

Algoritmi

Secondo quale categoria è classificabile lo strumento AI (in base all'AI Act)?

- ☐] minimo
- ☐] basso
- ☐] elevato
- ☐] inaccettabile



C'è la possibilità di certificarlo ?

- ☐] AI Act
- ☐] ISO
- ☐] Altro



CHI SI OCCUPA DELL'ADDESTRAMENTO DEL MODELLO?



Definisci gli obiettivi dell'addestramento del modello



QUALI BIAS POSSONO ESSERE PRESENTI NELL'ALGORITMO?



Etnia [si] [no]	
Genere [si] [no]	
Classe sociale [si] [no]	
Altro: _____ [si] [no]	

Il training dataset contiene dei bias? (vedi pag. precedente)



Vanno attribuiti i giusti pesi alle categorie sottorappresentate nel training dataset?



Etnia [si] [no]	
Genere [si] [no]	
Classe sociale [si] [no]	
Altro: _____ [si] [no]	

I soggetti dei dati del training dataset sono reidentificabili?



Il risultato finale dell'algoritmo è originale e verificato/curato/modificato da figure esperte umane?



L'algoritmo è utilizzato nel contesto per il quale è stato ideato?



IL RISULTATO E IL PROCESSO DELL'ALGORITMO SONO SPIEGABILI?



L'ALGORITMO PREVIENE I PROCESSI DI RI-AGGREGAZIONE DI DATI TALI DA RENDERE I SOGGETTI RICONOSCIBILI?

