottemperanza al Testo Unico sulla Salute e Sicurezza sul Lavoro D.lgs. 9 aprile 20 n.81 e s.m.i. ed in particolare:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• individuazione dei fattori di rischio</li> <li>• valutazione dei rischi</li> <li>• individuazione delle misure per la sicurezza e salubrità degli ambienti di lavoro</li> <li>• elaborare misure preventive e protettive e ai sistemi di controllo di tali misure</li> <li>• elaborazione procedure di sicurezza per attività aziendali</li> <li>• consultazioni in materia di tutela e sicurezza sul lavoro</li> <li>• informazione, formazione e addestramento dei lavoratori</li> <li>• progettazione, elaborazione, predisposizione documentale e gestione della sicurezza antincendio, così come previsto in particolare, dalla regola tecnica di prevenzione incendi per le strutture sanitarie, il d.m. 18 settembre 2002 e s.m.i.</li> </ul> </li> <li>• in collaborazione con l' rspp aziendale, preparazione delle pratiche presentate al comando provinciale dei vv.f. di torino, ed in particolare:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• richieste di rilascio della “certificato prevenzioni incendi “ per tutte le attività soggette in base al d.m. 16 febbraio 1982;</li> <li>• presentazione della “dichiarazione di inizio attività” ;</li> </ul>             in seguito al d.p.r 1 agosto 2011, n. 151             <ul style="list-style-type: none"> <li>• le “segnalazioni certificate di inizio attività ai fini della sicurezza antincendio” ;</li> <li>• le “istanze di deroga temporanea” ;</li> </ul>             le suddette pratiche hanno comportato attività di natura professionale, tecnica e organizzativa ed in particolare:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• realizzazione dei progetti generali antincendio;</li> <li>• ricerca, sondaggio e analisi delle caratteristiche di resistenza/reazione al fuoco dei prodotti e manufatti di costruzione e verifica delle caratteristiche coi sistemi tabellari/sperimentali (pilastri, travi, tamponamenti, serramenti ecc.);</li> <li>• collaborazione nelle opere di collaudo degli impianti antincendio a idranti;</li> <li>• ricerca della documentazione relativa alle attività soggette al controllo dei vv.f. quali i generatori di calore, i gruppi elettrogeni, depositi di ossigeno liquido medicale ecc.;</li> <li>• ricerca delle certificazioni / dichiarazioni / omologazione dei materiali di costruzione, degli impianti elettrici, impianti termoidraulici, impianti di distribuzione dei gas (metano e medicali), impianti antincendio a idranti,</li> </ul> </li> </ul>

	<p>impianti di rivelazione incendi, impianti di sollevamento ecc.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ricerca delle certificazioni / dichiarazioni / omologazione relative alla reazione al fuoco dei materiali di arredo, manufatti imbottiti (materassi, guanciali);</li> <li>• predisposizione/ricerca delle planimetrie;</li> <li>• controllo della presenza dei registri di verifica e manutenzione degli impianti;</li> <li>• ricerca, per la segnalazione alla s.c. tecnico, delle criticità strutturali e impiantistiche rilevate durante le suddette operazioni.</li> <li>• realizzazione del sistema della gestione della sicurezza antincendio (s.g.s.a.)</li> </ul> <p>In collaborazione con l' RSPP aziendale e in ottemperanza al d.lgs. 9 aprile 2008 n.81, stesura di relazioni di valutazione dei rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori comuni a più settori/reparti/servizi ed in particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rischio movimentazione manuale dei carichi, realizzazione di tabelle applicative indicanti i carichi massimi sollevabili/trasportabili nelle specifiche condizioni riscontrabili durante le fasi lavorative;</li> <li>• Rischio aggressione; partecipazione al gruppo di lavoro aziendale multidisciplinare per la stesura del protocollo aziendale per la "prevenzione e gestione degli episodi di violenza ai danni del personale".</li> <li>• Collaborazione alla realizzazione del sistema della gestione della sicurezza aziendale (S.G.S.L)</li> </ul>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b> Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità e competenze tecniche teoriche e pratiche nell'impiantistica elettrica acquisite sia in ambito privato, sia in questa Amministrazione.</li> <li>• consulenza presso l'aso san luigi di orbassano per la parte antincendio.</li> <li>• progettazione antincendio dell'aso san luigi di orbassano.</li> <li>• componente dal 2013, con d.g.r. n.31-6647, del "dipartimento interaziendale funzionale della sicurezza antincendio ed antisismica per le strutture aziendali sanitarie piemontesi", trasformatosi dal 1° gennaio 2016, in "gruppo di progettazione interaziendale della sicurezza antincendio ed antisismica per le strutture aziendali sanitarie piemontesi".</li> </ul> <p>Nell'ambito di questa attività ho effettuato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• oltre 200 ore di docenza inerente la formazione, l'informazione e l'addestramento, sia nei corsi organizzati dall'aslto5 e presso le aziende sanitarie / ospedaliere in convenzione.</li> <li>• AUDIT presso le aziende convenzionate, finalizzati alla buona tenuta della documentazione antincendio, richiesta dai VV.F. in caso di ispezione.</li> </ul>
<p><b>CON COMPUTER, ATTREZZATURE SPECIFICHE, MACCHINARI, ECC.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Buona conoscenza dei pacchetti informatici di gestione amministrativa, area Windows (Word – Excel - Powerpoint), programmi di disegno (Autocad), contabilità per opere elettriche (Acca Primus) e redazione Documenti Valutazione dei Rischi (BM Sistemi / Namirial).</li> </ul>

<b>FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE</b>		Pagina 10 di 10
--	--	-----------------

<b>Patente o patenti</b>	Patente Tipo "B"
--------------------------	------------------

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

<b>DATA E LUOGO Moncalieri, 17/02/2020</b>	<p style="text-align: center;">In fede Francesco Sciacovelli ( firmato digitalmente )</p>
--	---