

**MODELLO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIANNONI BERNARDO**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 16/09/2013 – 03/07/2018 Diploma di liceo scientifico ad indirizzo tradizionale
Istituto Statale di Istruzione Superiore Carducci-Volta-Pacinotti, Piombino (LI), Italia
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 17/09/2018 – alla data attuale Corso di Laurea in Ingegneria Ambientale
Università degli Studi di Firenze, Firenze (FI), Italia
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Maturate nel corso della vita e della propria esperienza lavorativa, anche se non supportate da attestati, diplomi o certificati ufficiali

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **INGLESE**
B2 (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH, FCE)
- Capacità di scrittura **B2 (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH, FCE)**
- Capacità di espressione orale **B2 (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH, FCE)**

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Indicare la conoscenza di macchinari, attrezzature specifiche, tecniche particolari, anche in ambito informatico/gestionali.

CERTIFICATO ECDL BASE

PRIVACY

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679). I dati forniti saranno pubblicati sul sito istituzionale del Comune.

Firma



First Certificate in English

Statement of Results

Candidate name

BERNARDO GIANNONI

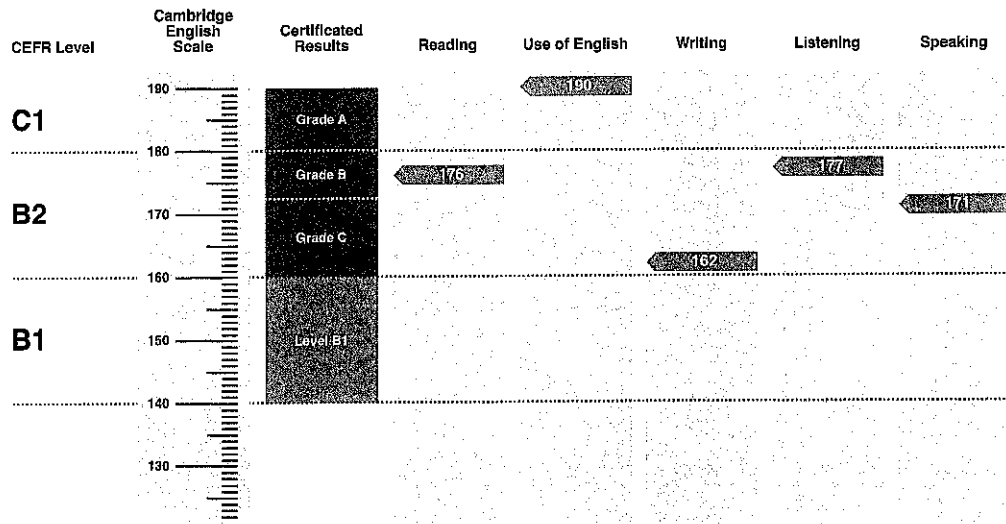
Session

May (FS1) 2018

Place of entry

Livorno

Result	Overall Score	CEFR Level
Pass at Grade B	175	B2



First is an examination targeted at Level B2 in the Council of Europe's Common European Framework of Reference.

Candidates achieving Grade A (between 180 and 190 on the Cambridge English Scale) receive a certificate stating that they have demonstrated ability at Level C1. Candidates achieving Grade B or Grade C (between 160 and 179 on the Cambridge English Scale) receive a certificate at Level B2.

Candidates whose performance is below Level B2, but falls within Level B1 (between 140 and 159 on the Cambridge English Scale), receive a certificate stating that they have demonstrated ability at Level B1.

Examination results can be quickly and securely verified online at: www.cambridgeenglish.org/verifiers

Results	Score
Pass at Grade A	180 — 190
Pass at Grade B	173 — 179
Pass at Grade C	160 — 172
Level B1	140 — 159

Candidates who take First and score between 122 and 139 on the Cambridge English Scale do not receive a result, CEFR level or certificate.

Cambridge English Scale scores below 122 are not reported for this examination.

Other

X - the candidate was absent from part of the examination

Z - the candidate was absent from all parts of the examination

Pending - a result cannot be issued at present, but will follow in due course

Withheld - the candidate should contact their centre for information

Exempt - the candidate was not required to sit this part of the examination

THIS IS NOT A CERTIFICATE

Cambridge Assessment English reserves the right to amend the information given before the issue of certificates to successful candidates.



AICA
Associazione Italiana per l'Informatica
ed il Calcolo Automatico

Certificato ECDL Base ECDL Base Certificate

Si certifica che:
This is to certify that:

BERNARDO GIANNONI

Nato/a il 08/11/1999 a PIOMBINO (LI), C.F.: GNNBNR99S08G687L

ha superato con successo i 4 esami necessari al conseguimento del


Certificato ECDL Base

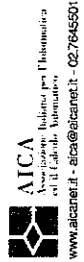
has successfully passed all 4 modules required for the granting of the ECDL Base

I moduli teorici, parte della
Certificazione ECDL Base,
sono elencati sul sito: www.ecdl.it

The list of modules included in
the ECDL Base certification
is published at: www.ecdl.it

Questo Certificato ha validità illimitata
This Certificate does not expire


Giuseppe Mastronardi
Presidente AICA
AICA President



www.aicaneet.it - aica@aicaneet.it - 02-7645501

data di rilascio: 19/05/2018 N IT 2218123



Per verificare l'integrità dei dati riportati
nel presente certificato e ottenere maggiori
informazioni, usare il qr-code qui a fianco.
Istruzioni disponibili su www.ecdl.it/qrcode



Il presente certificato, se stampato, è una rappresentazione del documento elettronico firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.
Per verificare l'autenticità della firma digitale è possibile collegarsi al sito: <https://www.firma.infocert.it/clienti/verifica.php>