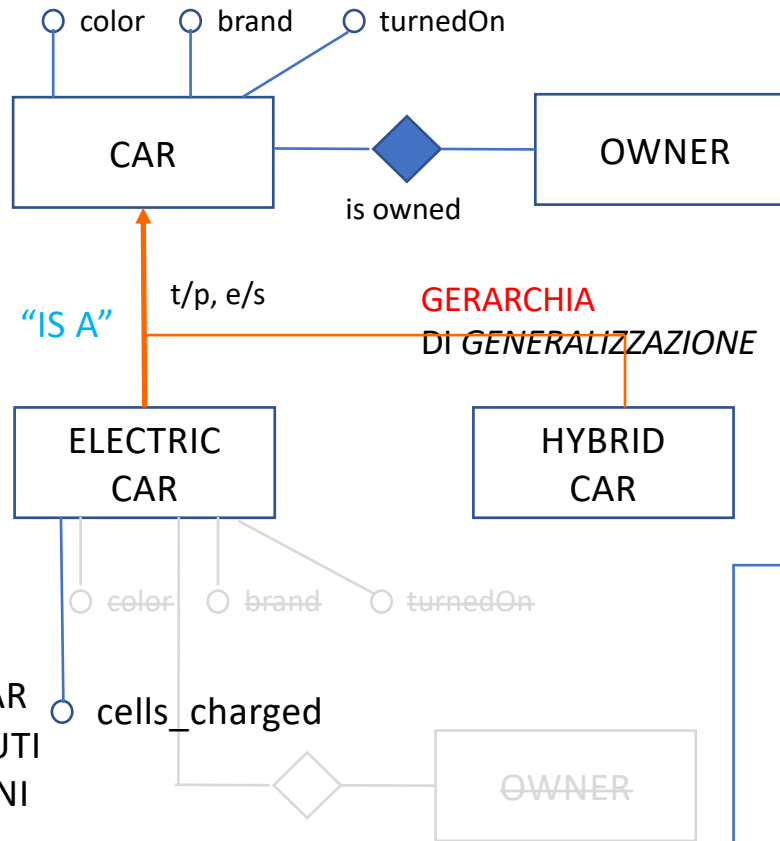


BASI DI DATI

ENTITA' PADRE
UNA GENERALIZZAZIONE
DELLA ENTITA' EL. CAR
(CAR E' + GENERALE)

(AN) ELECTRIC CAR
IS (A) CAR

ENTITA' FIGLIA
UNA SPECIALIZZAZIONE
DELLA ENTITA' CAR
(EL. CAR E' + SPECIFICA)



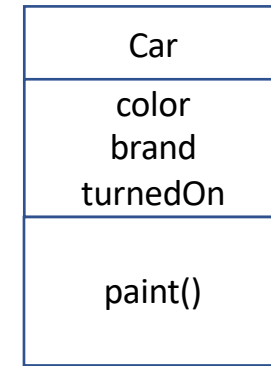
EREDITARIETA' SECONDO LE BASI DI DATI

ELECTRIC CAR
EREDITA DA CAR
- GLI ATTRIBUTI
- LE RELAZIONI

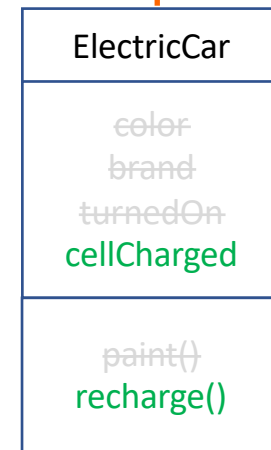
EVENTUALMENTE
AGGIUNGE PROPRIE
CARATTERISTICHE
(ATTR. O RELAZIONI)

OOP

Super-Class



Sub-Class



extends

ElectricCar
EREDITA DA Car
- GLI ATTRIBUTI
- I METODI

EVENTUALMENTE
AGGIUNGE PROPRIE
CARATTERISTICHE
(ATTR. O METODI)

EREDITATI

AGGIUNTO

EREDITATO

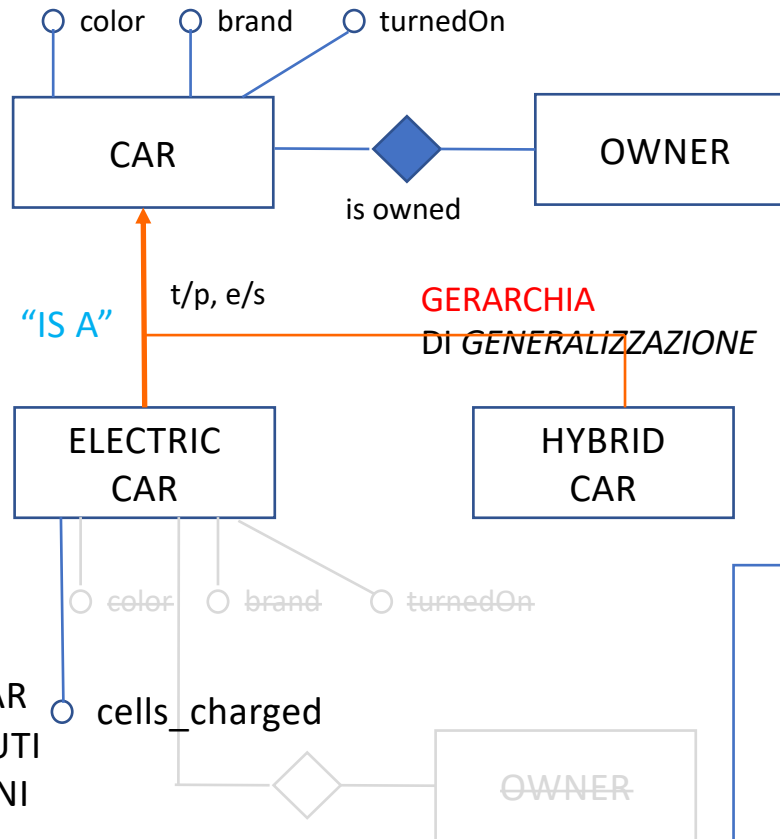
AGGIUNTO

BASI DI DATI

ENTITA' PADRE
UNA GENERALIZZAZIONE
DELLA ENTITA' EL. CAR
(CAR E' + GENERALE)

(AN) ELECTRIC CAR
IS (A) CAR

ENTITA' FIGLIA
UNA SPECIALIZZAZIONE
DELLA ENTITA' CAR
(EL. CAR E' + SPECIFICA)



"IS A"

t/p, e/s

GERARCHIA
DI GENERALIZZAZIONE

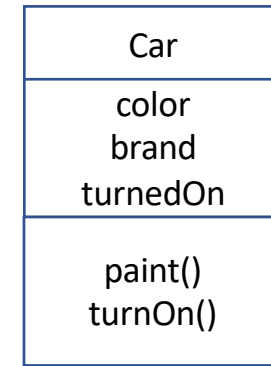
EREDITARIETA' SECONDO
LE BASI DI DATI

ELECTRIC CAR
EREDITA DA CAR
- GLI ATTRIBUTI
- LE RELAZIONI

EVENTUALMENTE
AGGIUNGE PROPRIE
CARATTERISTICHE
(ATTR. O RELAZIONI)

OOP

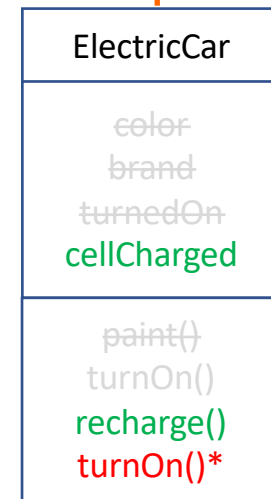
Super-Class



"IS A"

extends

Sub-Class



ElectricCar
EREDITA DA Car
- GLI ATTRIBUTI
- I METODI

EVENTUALMENTE
AGGIUNGE PROPRIE
CARATTERISTICHE
(ATTR. O METODI)

EREDITATI

AGGIUNTO

EREDITATI

AGGIUNTO
MODIFICATO

CAMBIA CIO' CHE
"NON VA BENE"

← OOP!