

**ODG**

**N. 508**

Attivazione di percorsi formativi per l'adeguamento delle competenze alle trasformazioni tecnologiche e organizzative, con particolare riferimento all'intelligenza artificiale, nei settori produttivi e culturali

*Presentato da:*

*GANCIA GIANNA (prima firmataria) 26/01/2026, PROTOPAPA MARCO 26/01/2026, RICCA FABRIZIO 26/01/2026*

*Richiesta trattazione in aula*

*Presentato in data 26/01/2026*

**ORDINE DEL GIORNO n. 508  
COLLEGATO AL DDL 112/2025  
“Bilancio di previsione finanziario 2026-2028”**  
*ai sensi dell’articolo 18, comma 4, dello Statuto e  
dell’articolo 103 del Regolamento interno*

X Trattazione in aula  
Trattazione in commissione

**Oggetto:** *Attivazione di percorsi formativi per l’adeguamento delle competenze alle trasformazioni tecnologiche e organizzative, con particolare riferimento all’intelligenza artificiale, nei settori produttivi e culturali.*

Il Consiglio regionale,

*Premesso che*

- la trasformazione digitale e tecnologica dei processi produttivi sta incidendo in modo strutturale sull’organizzazione del lavoro, sulle competenze richieste e sulla competitività del sistema economico regionale;
- il rafforzamento e l’aggiornamento delle competenze del capitale umano rappresentano una condizione essenziale per accompagnare le imprese piemontesi nei processi di innovazione e per sostenere lo sviluppo economico e sociale del territorio;
- la formazione continua costituisce uno strumento strategico per favorire l’adattamento dei sistemi produttivi ai cambiamenti tecnologici e organizzativi in atto.

*Richiamata*

- la deliberazione della Giunta regionale D.G.R. 4-2041/2025/XII, recante l’approvazione degli indirizzi per la formazione e l’aggiornamento delle competenze sull’impatto dell’intelligenza artificiale nella trasformazione dei processi produttivi delle filiere strategiche piemontesi, nell’ambito del Programma Regionale FSE Plus 2021–2027 *Considerato ulteriormente che*

*Considerato che*

- l’intelligenza artificiale rappresenta una leva strategica per l’innovazione dei processi produttivi, organizzativi e gestionali, incidendo in modo trasversale su numerosi settori dell’economia regionale;

- l'efficace introduzione delle tecnologie basate sull'intelligenza artificiale richiede investimenti mirati in formazione, finalizzati a garantire un utilizzo consapevole, sicuro e orientato alla produttività e alla qualità del lavoro;
- risulta necessario estendere e rafforzare le azioni formative direttamente all'interno delle imprese, al fine di rispondere in modo puntuale ai fabbisogni reali del tessuto produttivo piemontese.

*Considerato altresì che*

- la trasformazione digitale e l'introduzione dell'intelligenza artificiale incidono in modo crescente anche sui processi di produzione, gestione, valorizzazione e fruizione dei contenuti culturali;
- il settore culturale e creativo rappresenta una componente rilevante del sistema economico e sociale regionale, con importanti ricadute in termini di occupazione, attrattività territoriale e sviluppo sostenibile;
- l'utilizzo consapevole delle tecnologie basate sull'intelligenza artificiale può contribuire alla modernizzazione delle attività culturali, alla tutela e valorizzazione del patrimonio, nonché all'ampliamento dell'accesso e della partecipazione del pubblico;
- gli indirizzi approvati dalla Giunta regionale in materia di intelligenza artificiale promuovono un approccio trasversale all'innovazione tecnologica, orientato non solo alla produttività economica ma anche allo sviluppo sociale e culturale del territorio.

*Rilevato che*

- la programmazione finanziaria regionale costituisce lo strumento idoneo per individuare e destinare risorse finalizzate al sostegno di politiche attive per l'innovazione, la competitività e la crescita delle competenze;
- l'attivazione di percorsi formativi mirati può rafforzare il raccordo tra sistema produttivo, innovazione tecnologica e sviluppo del capitale umano.

Tutto quanto sopra richiamato,

**IMPEGNA**

**LA GIUNTA REGIONALE**

- a reperire, nell'ambito del Bilancio di previsione finanziario 2026–2028, risorse dedicate all'attivazione di percorsi di formazione rivolti alle imprese piemontesi, finalizzati all'adeguamento delle competenze alle trasformazioni tecnologiche e organizzative in atto;
- a promuovere percorsi formativi mirati all'innovazione dei processi produttivi e organizzativi, con particolare attenzione all'introduzione e all'utilizzo consapevole delle tecnologie basate sull'intelligenza artificiale;

- a estendere tali percorsi di formazione anche all'ambito culturale, favorendo l'aggiornamento delle competenze degli operatori e degli enti del settore, in relazione all'utilizzo delle tecnologie digitali e dell'intelligenza artificiale per la valorizzazione del patrimonio culturale, la produzione di contenuti, la gestione dei servizi e l'ampliamento dell'accesso e della fruizione;
- a garantire la coerenza degli interventi formativi con gli indirizzi già definiti dalla Giunta regionale in materia di intelligenza artificiale e competenze digitali, valorizzando le misure previste dal Programma Regionale FSE Plus 2021–2027 e il raccordo con le filiere strategiche regionali;
- a favorire il coinvolgimento diretto dei soggetti destinatari nella progettazione dei percorsi formativi, al fine di assicurare l'aderenza degli interventi ai reali fabbisogni del sistema produttivo e culturale piemontese.

Torino, 26.01.2026

La Consigliera regionale

*Gianna Gancia*