# Modello di Codice Etico e di Comportamento relativo all’applicazione dei sistemi di Intelligenza Artificiale

## CAPO I - DISPOSIZIONI GENERALI

### Premessa

L’Intelligenza Artificiale può avere un impatto significativo sui diritti umani, le libertà fondamentali, la dignità umana e l’uguaglianza. Per garantire un’efficace tutela di questi aspetti, le questioni etiche relative ai sistemi di IA devono essere affrontate in tutte le fasi del ciclo di vita dei sistemi, dalla ricerca e progettazione allo sviluppo, installazione, utilizzo, manutenzione, monitoraggio, valutazione e dismissione.

### Art. 1 - Definizioni

I termini utilizzati nel presente documento assumono il significato previsto dal Regolamento (UE) 2024/1689 (AI Act).

### Art. 2 - Oggetto

Il Codice Etico di IA stabilisce i principi guida per l’azione amministrativa e il comportamento dei soggetti coinvolti nell’uso dei Sistemi di IA, promuovendo trasparenza, equità e responsabilità.

### Art. 3 - Ambito di applicazione

Il codice si applica al personale dell’Ente e a tutti i soggetti che interagiscono con esso, inclusi collaboratori, consulenti e appaltatori.

## CAPO II - PRINCIPI GENERALI

### Art. 4 - Finalità di interesse pubblico

L’Ente impiega i Sistemi di IA per migliorare la qualità della vita della collettività, semplificare i processi decisionali e garantire efficienza e trasparenza amministrativa.

### Art. 5 - Valori e principi etici condivisi

Il Codice Etico si basa su valori etici riconosciuti a livello globale: protezione dei diritti umani, sostenibilità ambientale, inclusione e diversità, equità e non discriminazione.

### Art. 6 - Trasparenza

L’Ente garantisce la trasparenza dei sistemi di IA, rendendo note le soluzioni adottate e i loro ambiti di utilizzo.

## CAPO III - UTILIZZO RESPONSABILE DELL’IA

### Art. 7 - Affidabilità e sicurezza

L’uso dei Sistemi di IA deve essere affidabile e sicuro, prevedendo misure di mitigazione dei rischi e prevenzione degli errori.

### Art. 8 - Non discriminazione e giustizia algoritmica

I sistemi di IA devono essere progettati per evitare bias e discriminazioni nei processi decisionali.

### Art. 9 - Privacy e protezione dei dati

L’Ente garantisce il rispetto della normativa sulla protezione dei dati personali e adotta misure per garantire la riservatezza.

## CAPO IV - RAPPORTI CON L’ESTERNO

### Art. 15 - Cooperazione con altri enti

L’Ente collabora con istituzioni pubbliche e private per promuovere le best practice nell’uso dei Sistemi di IA.

### Art. 16 - Coinvolgimento degli stakeholder

L’Ente adotta un modello di governance inclusivo che coinvolge cittadini, associazioni e imprese.

## CAPO V - GOVERNANCE

### Art. 18 - Comitato Etico

L’Ente istituisce un Comitato Etico per monitorare l’uso dei Sistemi di IA e garantire il rispetto del presente Codice.

### Art. 19 - Adozione di indirizzi

Il Comitato Etico può adottare linee guida interne per garantire che l’uso dei Sistemi di IA rispetti i diritti umani e la sostenibilità ambientale.

## CAPO VI - DISPOSIZIONI FINALI

### Art. 20 - Pubblicità

Il Codice Etico di IA è pubblicato sul sito internet dell’Ente e comunicato ai dipendenti e ai fornitori.

### Art. 21 - Approvazione e aggiornamento

Il Codice Etico è aggiornato periodicamente per adeguarsi all’evoluzione tecnologica e normativa.