



ALLEGATO 4)

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **HUANMIN YAO**
Indirizzo

Nazionalità

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **2022-09 – PRESENTE**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Xi'an Jiaotong University, Xi'an, China
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Dottorando in Ingegneria Elettrica
- Principali mansioni e responsabilità nella caratterizzazione dielettrica e nell'analisi dell'invecchiamento termico dei materiali isolanti sotto stress elettrico AC e DC

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **2022-09 – PRESENTE**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Xi'an Jiaotong University, Xi'an, China



- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ingegneria Elettrica

Laurea Magistrale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

CINESE

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Inglese]

[Eccellente]

[Eccellente.]

[Buono]

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.

[CAPACITÀ DI LAVORARE IN TEAM IN PROGETTI DI RICERCA INTERDISCIPLINARI.

Esperienza nella comunicazione con partner internazionali per la ricerca e lo sviluppo di tecnologie innovative.]

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.

[Coordinamento di progetti di ricerca su tecnologie di diagnostica elettrica.

Pianificazione e gestione di esperimenti di laboratorio complessi.]



CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

[Conoscenza avanzata di analisi dell'impedenza elettrica e misura di spettroscopia a banda larga.
Esperienza nell'uso di MATLAB, Python, LabVIEW per analisi dei dati e automazione di test.
Progettazione e sviluppo di dispositivi di scarica a barriera dielettrica.]

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
*Musica, scrittura, disegno
ecc.*

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE
*Competenze non
precedentemente indicate.*

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

Data 24/02/2025

Firma