



**L'IA per il Made in Italy: formare, includere, crescere**

Nota di orientamento per l'utilizzo degli indicatori



Gli indicatori descrivono e misurano in modo concreto i risultati attesi e quelli effettivamente ottenuti dai progetti finanziati. La loro funzione è quindi quella di rappresentare le attività progettuali e i risultati conseguiti per effetto della loro realizzazione.

Per ogni bando è disponibile un set di indicatori predefinito coerente con le finalità generali dell’iniziativa.

Il set di indicatori proposto contiene **Indicatori di *output* o di risultato**, che fanno riferimento alla misurazione dei prodotti realizzati e dei servizi erogati dal progetto (esempio: “*N. totale di beneficiari che hanno partecipato alle attività progettuali*”).

Gli esiti dell’intervento verranno misurati direttamente dall’*Evaluation Lab* attraverso la valutazione d’impatto.

Di seguito è riportato il set degli indicatori riferiti al bando “vIvA” che è possibile configurare mediante la piattaforma Re@dy. Eventuali ulteriori informazioni e elementi di dettaglio non disponibili nel set degli indicatori possono essere riportati nel campo “*output*” collegato alle singole attività progettuali.

Per ciascun indicatore deve essere indicato il **valore atteso** nei diversi stati di avanzamento del progetto.

I valori a **V1** corrispondono ai risultati attesi a 1/3 della durata del progetto e sono verificati nel corso della prima verifica tecnica e finanziaria. (Es. La prima verifica di un progetto di 18 mesi è prevista al sesto mese).

I valori a **V2** corrispondono ai risultati attesi a 2/3 della durata del progetto e sono verificati nel corso della seconda verifica tecnica e finanziaria. (Es. La seconda verifica di un progetto di 18 mesi è prevista al dodicesimo mese).

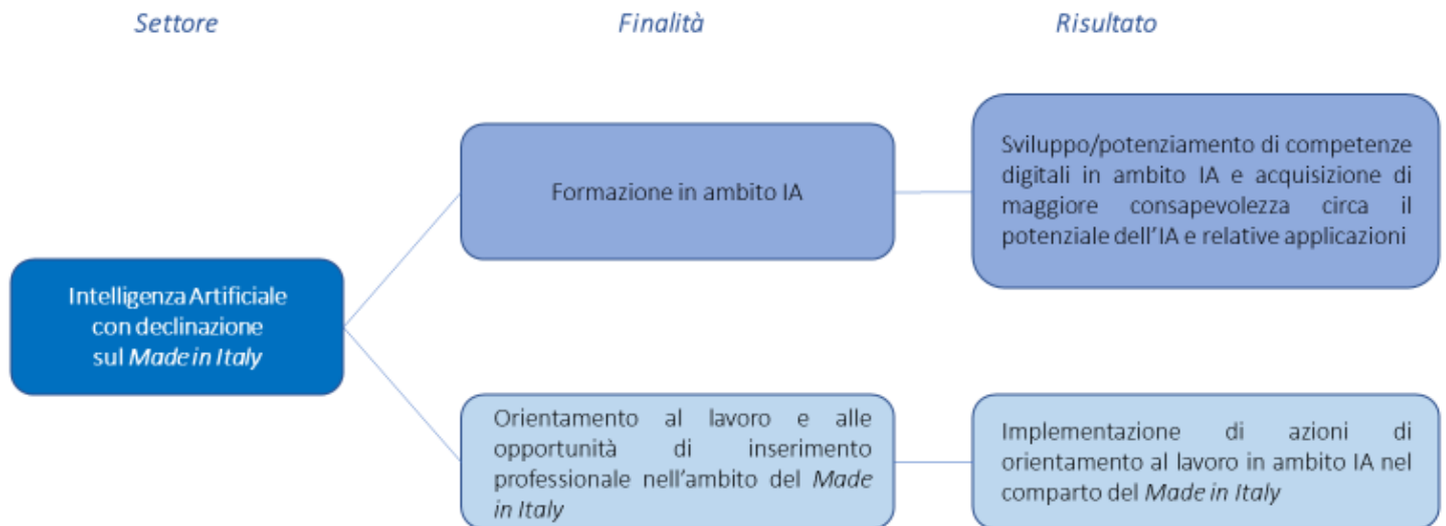
I valori a **V3** corrispondono ai risultati attesi alla fine del progetto e sono oggetto di verifica finale tecnica e finanziaria per la liquidazione del saldo.

**I valori a V4 non devono essere considerati ai fini del bando “vIvA”. Pertanto, si invita a copiare il valore dell’indicatore inserito in corrispondenza di V3.**

I valori attesi inseriti in ciascuna casella devono essere:

- cumulativi (ogni valore deve ricomprendere sempre il valore indicato per il V precedente) e riferiti esclusivamente alla situazione prevista al tempo considerato. In fase di presentazione della proposta progettuale, infatti, ogni valore deve fornire una “fotografia” della situazione che si prevede di realizzare fino a quel momento;
- espressi in valore assoluto e mai in valore percentuale (salvo nei casi in cui questo venga esplicitamente richiesto dagli uffici del Fondo per la Repubblica Digitale – Impresa Sociale).

La valorizzazione degli indicatori deve essere sempre definita con grande cautela e realismo, e in stretta correlazione con le informazioni riportate all’interno dei formulari.



Gli indicatori evidenziati e contrassegnati con la “O” sono obbligatori e devono quindi essere valorizzati riportando i valori attesi nei diversi stati di avanzamento del progetto. I restanti indicatori sono facoltativi (F).

Settore	Finalità	Risultato	ID Re@dy	Codice	Indicatore	Descrizione	O/F
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Formazione in ambito IA	Sviluppo/potenziamento di competenze digitali in ambito IA e acquisizione di maggiore consapevolezza circa il potenziale dell'IA e relative applicazioni	159	L1	N. di beneficiari coinvolti nelle attività formative	<i>L'indicatore fa riferimento al numero totale di beneficiari coinvolti nelle attività formative.</i>	O
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Formazione in ambito IA	Sviluppo/potenziamento di competenze digitali in ambito IA e acquisizione di maggiore consapevolezza circa il potenziale dell'IA e relative applicazioni	173	FD1	N. complessivo di ore di formazione erogate per lo sviluppo di competenze digitali in ambito IA	<i>L'indicatore fa riferimento al numero complessivo di ore erogate relative alla formazione digitale in ambito IA per i beneficiari finali (Elements of AI for business e modulo/i di specializzazione)</i>	O
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Formazione in ambito IA	Sviluppo/potenziamento di competenze digitali in ambito IA e acquisizione di maggiore consapevolezza circa il potenziale dell'IA e relative applicazioni	174	FD2	N. di ore di formazione erogate per lo sviluppo di competenze digitali in ambito IA declinate sul <i>Made in Italy</i>	<i>L'indicatore fa riferimento al numero di ore relative all'erogazione di uno o più moduli di specializzazione IA per il Made in Italy per i beneficiari finali. L'indicatore è un sotto-insieme dell'indicatore totale FD1, quindi: n. FD2 &lt; FD1</i>	O
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Formazione in ambito IA	Sviluppo/potenziamento di competenze digitali in ambito IA e acquisizione di maggiore consapevolezza circa il potenziale dell'IA e relative applicazioni	164	FD3	N. di ore di formazione erogate in presenza	<i>L'indicatore fa riferimento al numero complessivo di ore erogate in presenza relative alle competenze digitali. L'indicatore è un sotto-insieme dell'indicatore totale FD1, quindi: n. FD3 ≤ FD1</i>	F
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Formazione in ambito IA	Sviluppo/potenziamento di competenze digitali in ambito IA e acquisizione di maggiore consapevolezza circa il potenziale dell'IA e relative applicazioni	165	FD4	N. di ore di formazione erogate online	<i>L'indicatore fa riferimento al numero complessivo di ore erogate online relative alle competenze digitali. L'indicatore è un sotto-insieme dell'indicatore totale FD1, quindi: n. FD4 ≤ FD1</i>	F
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Formazione in ambito IA	Sviluppo/potenziamento di competenze digitali in ambito IA e acquisizione di maggiore consapevolezza circa il potenziale dell'IA e relative applicazioni	175	L2	N. di beneficiari che hanno completato le attività formative volte allo sviluppo di competenze digitali in ambito IA	<i>L'indicatore comprende tutti i beneficiari finali che hanno partecipato ad almeno il 75% delle ore previste dal percorso formativo complessivo. L'indicatore è un sotto-insieme dell'indicatore totale L1, quindi: n. L2 ≤ L1</i>	O

Settore	Finalità	Risultato	ID Re@dy	Codice	Indicatore	Descrizione	O/F
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Orientamento al lavoro e alle opportunità di inserimento professionale nell’ambito del <i>Made in Italy</i>	Implementazione di azioni di orientamento al lavoro in ambito IA nel comparto del <i>Made in Italy</i>	176	O	N. di iniziative volte all’orientamento al lavoro e inserimento professionale nel comparto del <i>Made in Italy</i>	<i>L’indicatore comprende le azioni previste per la realizzazione di eventuali attività di orientamento al lavoro e inserimento professionale.</i>	F
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Orientamento al lavoro e alle opportunità di inserimento professionale nell’ambito del <i>Made in Italy</i>	Implementazione di azioni di orientamento al lavoro in ambito IA nel comparto del <i>Made in Italy</i>	177	O	N. di ore volte all’orientamento al lavoro e inserimento lavorativo nel comparto del <i>Made in Italy</i>	<i>L’indicatore fa riferimento al numero complessivo di ore relative all’orientamento professionale e inserimento lavorativo erogate nell’ambito del progetto.</i>	F
<i>Intelligenza Artificiale con declinazione sul Made in Italy</i>	Orientamento al lavoro e alle opportunità di inserimento professionale nell’ambito del <i>Made in Italy</i>	Implementazione di azioni di orientamento al lavoro in ambito IA nel comparto del <i>Made in Italy</i>	178	L3	N. di beneficiari che hanno preso parte alle attività di orientamento al lavoro e inserimento professionale nel comparto del <i>Made in Italy</i>	<i>L’indicatore comprende tutti i beneficiari finali coinvolti nelle attività progettuali che hanno preso parte ad eventuali azioni di orientamento al lavoro e inserimento professionale previste nel progetto. L’indicatore è un sotto-insieme dell’indicatore totale L1, quindi: n. L3 ≤ L1</i>	F