



Aprile 2023

Insights nella Guida di implementazione ArcGIS Enterprise (Windows/Linux)

Attività essenziali e procedure consigliate per configurare gli Insights in ArcGIS Enterprise con Windows o Linux.

Elenco di controllo attività

ATTIVITÀ	COMPLETATA
1. Scopri ArcGIS Insights	<input type="checkbox"/>
2. Configura ArcGIS Enterprise	<input type="checkbox"/>
3. Installa e configura Insights	<input type="checkbox"/>
4. Assegna licenze Insights	<input type="checkbox"/>
5. Configura connettori	<input type="checkbox"/>
6. Ulteriori informazioni	<input type="checkbox"/>
7. DOMANDE FREQUENTI	<input type="checkbox"/>

1. Scopri ArcGIS Insights

Siamo felici che abbiate scelto di iniziare a usare Insights in ArcGIS Enterprise per l'organizzazione. Se hai poca o nessuna esperienza con il GIS, questo è un ottimo momento per iniziare con il software di analisi geovisiva di Esri.

ArcGIS Insights combina la visualizzazione e l'analisi dei dati per accelerare il processo decisionale. La distribuzione di Insights con ArcGIS Enterprise fornisce una mappatura e un'analisi sicura dietro il firewall o nel cloud.

Accelera la tua analisi

Da grafici e mappe interattive ad analisi avanzate, Insights ha una vasta gamma di capacità che vengono utilizzate in una vasta gamma di settori. Di seguito, si troverà un piccolo campione di scenari del mondo reale accompagnati da un esercizio guidato. È possibile esaminare gli esercizi ora e ritornarci dopo aver completato i compiti di impostazione in questa guida.

- **Visualizzazione dati:** visualizzazioni spaziali e non spaziali aiutano a tradurre i dati non elaborati in un formato che può essere esplorato e interpretato. Scopri come usare mappe interattive e grafici per [analizzare incidenti di traffico](#) in Ottawa, Canada.
- **Analisi avanzate:** con Insights, è possibile spostarsi velocemente dalla visualizzazione dei dati a tecniche di analisi, come analisi di collegamenti e metodi statistici avanzati. Scopri come usare analisi di collegamento in Insights per [analizzare la crisi dei rifugiati globale](#).
- **Scienza dati spaziale:** la scienza dei dati spaziali è tutta incentrata sull'esplorazione delle domande "perché" nei vostri dati. In Insights, è possibile usare l'ambiente di scripting per sfruttare il potere di python e R per analisi statistiche, modellazione di dati e altro. Vedere come è possibile usare Insights per [creare un modello di impatto ospedalieri COVID-19](#).
- **Report interattivi:** dopo aver finito l'analisi, è importante spesso riferire i tuoi risultati alle principali parti interessate. In Insights, è possibile condividere l'analisi come un report interattivo, consentendo alle parti interessate di esplorare i risultati e ottenere ancora più insights. Scopri come [creare un report](#), o usare la [galleria insights](#) per visualizzare esempi del mondo reale.

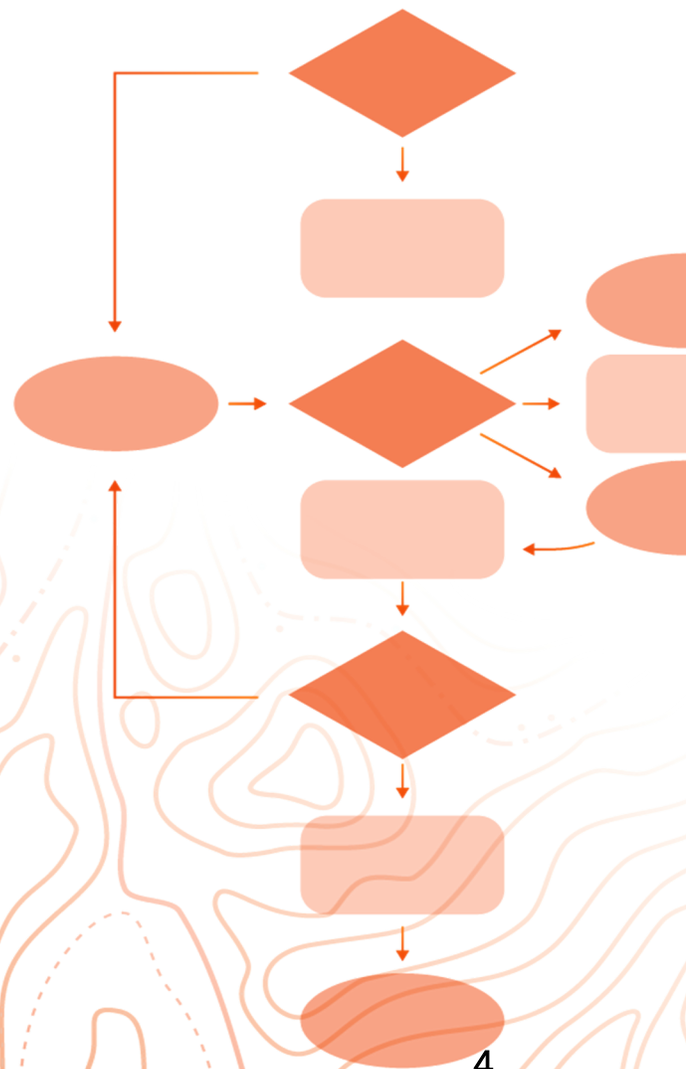
[Trova altri tutorial su Insights in Learn ArcGIS](#)

Prova gratuita di ArcGIS

Se si sta ancora decidendo su Insights, è possibile iscriversi alla [prova gratuita di ArcGIS](#). La prova di 21 giorni include l'accesso a Insights in ArcGIS Online, che puoi usare per conoscere Insights prima di distribuire Insights in ArcGIS Enterprise.

Insights in ArcGIS Online include tutte le stesse funzionalità di Insights in ArcGIS Enterprise, tranne le connessioni al database e l'ambiente di scripting Insights.

[Scopri di più sulle opzioni di installazione di Insights](#)



2. Configura ArcGIS Enterprise

Ora che hai deciso di usare Insights nell'organizzazione, si deve impostare ArcGIS Enterprise.

Nota: assicurarsi di aver selezionato [compatibilità tra ArcGIS Enterprise e Insights](#) prima di apportare modifiche a un'installazione ArcGIS Enterprise esistente.

Insights in ArcGIS Enterprise è installato in cima a [un'installazione base ArcGIS Enterprise](#). Per informazioni dettagliate sulla configurazione di ArcGIS Enterprise, vedere [Guida di Inizio ArcGIS Enterprise Quick](#). Non sarà necessario leggere la guida completa, seguire semplicemente le operazioni delineate in Usa Builder ArcGIS Enterprise (pagina 4) e Aggiungi Membri (pagina 6). Maggiori dettagli sui requisiti di licenza specifici per Insights saranno discussi più avanti in questa guida.

Insights è compatibile con installazioni ArcGIS Enterprise di un singolo computer o più computer e con installazioni configurate per alta disponibilità.

Una volta che l'installazione base ArcGIS Enterprise è pronta, è possibile iniziare la [configurazione dell'organizzazione](#) per supportare tutte le funzionalità in Insights.

3. Installa e configura Insights

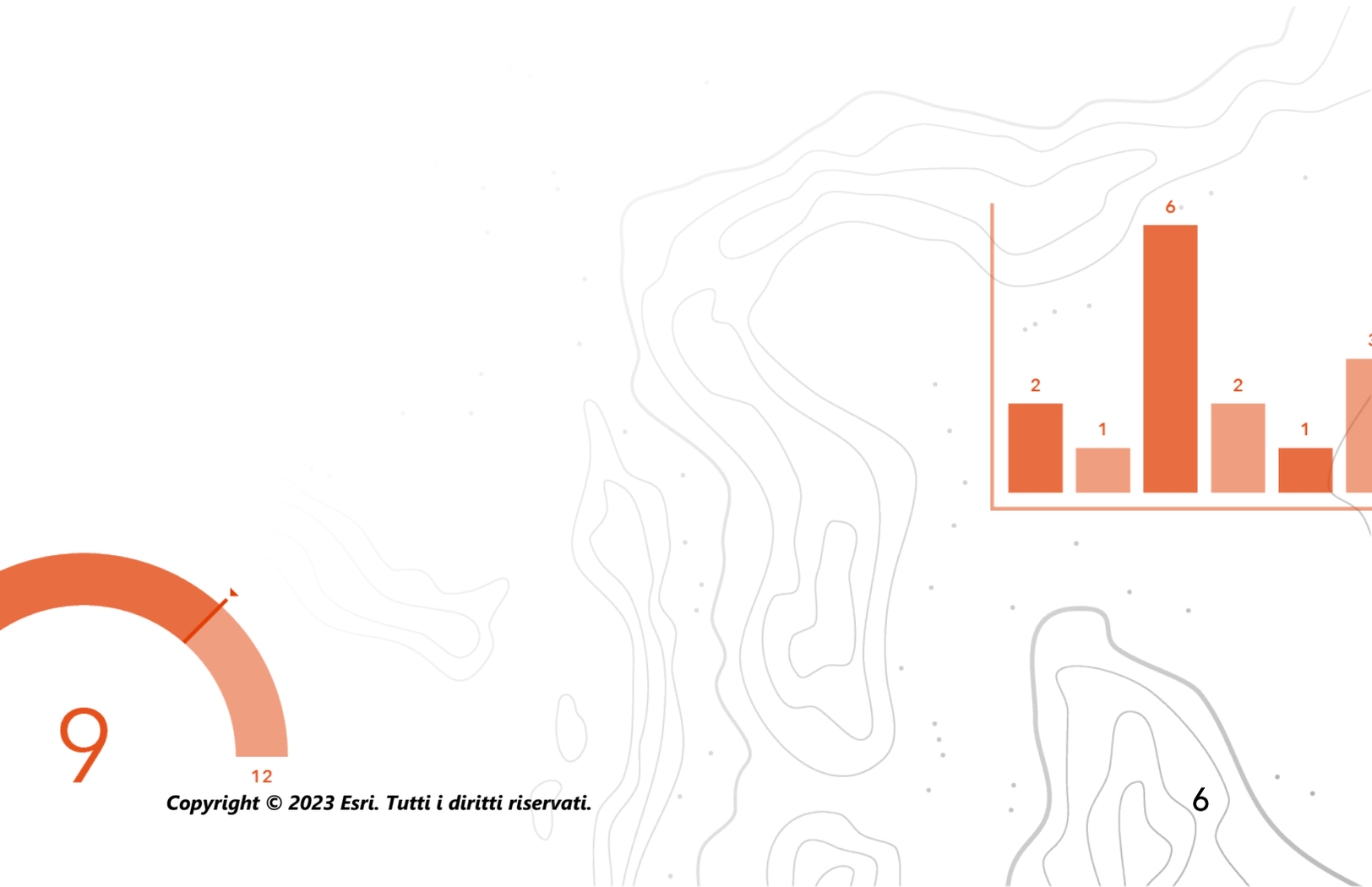
Ora che la distribuzione di base di ArcGIS Enterprise è installata e configurata, è il momento di installare Insights. È possibile scaricare la configurazione di Insights da [My Esri](#). Si raccomanda di aver scaricato l'ultima versione di Insights che è [compatibile](#) con l'installazione di ArcGIS Enterprise.

Ci sono diverse proprietà che gli amministratori possono configurare. Le proprietà come limiti di time-out e limiti di feature sono configurabili su ArcGIS Server. Selezionare [configurazioni predefinite](#) e apportare modifiche, se necessario.

Impostazioni relative alla sicurezza

Alcune organizzazioni possono aver bisogno di disabilitare certi connettori per ragioni di sicurezza. È possibile disabilitare i connettori MicrosoftOneDrive, MicrosoftSharePoint e JupyterKernelGateway per l'intera organizzazione durante il processo di installazione di Insights.

[Scopri di più sull'installazione di Insights in ArcGIS Enterprise](#)



4. Assegna licenze Insights

Prima che i membri dell'organizzazione possano usare Insights, devono avere il tipo di utente, il ruolo e la licenza necessari. Un amministratore ArcGIS Enterprise può [gestire i tipi di utente e i ruoli](#) e [assegnare licenze](#) per un'organizzazione.

Nota: se l'organizzazione non dispone delle licenze Insights, se è necessario acquistare licenze aggiuntive, contattare il manager dell'account Esri o il reparto [vendite Esri](#) per assistenza.

Ogni analista di Insights nella tua organizzazione deve avere uno di ciascuno dei seguenti elementi:

- **Tipo utente:** Creator o GIS Professional
- **Ruolo:** Publisher o Amministratore
- **Licenza:** licenza Insights

Nota: ci sono diverse funzionalità in Insights che sono disponibili solo per amministratori. Pertanto, è una buona pratica assegnare una licenza Insights ad almeno un membro dell'organizzazione con un ruolo di amministratore.

I membri dell'organizzazione con i tipi di utenti necessari, i ruoli e le licenze assegnate possono ora accedere e [isciversi](#) a Insights.

Nota: i membri dell'organizzazione senza la licenza richiesta per usare Insights possono ancora accedere a Insights come visualizzatori. Tutti i membri dell'organizzazione possono aprire Insights in modalità visualizzatore e visualizzare i report e le cartelle di lavoro che sono state condivise con loro.

Per maggiori informazioni e assistenza con l'acquisto, contattare il reparto [vendite Esri](#).

[Scopri di più sulla licenza in Insights](#)

5. Configura connettori

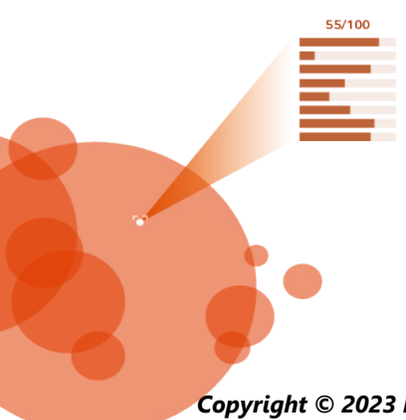
Possono anche essere richieste configurazioni aggiuntive per la vostra organizzazione per accedere ai dati e alle capacità di certi connettori:

- **I connettori Microsoft OneDrive e SharePoint:** Microsoft OneDrive e Microsoft SharePoint sono importanti archivi di dati per molte organizzazioni. Un amministratore Microsoft 365 deve [registrare Insights con Microsoft Azure](#) prima che le connessioni possano essere fatte a [OneDrive](#) o [SharePoint](#).
- **Connettori Database:** come amministratore, è possibile [aggiungere connettori](#) che i membri per l'organizzazione possono usare per [creare connessioni database](#) e [condividere la connessione](#) con altri membri dell'organizzazione. È possibile [abilitare l'autenticazione OS](#) se è richiesto per i database Server OS dell'organizzazione.

[Scopri di più sui database supportati](#)

- **Jupyter Kernel Gateway:** Una connessione Jupyter Kernel Gateway è usata per accedere a Python e Kernel R tramite [l'ambiente di script Insights](#). Un Jupyter Kernel Gateway è richiesto per [creare una connessione](#).

[Scopri di più sullo scripting in Insights](#)



55/100

55/100
55/100
55/100
55/100
55/100
55/100
55/100
55/100
55/100
55/100

Ulteriori informazioni

Complimenti! Se sono stati seguiti i passi di questa guida, Insights è stato installato con successo in ArcGIS Enterprise per l'organizzazione.

Le risorse in questa sezione ti aiuteranno a risolvere i problemi, rispondere alle domande e trovare ulteriori corsi di formazione.

- Ora che è stato completato il processo di implementazione di Insights, è possibile consultare le risorse nella sezione [Conoscere ArcGIS Insight](#).
- La [galleria Learn ArcGIS](#) include una raccolta di tutorial, articoli, storie e video che aiutano a scoprire di più su ArcGIS. Include anche [serie di tutorial](#) di risorse relative a temi specifici.
- Passare alla pagina [Risorse ArcGIS Insights](#) per trovare materiali di apprendimenti raccomandati, blog, documentazione e altro.
- [Guida ArcGIS Insights](#) è una risorsa chiave per imparare come usare il software in generale ed eseguire attività specifiche. Cercare per parole chiave per trovare documentazione, come [Novità](#) e [Domande frequenti](#).
- Unisciti alla community ArcGIS Insights su Community [Esri \(GeoNet\)](#). Qui è possibile partecipare a discussioni con altri utenti di Insights e con lo staff di Esri, porre domande o inviare idee per funzioni che si desidera vedere in futuro. Per novità direttamente dal team Insights, seguire il [Blog ArcGIS](#).
- La community GIS, Esri inclusa, condivide migliaia di dataset autorevoli pronti all'uso in [ArcGIS Living Atlas of the World](#). Living Atlas copre informazioni di ogni sorta, dai dati demografici storici alle condizioni ambientali derivate da reti di sensori in tempo reale e da osservazioni terrestri.
- Contattare il [supporto tecnico Esri](#) per problemi tecnici o il reparto [vendite Esri](#) per domande riguardo alle licenze.

DOMANDE FREQUENTI

Come posso acquistare Insights?

È possibile acquistare licenze ArcGIS Insights per contattare il manager dell'account Esri o il reparto [vendite Esri](#). Le licenze Insights possono anche essere incluse nel contratto Enterprise di un'organizzazione.

Posso usare Insights con ArcGIS Online?

Sì. È possibile distribuire Insights con ArcGIS Online, ArcGIS Enterprise o come applicazione desktop.

Posso usare Insights su un Mac?

È possibile distribuire Insights in ArcGIS Enterprise in un ambiente Windows o Linux. I membri dell'organizzazione possono accedere a Insights tramite un [browser web supportato](#), incluso un computer macOS.

Insights desktop è disponibile per tutti gli utenti Insights e può essere [installato su un computer macOS](#).

Posso usare Insights con ArcGIS Enterprise for Kubernetes?

Insights sarà presto disponibile con ArcGIS Enterprise per Kubernetes.

