

Learning e-Mobility Plus

relatore

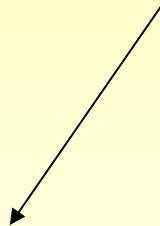
Bernd Faas



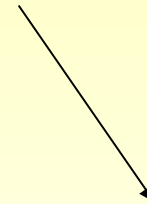
elettromobilità

=

tecnologia dei prossimi anni



cambio climatico



**crescita energia
rinnovabile**

PROGETTO

Erasmus K2

Learning e-Mobility Plus nella formazione professionale



**strumenti di
apprendimento**

**collaborazione
università - FP -
azienda**

durata 2 anni

Germania (Berlin)

Polonia (Posnan)



Università

Scuola professionale

Cat.elettroauto

Italia - Vicenza



Azienda

Scuola professionale

Cat.elettroauto

Confartigianato

PERCORSO

1. Analisi della situazione nazionale

Italia: argomento nuovo

2. definizione degli strumenti di apprendimento

Italia: cart elettrico / cart ibrido

3. capitolato delle prestazioni didattiche desiderate

Italia: metodo nuovo nella FP

4. capitolato delle prestazioni didattiche realizzabili

PERCORSO

5. costruzioni dei cart

Italia: collaborazione azienda-FP

6. documentazione multimediale

Italia: trasferire i metodi e contenuti

7. catalogo dei criteri di qualità per la collaborazione nella FP

*Europa: proposta per elettromobilità nella
FP*

<http://emoplus.bgz-berlin.de>