

# Curriculum vitae

## Informazioni personali

Cognome e nome

Indirizzo/i

Cellulare/i

E-mail

Partita IVA / Codice fiscale

Nazionalità

Data di nascita

**Ruscelli Gionatan**

Via Castelfidardo, 70 – 47521 – Cesena (FC)

3346577589

[gionatan.ruscelli@libero.it](mailto:gionatan.ruscelli@libero.it) [gionatan.ruscelli@ingpec.eu](mailto:gionatan.ruscelli@ingpec.eu)

CF: RSCGTN83L25C573E

Italiana

25/07/1983

## Occupazione

Ingegnere Esperto in Gestione dell'Energia UNI CEI 10339-2009 settore Civile-Industriale. Certificato Kiwa Cermet n.0028 dal 2015.

## Principali esperienze professionali

Date

Dal 12/2007 al 06/2012

Funzione o posto occupato

Ingegnere collaboratore in campo energetico

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Airis Srl – 40121 Bologna – Via del Porto 1

Principali mansioni e responsabilità

Dal dicembre 2007 collaboro con la società AIRIS s.r.l. nell'ambito di consulenze ambientali, analisi del sito, efficienza energetica, certificazione energetica, certificazione CasaClima, valutazione e controllo del progetto, diagnosi e analisi energetiche, analisi strumentali tramite termocamera-blower door-termoflussimetro, VAS, VIA, Piani Strutturali Comunali. In particolare mi sono occupato di:

### • Consulenza Energetica per Piani Strutturali Comunali e RUE:

- ASSOCIAZIONE DEI COMUNI RICADENTI NELL'AMBITO DELLA COMUNITÀ MONTANA CINQUE VALLI – BOLOGNA- (Comuni di Pianoro, Loiano e Monzuno) – Relativamente alla componente Energia.
- ASSOCIAZIONE TERRE D'ACQUA – BOLOGNA- (Comuni di Anzola, Sala Bolognese, Calderara di Reno, Sant'Agata Bolognese, Crevalcore, San Giovanni in Persiceto) – Relativamente alla componente Energia.
- BOMPORTO (MO) – Relativamente alla componente Energia.
- PALMI (RC) – Relativamente alla componente Energia.

### • Consulenza Energetica e Certificazione:

- CONSULENZA ENERGETICA alla progettazione di un edificio polifunzionale di collegamento a servizio Cineca nel Comune di Casalecchio di Reno (BO); analisi del sito, analisi energetica, verifica delle soluzioni di progetto, studio dei particolari tecnici, proposta di soluzioni migliorative nell'ottica del miglioramento delle prestazioni energetiche per la classificazione Regione Emilia Romagna e CasaClima;

- CONSULENZA ENERGETICA alla progettazione di un edificio plurifamiliare in località Fossolo nel Comune di Bologna; analisi del sito, bilancio energetico ed emissivo, verifica delle soluzioni di progetto, proposta di soluzioni migliorative nell'ottica del miglioramento delle prestazioni energetiche per la classificazione Regione Emilia Romagna e CasaClima;
- CONSULENZA ENERGETICA per analisi del sito, bilancio energetico, analisi energetica e consulenza alla progettazione energeticamente efficiente di un edificio plurifamiliare denominato SA7 e sito in Via San Carlo Marx nel Comune di Bologna.
- RESPONSABILE PROGRAMMA DELLA SPERIMENTAZIONE alla realizzazione di 5 edifici residenziali di proprietà del Comune di Bologna (ACER); misura livelli di gas radon e proposta soluzioni di mitigazione, analisi ponti termici e trasmittanze termiche, analisi energetica e certificazione CasaClima;
- CONSULENZA ENERGETICA alla progettazione di un complesso di edifici a destinazione residenziale in località Bertallia – Lazzaretto (BO), lotti 25 e 26/a, analisi energetica, verifica delle soluzioni di progetto, proposta di soluzioni migliorative nell'ottica del miglioramento delle prestazioni energetiche, elaborazione di dettagli esecutivi per la soluzione dei ponti termici;
- CONSULENZA ENERGETICA alla progettazione di un complesso di edifici a destinazione residenziale in località Bertallia – Lazzaretto (BO), lotto 24, analisi energetica, verifica delle soluzioni di progetto, proposta di soluzioni migliorative nell'ottica del miglioramento delle prestazioni energetiche, elaborazione di dettagli esecutivi per la soluzione dei ponti termici;
- CONSULENZA ENERGETICA per la realizzazione di un Ospedale (energeticamente efficiente) nel Comune di Palmi in Provincia di Reggio Calabria;
- CONSULENZA ENERGETICA per analisi delle prestazioni termiche della copertura di un edificio ad uso residenziale sito ai civici N. 12/18 e 12/19 di via provinciale nord "ex caseificio San Piero";
- CERTIFICAZIONE ENERGETICA di un alloggio residenziale sito nel Comune di San Giorgio di Piano (BO);
- CERTIFICAZIONE ENERGETICA di un alloggio residenziale sito nel Comune di San Giorgio di Piano (BO).
- CERTIFICAZIONE ENERGETICA di un edificio polifunzionale di collegamento a servizio Cineca nel Comune di Casalecchio di Reno (BO).

● **Consulenza Energetica per VAS e studi ambientali:**

- Studio di Impatto ambientale nuovo insediamento produttivo della ditta Ducati Motor Holding SpA – In corso
- Valsat ambito di riqualificazione urbana via Mazzini 152 (BO) – Elaborazione analisi del sito, valutazione della sostenibilità energetica, bilancio energetico ed emissivo;
- Rapporto ambientale VAS-VALSAT variante al Piano Operativo Comunale di Sasso Marconi (BO);
- Rapporto ambientale VAS Piano Regionale dei Trasporti – Piano attuativo 2009-2013 Regione Puglia;
- Redazione analisi del sito e bilancio energetico per la Valutazione Ambientale Strategica (VAS-val) del PP Comparto C102 località La Guarda nel Comune di Loiano (BO);
- Redazione analisi del sito e bilancio energetico per la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) del PUA ambito ANS C3 2/A e 2/B nel Comune di minerbio (BO);
- Elaborazione analisi del sito e valutazione sostenibilità energetica del PUA

Comparto 3 del POC Logistica di Ravenna;

- Redazione analisi del sito per Proposta ex Art. 18 L.R. 20/2000 – subcomparto ANS.C.2 di Idice nord San Lazzaro di Savena (BO);
- Redazione analisi del sito e bilancio energetico/emissivo per la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) del comparto Mura san Carlo nel comune di san Lazzaro di Savena (BO);
- Redazione analisi del sito per la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) del comparto via Fondè nel comune di san Lazzaro di Savena (BO);
- Elaborazione bilancio energetico per il Piano Particolareggiato Comparto B4.8 Ex Coop via Edera nel Comune di Budrio (BO);
- Redazione analisi del sito per la realizzazione dell'impianto di stoccaggio fanghi per l'agricoltura, Comune di Budrio (BO);
- Studi preliminari al progetto insediativo delle "aree annesse sud" e dell'ambito di "via Pioppe" nel settore nord-est del comune di Bologna;
- Redazione analisi del sito e bilancio energetico/emissivo per la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) degli ambiti "aree annesse sud" e "via Pioppe" nel settore nord-est del comune di Bologna;
- Studio degli effetti energetici e ambientali del nuovo Negozio IKEA a Rimini, ai sensi della D.G.R. 17/0572000;
- Studio degli effetti energetici e ambientali del nuovo edificio commerciale a Ravenna - PRU Darsena di città comparti 8 e 9, ai sensi della D.G.R. 17/0572000;
- Studio degli effetti energetici e ambientali dell'edificio commerciale Darsena City a Ferrara, ai sensi della D.G.R. 17/0572000;
- Relazione di Screening relativa al previsto parco fotovoltaico da realizzare nel Comune di Camugnano (BO).

● **Consulenza in Diagnosi Energetica e Collaudi Energetici:**

- ANALISI ENERGETICA mediante blower door (test di tenuta all'aria dell'involucro) e termocamera a infrarossi su n. 6 alloggi in 2 edifici plurifamiliari certificati CasaClima B e siti nel Comune di Piacenza.
- DIAGNOSI ENERGETICA E BLOWER DOOR TEST (test di tenuta all'aria dell'involucro) su un alloggio in edificio plurifamiliare sito nel Comune di Bologna. Il test è stato svolto con l'ausilio di termocamera ad infrarossi e termoanemometro;
- CORRELAZIONE TRA REQUISITI ACUSTICI E TENUTA ALL'ARIA (Blower door test e analisi acustiche) su 2 alloggi in edificio plurifamiliare sito nel Comune di Calderara di Reno (BO).
- ANALISI ENERGETICA mediante termoflussimetro (misura della trasmittanza termica in opera) in edificio plurifamiliare sito nel Comune di Bologna;
- ANALISI ENERGETICA mediante termocamera a infrarossi di un edificio plurifamiliare di 8 piani sito nel Comune di Bologna;
- ANALISI ENERGETICA mediante blower door test (test di tenuta all'aria dell'involucro) su n. 10 alloggi in edificio plurifamiliare certificato Classe A e sito nel Comune di Bologna.
- ANALISI ENERGETICA mediante blower door test (test di tenuta all'aria dell'involucro) sulla Torre Fiera di Bologna;
- ANALISI ENERGETICA mediante termocamera a infrarossi sulla Torre Fiera di Bologna;
- ANALISI ENERGETICA mediante termocamera a infrarossi, di un fabbricato residenziale sito nel Comune di Sant'Agata Bolognese (BO), verifica dei ponti termici, delle temperature superficiali e delle condizioni di umidità

interne;

- ANALISI ENERGETICA mediante blower door (test di tenuta all'aria dell'involucro) e termocamera a infrarossi su un edificio monofamigliare di 3 piani sito nel Comune di Castelmaggiore (BO).
- DIAGNOSI ENERGETICA, individuazione degli interventi di miglioramento, analisi termografica e termoflussimetrica, di un edificio polifunzionale di collegamento a servizio Cineca nel Comune di Casalecchio di Reno (BO).

Tipo o settore d'attività

Settore Energia

Date

Dal 11/2011 ad oggi

Funzione o posto occupato

Ingegnere certificato EGE UNI CEI 11339-2009, collaboratore in campo energetico

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Consorzio Romagna Energia S.C.p.A. ora Consorzio per le Risorse Energetiche S.C.p.A. – 475212 Cesena – Via Leopoldo Lucchi 135

Principali mansioni e responsabilità

Da novembre 2011 collaboro con il Consorzio Romagna Energia nell'ambito della Diagnosi Energetica di edifici industriali e del civile-terziario. Consulenza nell'ambito dell'efficienza energetica, del risparmio energetico, della promozione ad un uso sostenibile dell'energia, all'attuazione di sistemi per il miglioramento della gestione energetica, applicazione della normativa tecnica e non in campo energetico.

Tipo o settore d'attività

Settore

## Istruzione e formazione

Date

Gennaio-Maggio 2015

Certificato o diploma ottenuto con votazione

**Corso Esperto Gestione Energia – Attestato di partecipazione**

Principali materie/competenze professionali apprese

Il corso ha apportato all'esperienza finora acquisita le conoscenze teorico pratiche per praticare l'attività di Esperto Gestione Energia.

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione

Associazione Valerio Vivarelli di Bologna

Date

Febbraio-Aprile 2015

Certificato o diploma ottenuto con votazione

**Corso Riqualificazione Energetica Edifici Esistenti**

Principali materie/competenze professionali apprese

Il corso ha apportato all'esperienza finora acquisita un aggiornamento sulle tematiche inerenti l'efficienza energetica nell'ambito civile.

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione

CNA Forlì

Date

Gennaio 2015

Certificato o diploma ottenuto con votazione

**Corso Elettrotecnica – Elementi di base**

Principali materie/competenze professionali apprese

Il corso ha apportato conoscenze di base in materia elettrotecnica.

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione

e-Quem Enea

Date

2014

Certificato o diploma ottenuto con votazione

**Corso Energy Manager**

Principali materie/competenze professionali apprese

Il corso ha apportato all'esperienza finora acquisita un aggiornamento sulle tematiche inerenti l'efficienza energetica nell'ambito civile.

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	e-Quem Enea
Date	Settembre 2014
Certificato o diploma ottenuto con votazione	<b>Corso risparmio energetico nell'industria – Attestato di partecipazione</b>
Principali materie/competenze professionali apprese	Il corso ha fornito le conoscenze teorico pratiche per individuare metodi e tecniche di risparmio energetico nell'industria.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Webinar Aghape
Date	Giugno 2014
Certificato o diploma ottenuto con votazione	<b>Corso risparmio energetico nell'industria– Attestato di partecipazione</b>
Principali materie/competenze professionali apprese	Il corso ha fornito le conoscenze teorico pratiche per effettuare un'analisi economica di interventi di risparmio energetico nell'industria, in particolare per recuperatori di calore e lampade a led.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Webinar Aghape
Date	Giugno 2012
Certificato o diploma ottenuto con votazione	<b>Corso Analizzatore della qualità di rete– Attestato di partecipazione</b>
Principali materie/competenze professionali apprese	Il corso ha fornito le conoscenze teorico pratiche per l'utilizzo dell'analizzatore della qualità di rete mod. 3197 Asita.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Asita – Faenza
Date	Maggio 2011
Certificato o diploma ottenuto con votazione	<b>Corso ponti termici – Attestato di partecipazione</b>
Principali materie/competenze professionali apprese	Il corso ha fornito le conoscenze necessarie per la valutazione dei ponti termici in edilizia ed il calcolo tramite software agli elementi finiti.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima – Bolzano
Date	Settembre 2010
Certificato o diploma ottenuto con votazione	<b>Corso avanzato per progettisti - Diploma esperto CasaClima</b>
Principali materie/competenze professionali apprese	Il corso ha consentito di approfondire diversi argomenti del settore, come la fisica tecnica in riguardo all'umidità, le prestazioni dei diversi materiali per l'edilizia, le tecniche delle costruzioni, come le tecniche di misurazioni e la ventilazione controllata nell'edilizia abitativa.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima – Bolzano
Date	Dicembre 2009
Certificato o diploma ottenuto con votazione	<b>Corso BlowerDoor test – Attestato di partecipazione</b>
Principali materie/competenze professionali apprese	Capacità di effettuare la verifica di tenuta all'aria dell'involucro termico degli edifici.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima – Bolzano

<p>Date</p> <p>Certificato o diploma ottenuto con votazione</p> <p>Principali materie/competenze professionali apprese</p> <p>Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Da 04/2009 a 07/2009</p> <p><b>Certificatore energetico in edilizia per la Regione Emilia-Romagna</b></p> <p>Il corso accreditato dalla Regione ha fornito nozioni e capacità finalizzate alla certificazione energetica degli edifici.</p> <p>Centro Servizi PMI – Cesena</p>
<p>Date</p> <p>Certificato o diploma ottenuto con votazione</p> <p>Principali materie/competenze professionali apprese</p> <p>Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Da 11/2009 a 12/2009</p> <p><b>Strumenti operativi per il controllo del progetto, con particolare riferimento agli aspetti bioclimatici – Attestato di partecipazione</b></p> <p>Capacità di analisi del progetto tramite ECOTECT, software che permette di applicare strumenti per il controllo bioclimatico dell'edificio</p> <p>Bioecolab – Modena Formazione</p>
<p>Date</p> <p>Certificato o diploma ottenuto con votazione</p> <p>Principali materie/competenze professionali apprese</p> <p>Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Settembre 2009</p> <p><b>Thermography basic – Attestato di partecipazione</b></p> <p>Teoria e tecnica della termografia ad infrarossi applicata al settore dell'edilizia.</p> <p>Infrared Training Center ITC – Padova</p>
<p>Date</p> <p>Certificato o diploma ottenuto con votazione</p> <p>Principali materie/competenze professionali apprese</p> <p>Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Ottobre 2008</p> <p><b>Corso sistemi fotovoltaici.</b></p> <p>Il corso ha fornito le conoscenze di base dei sistemi fotovoltaici e del loro dimensionamento.</p> <p>Presso Fiera SAIE di Bologna.</p>
<p>Date</p> <p>Certificato o diploma ottenuto con votazione</p> <p>Principali materie/competenze professionali apprese</p> <p>Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Marzo 2008</p> <p><b>Corso impianti geotermici.</b></p> <p>Il corso ha fornito le conoscenze di base dei sistemi geotermici e del loro dimensionamento.</p> <p>Presso Fiera Ecocasa di Reggio Emilia.</p>
<p>Date</p> <p>Certificato o diploma ottenuto con votazione</p> <p>Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Dal 2002 al 2007</p> <p><b>Laurea in ingegneria edile</b> – L4 Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile</p> <p>Università degli studi di Bologna (sede di Cesena – Ravenna) – facoltà di Ingegneria. Tesi: “Studio dei Regolamenti Edilizi maggiormente innovativi in ambito energetico e certificazione energetica di un edificio comunale”, relatore prof. Giovanni Fini, correlatore: Ing. Inti Bertocchi”.</p> <p>Tirocinio presso Ufficio di Piano del Comune di Bologna, durante il quale è stato condotto uno studio in materia energetica al fine di impostare una serie di linee guida per la redazione del nuovo RUE di Bologna e la collaborazione alla certificazione energetica di un 'asilo nido comunale denominato Roselle.</p> <p>Università di Bologna – Sede Cesena - Ravenna</p>

Date  
Certificato o diploma ottenuto  
con votazione  
Nome e tipo d'istituto di  
istruzione o formazione

Dal 1997 al 2002  
**Diploma di Geometra**  
Istituto Tecnico Statale per Geometri – Cesena

## Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano

Altre lingue  
Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare in gruppo, disponibilità verso gli altri, carattere socievole.

Abilitazioni

- Esperto gestione Energia UNI CEI 11339-2009 settore Civile-Industriale, ente Kiwa Cermet certificato n. 0028
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena – Settore civile ambientale – n. 57B – dal 2009
- Certificatore energetico in edilizia – Regione Emilia Romagna – dal 2010

Pubblicazioni docenze e  
convegni

- Pubblicazione articolo sulla rivista INARCOS 2010 "I nuovi servizi per la certificazione energetica".
- Intervento al 38° Convegno Nazionale dell'AIA 2011 a Rimini, con l'intervento "Verifica diagnostica di isolamento di facciata: casi pratici di correlazione tra blower door test e collaudo acustico di facciata".
- Intervento al Convegno organizzato da Assform al Saie 2011 "Acustica, energetica, sostenibilità e certificazione degli edifici".
- Intervento al convegno organizzato da GBC Italia al Saie 2011 "Verso il protocollo GBC Home: Prestazioni avanzate di tenuta all'aria del sistema involucro, acustica e loro correlazione nei sistemi di facciata.
- Pubblicazione articolo sulla rivista Eubios n. 37 del 2011.
- Docente per i corsi di Certificatore Energetico in Edilizia organizzati da Assform a Rimini e Bologna. In particolare mi sono occupato dell'unità didattica: "Diagnosi energetica e retrofit". Progettazione docenza "Requisiti acustici ed energetici. L'involucro edilizio e la sostenibilità"

Capacità e competenze  
informatiche

Windows, Internet, Outlook, Autocad, Pacchetto Office, Software analisi energetica.

Patente/i

Automobilistica (Patente B)

**Allegati**

N°1 - Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge n. 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Preso atto delle disposizioni di cui all'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445.

Data: 01/01/2021

In Fede Dott. Ing. Ir. Gionatan Ruscelli

Handwritten signature of Gionatan Ruscelli in black ink.



**ALLEGATO 1**  
**QUADRO EUROPEO COMUNE DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE**

		A 1	A 2	B 1	B 2	C 1	C 2
C O M P R E N S I O N E	Ascolto	Riesco a riconoscere parole che mi sono familiari ed espressioni molto semplici riferite a me stesso, alla mia famiglia e al mio ambiente, purché le persone parlino lentamente e chiaramente.	Riesco a capire espressioni e parole di uso molto frequente relative a ciò che mi riguarda direttamente (per esempio informazioni di base sulla mia persona e sulla mia famiglia, gli acquisti, l'ambiente circostante e il lavoro). Riesco ad afferrare l'essenziale di messaggi e annunci brevi, semplici e chiari.	Riesco a capire gli elementi principali in un discorso chiaro in lingua standard su argomenti familiari, che affronto frequentemente al lavoro, a scuola, nel tempo libero ecc. Riesco a capire l'essenziale di molte trasmissioni radiofoniche e televisive su argomenti di attualità o temi di mio interesse personale o professionale, purché il discorso sia relativamente lento e chiaro.	Riesco a capire discorsi di una certa lunghezza e conferenze e a seguire argomentazioni anche complesse purché il tema mi sia relativamente familiare. Riesco a capire la maggior parte dei notiziari e delle trasmissioni TV che riguardano fatti d'attualità e la maggior parte dei film in lingua standard.	Riesco a capire un discorso lungo anche se non è chiaramente strutturato e le relazioni non vengono segnalate, ma rimangono implicite. Riesco a capire senza troppo sforzo le trasmissioni televisive e i film.	Non ho nessuna difficoltà a capire qualsiasi lingua parlata, sia dal vivo sia trasmessa, anche se il discorso è tenuto in modo veloce da un madrelingua, purché abbia il tempo di abituarli all'accento.
	Letture	Riesco a capire i nomi e le persone che mi sono familiari e frasi molto semplici, per esempio quelle di annunci, cartelloni, cataloghi.	Riesco a leggere testi molto brevi e semplici e a trovare informazioni specifiche e prevedibili in materiale di uso quotidiano, quali pubblicità, programmi, menù e orari. Riesco a capire lettere personali semplici e brevi.	Riesco a capire testi scritti di uso corrente legati alla sfera quotidiana o al lavoro. Riesco a capire la descrizione di avvenimenti, di sentimenti e di desideri contenuta in lettere personali.	Riesco a leggere articoli e relazioni su questioni d'attualità in cui l'autore prende posizione ed esprime un punto di vista determinato. Riesco a comprendere un testo narrativo contemporaneo.	Riesco a capire testi letterari e informativi lunghi e complessi e so apprezzare le differenze di stile. Riesco a capire articoli specialistici e istruzioni tecniche piuttosto lunghe, anche quando non appartengono al mio settore.	Riesco a capire con facilità praticamente tutte le forme di lingua scritta inclusi i testi teorici, strutturalmente o linguisticamente complessi, quali manuali, articoli specialistici e opere letterarie.
P A R L A T O	Interazione	Riesco a interagire in modo semplice se l'interlocutore è disposto a ripetere o a riformulare più lentamente certe cose e mi aiuta a formulare ciò che cerco di dire. Riesco a porre e a rispondere a domande semplici su argomenti molto familiari o che riguardano bisogni immediati.	Riesco a comunicare affrontando compiti semplici e di routine che richiedano solo uno scambio semplice e diretto di informazioni su argomenti e attività consuete. Riesco a partecipare a brevi conversazioni, anche se di solito non capisco abbastanza per riuscire a sostenere la conversazione.	Riesco ad affrontare molte delle situazioni che si possono presentare viaggiando in una zona dove si parla la lingua. Riesco a partecipare, senza essermi preparato, a conversazioni su argomenti familiari, di interesse personale o riguardanti la vita quotidiana (per esempio la famiglia, gli hobby, il lavoro, i viaggi e i fatti di attualità).	Riesco a comunicare con un grado di spontaneità e scioltezza sufficiente per interagire in modo normale con parlanti nativi. Riesco a partecipare attivamente a una discussione in contesti familiari, esponendo e sostenendo le mie opinioni.	Riesco ad esprimermi in modo sciolto e spontaneo senza dover cercare troppo le parole. Riesco ad usare la lingua in modo flessibile ed efficace nelle relazioni sociali e professionali. Riesco a formulare idee e opinioni in modo preciso e a collegare abilmente i miei interventi con quelli di altri interlocutori.	Riesco a partecipare senza sforzi a qualsiasi conversazione e discussione ed ho familiarità con le espressioni idiomatiche e colloquiali. Riesco ad esprimermi con scioltezza e a rendere con precisione sottili sfumature di significato. In caso di difficoltà, riesco a ritornare sul discorso e a riformularlo in modo così scorrevole che difficilmente qualcuno se ne accorge.
	Produzione orale	Riesco a usare espressioni e frasi semplici per descrivere il luogo dove abito e la gente che conosco.	Riesco ad usare una serie di espressioni e frasi per descrivere con parole semplici la mia famiglia ed altre persone, le mie condizioni di vita, la carriera scolastica e il mio lavoro attuale o il più recente.	Riesco a descrivere, collegando semplici espressioni, esperienze ed avvenimenti, i miei sogni, le mie speranze e le mie ambizioni. Riesco a motivare e spiegare brevemente opinioni e progetti. Riesco a narrare una storia e la trama di un libro o di un film e a descrivere le mie impressioni.	Riesco a esprimermi in modo chiaro e articolato su una vasta gamma di argomenti che mi interessano. Riesco a esprimere un'opinione su un argomento d'attualità, indicando vantaggi e svantaggi delle diverse opzioni.	Riesco a presentare descrizioni chiare e articolate su argomenti complessi, integrandovi temi secondari, sviluppando punti specifici e concludendo il tutto in modo appropriato.	Riesco a presentare descrizioni o argomentazioni chiare e scorrevoli, in uno stile adeguato al contesto e con una struttura logica efficace, che possa aiutare il destinatario a identificare i punti salienti da rammentare.
S C R I T T O	Produzione scritta	Riesco a scrivere una breve e semplice cartolina, ad esempio per mandare i saluti delle vacanze. Riesco a compilare moduli con dati personali scrivendo per esempio il mio nome, la nazionalità e l'indirizzo sulla scheda di registrazione di un albergo.	Riesco a prendere semplici appunti e a scrivere brevi messaggi su argomenti riguardanti bisogni immediati. Riesco a scrivere una lettera personale molto semplice, per esempio per ringraziare qualcuno.	Riesco a scrivere testi semplici e coerenti su argomenti a me noti o di mio interesse. Riesco a scrivere lettere personali esponendo esperienze e impressioni.	Riesco a scrivere testi chiari e articolati su un'ampia gamma di argomenti che mi interessano. Riesco a scrivere saggi e relazioni, fornendo informazioni e ragioni a favore o contro una determinata opinione. Riesco a scrivere lettere mettendo in evidenza il significato che attribuisco personalmente agli avvenimenti e alle esperienze.	Riesco a scrivere testi chiari e ben strutturati sviluppando analiticamente il mio punto di vista. Riesco a scrivere lettere, saggi e relazioni esponendo argomenti complessi, evidenziando i punti che ritengo salienti. Riesco a scegliere lo stile adatto ai lettori ai quali intendo rivolgermi.	Riesco a scrivere testi chiari, scorrevoli e stilisticamente appropriati. Riesco a scrivere lettere, relazioni e articoli complessi, supportando il contenuto con una struttura logica efficace che aiuti il destinatario a identificare i punti salienti da rammentare. Riesco a scrivere riassunti e recensioni di opere letterarie e di testi specialistici.

Nota: il Quadro europeo comune di riferimento per le lingue (CECR) utilizza 6 livelli per registrare i livelli di competenza raggiunti per quanto riguarda le lingue in forma standardizzata