AVVISO A.I. FOR UMBRIA

IL PROGETTO

Impre	sa:
<u>PAR</u>	TE I - Descrizione dell'impresa proponente il Progetto
1.	Fornire una breve sintesi della storia dell'azienda.
2.	Fornire una breve analisi del contesto aziendale: sia interno dove vengono messi in primo piano i principali punti di forza e di debolezza sia esterno dove viene riportata l'analisi dell'attuale mercato di riferimento, il suo posizionamento anche rispetto alla concorrenza.
3.	Elencare i principali prodotti o linee di prodotti e, per ciascuno di essi, indicare l'ubicazione dei relativi stabilimenti di produzione, riportare i corrispondenti ricavi nell'ultimo anno di esercizio chiuso e descrivere il posizionamento di mercato della proponente.
4.	Fornire una breve descrizione degli obiettivi generali dell'impresa in termini di: rafforzamento della propria presenza sull'attuale mercato di riferimento, espansione su nuovi mercati, espansione dell'offerta dei propri prodotti o servizi, diversificazione per espandere l'attività in nuovi settori o mercati che possono essere diversi da quelli in cui l'azienda opera attualmente.

•••	
PARTE	II - Descrizione del Progetto proposto
	licare le ragioni produttive, commerciali ed economiche, che motivano la volontà realizzare il Progetto.
	a. Innovazione degli obiettivi di sviluppo del soggetto proponente perseguiti cor il Progetto proposto tesi a migliorare prodotti e processi:
	b. Vantaggi ottenibili dalla realizzazione del Progetto in termini tecnici commerciali ed economici per l'impresa proponente e la coerenza con i suo obiettivi di sviluppo:
	c. Contributo all'avanzamento e/o differenziazione e impatto dei risultati sullo sviluppo della filiera regionale e sulla sua competitività nazionale e internazionale:
	scrivere in modo chiaro ed esaustivo il Progetto che si intende realizzare denziando in particolare:
	a. i contenuti e obiettivi tecnologici, approccio metodologico, component funzionali e interconnessioni tra i vari soggetti coinvolti:
	b. la pertinenza del Progetto con la traiettoria "Sistemi e tecnologie per la diffusione della web economy, della data economy, di supercalcolo e intelligenza artificiale, cybersecurity, blockchain, IOT, cloud e edge computing 5G" della direttrice "Intelligenza" della S3 dell'Umbria:
	c. il dettaglio delle attività in cui si articola il Progetto con specifica dei relativo output delle diverse componenti funzionali implementate e dei tempi di attuazione nell'ambito del periodo per la realizzazione dell'intero intervento previsto dall'Avviso (diagramma di GANTT):

	d.	i modelli e gli algoritmi di intelligenza artificiale che si ipotizza di utilizzare per il raggiungimento degli obiettivi indicati:
	e.	le qualità del team di progetto (in termini di competenze, capacità tecniche gestionali, ruoli ed interconnessioni tra i vari soggetti coinvolti), elencando anche le eventuali collaborazioni previste per il raggiungimento degli obiettivi progettuali:
	f.	le modalità tecniche di verifica finale del raggiungimento dei risultati:
Dettaglio	de	- Quadro finanziario i costi per consulenze/servizi di supporto specialistico: (selezionare la/e i consulenza/servizio che si andranno ad acquisire ed il relativo importo di
□ an		i, progettazione, sviluppo configurazione/personalizzazione delle
		oni – € – Denominazione Fornitore
		ng e testing di algoritmi di intelligenza artificiale per migliorare prodotti e ssi – € – Denominazione Fornitore
pro	oce ess	ng e testing di algoritmi di intelligenza artificiale per migliorare prodotti e
pro □ me - € □ val im	oce essa luta plic	ng e testing di algoritmi di intelligenza artificiale per migliorare prodotti e ssi – € – Denominazione Fornitore a a punto, validazione ed accettazione delle soluzioni da parte degli utenti
pro	essa luta plic	ng e testing di algoritmi di intelligenza artificiale per migliorare prodotti e ssi – € – Denominazione Fornitore
pro □ me - € □ val im □ sel Fo	oce essa luta plic rviz rviz	ng e testing di algoritmi di intelligenza artificiale per migliorare prodotti e ssi – € – Denominazione Fornitore
pro me - € val im sel Fo	oce essa luta plic rviz rnite	ng e testing di algoritmi di intelligenza artificiale per migliorare prodotti e ssi – €
pro me — € val im … sel Fo sel ba: Totale cos	oce essa luta plic rviz rnite rviz sat	ng e testing di algoritmi di intelligenza artificiale per migliorare prodotti e ssi – €