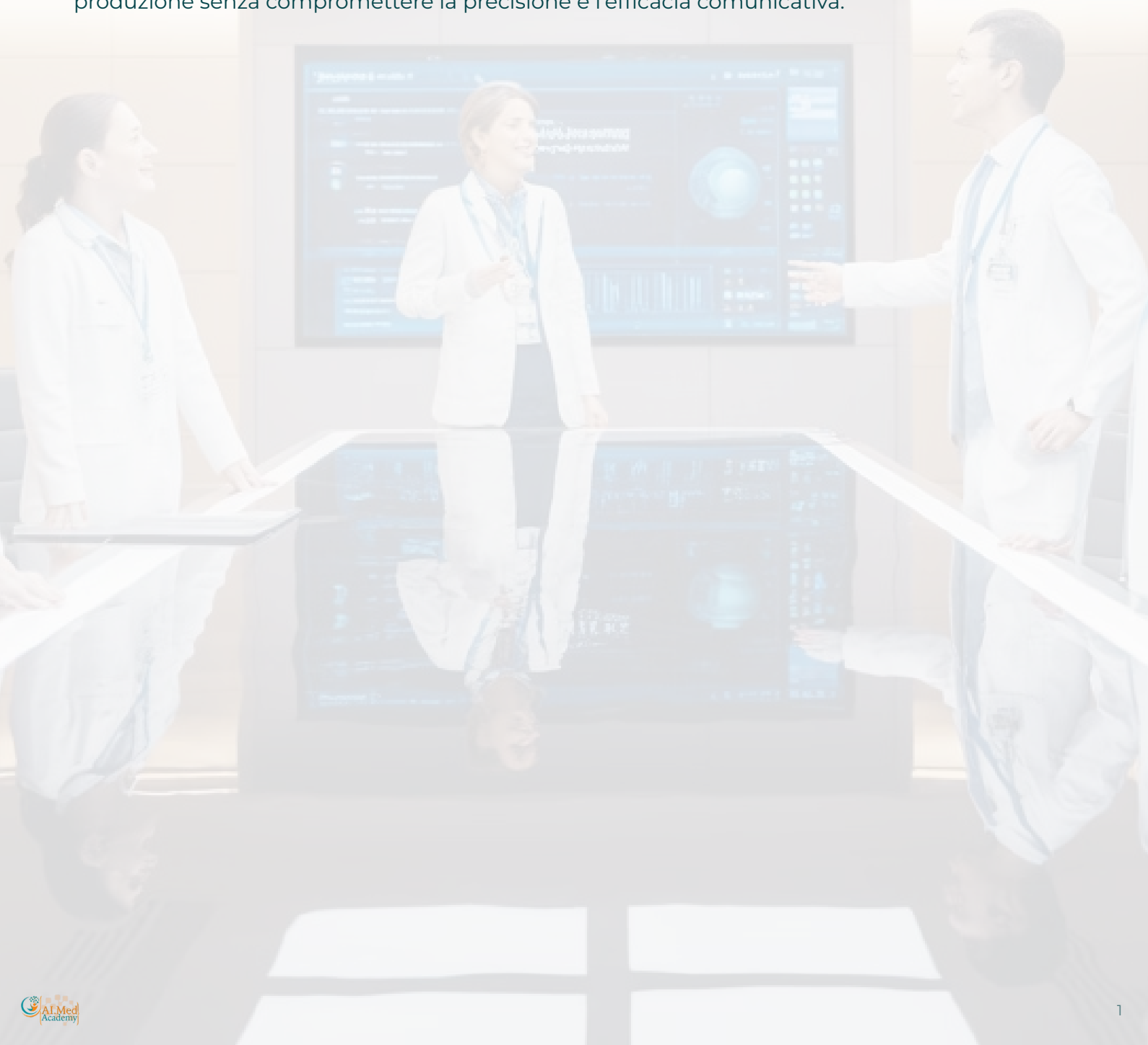


Corso Gamma AI per Presentazioni, Poster e Reportistica Sanitaria

Un percorso formativo innovativo dedicato ai professionisti sanitari che desiderano trasformare radicalmente il modo in cui comunicano contenuti clinici e scientifici. In un contesto ospedaliero dove il tempo è una risorsa preziosa e la qualità della comunicazione può fare la differenza, questo corso rappresenta un'opportunità unica per acquisire competenze avanzate nell'utilizzo dell'intelligenza artificiale applicata alla produzione di materiali didattici e informativi.

Attraverso l'utilizzo della piattaforma Gamma AI, i partecipanti scopriranno come convertire protocolli clinici complessi, linee guida e dati scientifici in presentazioni professionali, poster congressuali e materiali formativi di alto livello qualitativo, riducendo drasticamente i tempi di produzione senza compromettere la precisione e l'efficacia comunicativa.



Obiettivi e Vantaggi del Percorso Formativo

Trasformazione della Pratica Clinica

Il corso si propone di rivoluzionare il modo in cui i professionisti sanitari producono materiali di comunicazione scientifica. L'obiettivo principale è fornire le competenze necessarie per generare **presentazioni, poster e materiali formativi di qualità professionale** in una frazione del tempo tradizionalmente richiesto.

Grazie all'integrazione dell'intelligenza artificiale nel flusso di lavoro quotidiano, medici, infermieri e formatori clinici potranno concentrarsi maggiormente sui contenuti scientifici e sulla cura del paziente, delegando gli aspetti più tecnici e ripetitivi della creazione di materiali didattici alla tecnologia.

L'approccio pratico del corso garantisce che ogni partecipante possa immediatamente applicare le competenze acquisite nel proprio contesto professionale, che si tratti di preparare una presentazione per una riunione multidisciplinare, un poster per un congresso nazionale o materiali formativi per corsi ECM.

Contenuti Principali del Corso

Il programma formativo si articola attraverso moduli specifici progettati per coprire l'intero ciclo di produzione dei materiali clinici e scientifici. Ogni modulo combina teoria e pratica, garantendo un apprendimento immediato e applicabile.



Import e Conversione

Tecniche avanzate per importare testi clinici, protocolli ospedalieri e linee guida, trasformandoli automaticamente in slide strutturate e visivamente efficaci



Strutturazione Clinica

Metodologie per organizzare presentazioni scientifiche seguendo i criteri di comunicazione medica, dalla introduzione alle conclusioni



Poster Congressuali

Creazione di poster scientifici professionali per congressi, convegni e riunioni di reparto con layout standardizzati e personalizzabili

Storytelling Clinico

Tecniche per migliorare la narrativa dei casi clinici, rendendo le presentazioni più coinvolgenti senza perdere rigore scientifico. Include ottimizzazione della gerarchia visiva e della progressione logica dei contenuti.

Template Personalizzati

Sviluppo di modelli riutilizzabili specifici per reparti, corsi ECM e direzioni sanitarie, con elementi grafici coerenti con l'identità visiva dell'istituzione e conformi agli standard professionali.

Laboratorio Pratico: Hands-On Experience



Apprendimento Attraverso la Pratica

Il cuore del corso risiede nella componente laboratoriale, dove i partecipanti lavorano direttamente su **casi reali** tratti dalla pratica clinica quotidiana. Questo approccio garantisce che le competenze acquisite siano immediatamente trasferibili al contesto professionale di ciascun partecipante.



Conversione Documento Clinico

Esercitazione pratica sulla trasformazione di un documento clinico complesso (protocollo, linea guida, caso clinico) in una presentazione completa e professionale. I partecipanti impareranno a identificare i punti chiave, organizzare le informazioni gerarchicamente e generare slide visivamente efficaci.



Creazione Poster Scientifico

Sviluppo guidato di un poster scientifico partendo da un abstract congressuale o da un protocollo di ricerca. Include la scelta del layout, l'organizzazione delle sezioni (introduzione, metodi, risultati, conclusioni) e l'ottimizzazione degli elementi grafici per la massima leggibilità.



Refining e Ottimizzazione

Tecniche avanzate per perfezionare materiali esistenti, migliorando la chiarezza espositiva, la leggibilità tipografica e l'impatto visivo complessivo. Focus su storytelling clinico, eliminazione del superfluo e potenziamento dei messaggi chiave attraverso gerarchie visive efficaci.

- **Nota Metodologica:** Ogni esercitazione è supervisionata da formatori esperti che forniscono feedback personalizzato e suggerimenti specifici per il contesto professionale di ciascun partecipante.

Output e Risultati Attesi

Al termine del percorso formativo, ogni partecipante avrà prodotto un portfolio concreto di materiali immediatamente utilizzabili nella pratica professionale quotidiana. Questo approccio orientato ai risultati garantisce un ritorno immediato dell'investimento formativo, con benefici tangibili per l'individuo e per l'intera organizzazione sanitaria.

Presentazione Completa

Una presentazione clinica o scientifica professionale, pronta per essere utilizzata in riunioni multidisciplinari, briefing di reparto, sessioni formative o relazioni a congressi. Include tutti gli elementi necessari: titolo, obiettivi, contenuti strutturati, conclusioni e bibliografia.

Poster Scientifico

Un poster congressuale conforme agli standard internazionali di comunicazione scientifica, completo di abstract, metodologia, risultati visualizzati graficamente e conclusioni. Pronto per la stampa e la presentazione in eventi scientifici.

Template Riutilizzabili

Una libreria personalizzata di modelli per future produzioni, includendo layout per diversi tipi di presentazioni (case report, review, protocolli), elementi grafici brandizzati e strutture predefinite per diverse esigenze comunicative.

"Investire nella formazione tecnologica dei professionisti sanitari significa investire nella qualità della comunicazione scientifica e, in ultima analisi, nell'eccellenza dell'assistenza sanitaria."

Struttura e Costi

Il corso si svolge in modalità live online per una durata totale di 4 ore, con un approccio intensivo e pratico che massimizza l'apprendimento hands-on.

**STUDENTI / SPECIALIZZANDI
MINORI ANNI 30 E PRIMARI**

€200

PAGAMENTO ALL'ATTIVAZIONE

- 1 Lezione Live (4 ore)
- Accesso registrazione
- Richiesta priva status

PROFESSIONISTI

€400

PAGAMENTO ALL'ATTIVAZIONE

- 1 Lezione Live (4 ore)
- Materiali scaricabili
- Fattura Elettronica