

Nella seguente tabella sono identificate le condizioni di utilizzo supplementari che si applicano a Prodotti specifici. Ciascun elenco di prodotti identifica una o più note a piè di pagina che si applicano a tale Prodotto. Queste note a piè di pagina integrano le condizioni del presente Contratto. Le definizioni per ciascuna nota a piè di pagina sono riportate dopo l'elenco. Salvo diversa indicazione contenuta nella Documentazione dell'ordine, le estensioni del Prodotto fruiscono delle stesse condizioni di utilizzo concesse per il Prodotto corrispondente.

## Prodotti desktop

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard o Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20, 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS per uso personale (3, 26)

## Prodotti server

- ArcGIS Enterprise
  - Standard o Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
  - Workgroup Standard o Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
  - ArcGIS GIS Server (Standard o Advanced) (31)
  - ArcGIS GIS Server Basic (31, 39)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard o Advanced) (28; 29; 30)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
  - ArcGIS for Maritime: Server (2)
- Server con funzionalità opzionali per ArcGIS Enterprise:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server e ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- Server con funzionalità opzionali per ArcGIS Enterprise Workgroup:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server e ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- Esri Business Analyst for Server
  - Workgroup (28; 29; 30; 31; 39)
  - Enterprise (31; 39)
- World Geocoder for ArcGIS Basic (67)

## Strumenti di sviluppo

- AppStudio for ArcGIS Standard (11, 16, 19)
- ArcGIS Runtime SDK per Android, iOS, Java, macOS, .NET, Windows Phone), Qt o WPF (16; 19)
- ArcGIS Runtime for Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt, o WPF
  - Lite (15)
  - Basic o Standard (1, 15, 18)
  - Advanced (15, 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit ed estensioni (16, 19; 22; 26)
- ArcGIS Engine for Windows/Linux ed estensioni (15; 22; 26)
- ArcGIS Web API for JavaScript (16; 64)
- Abbonamento ad ArcGIS Developer (24; 26; 77)
- Esri CityEngine SDK e Procedural Runtime (19, 84)
- Esri File Geodatabase API (47)

## Mobile

- Navigator for ArcGIS (14)

## Altro

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- Insights for ArcGIS (17)

## Servizi Online

- L'abbonamento ArcGIS Online Developer Deployment e disponibile tramite l'abbonamento ArcGIS Developer:
  - + Abbonamento gratuito (66; 68; 75; 76; 79; 81)
  - + Abbonamento a pagamento (66; 68; 75; 76; 79)
  - Programmi di formazione (abbonamento gratuito o a pagamento) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
  - NGO/NPO, programmi per stampa/mezzi di comunicazione (abbonamento gratuito o a pagamento) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- Gli abbonamenti ad ArcGIS Online sono disponibili attraverso vari Programmi di vendita:
  - Commercio al dettaglio, EAs e Programmi governativi (66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
  - Programmi di formazione (66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
  - Programmi non-profit (66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Piano pubblico (66, 68, 74, 75, 76, 80, 81)  
Ai clienti rientranti nelle categorie seguenti spettano diritti supplementari:
  - Commercio al dettaglio (72)
  - Contratti aziendali (72)
  - Ente governativo (72)
  - NGO/NPO (72)
  - Programmi per stampa/mezzi di comunicazione (72)
  - Programmi di formazione (71)
- Abbonamento consegna progetto AEC ArcGIS (83)

## Note a piè di pagina:

1. Potrebbe non essere utilizzato per modificare un geodatabase aziendale tramite Direct Connect.
2. Non utilizzabile per la navigazione.
3. Concesso in licenza solo ad utilizzo personale e non a scopo commerciale.
4. – Limitato a un 1 server a quattro core.
  - Installabile su un computer distinto.
- 5–10. Riservato.
11. Le applicazioni sviluppate con AppStudio for ArcGIS Standard sono soggette alle condizioni di utilizzo di ArcGIS Runtime Standard Level.
12. Riservato.
13. Concesso in licenza come Licenza a duplice impiego.
14. Potrà essere impiegato per la navigazione.
15. Concesso in licenza come Licenza di distribuzione.
16. Il Cliente può utilizzare gli SDK o le API per creare Applicazioni a valore aggiunto e per distribuire e concedere in licenza tali Applicazioni a valore aggiunto ai propri utenti finali affinché questi ultimi le utilizzino in tutti i casi non vietati dalla normativa in materia di esportazioni.
17. Il Cliente non ridistribuirà Oracle JDBC Driver o la relativa documentazione inclusa con il presente Prodotto. Oracle è un beneficiario terzo del presente Contratto relativamente a Oracle JDBC Driver.
18. La Licenza di distribuzione si riferisce a una data Applicazione a valore aggiunto e a un dato computer per applicazioni autonome.
19. La Licenza non dovrà essere utilizzata per sviluppare Applicazioni Internet o di tipo server a valore aggiunto.
20. Concesso in licenza come Licenza di redistribuzione.
21. Vedi Contratto di Licenza <http://www.esri.com/legal/software-license> per termini addizionali per le Licenze Nominali.
22. a. un utente finale deve acquisire una licenza per il Software ArcGIS Engine per Windows/Linux Software o altro Software ArcGIS for Desktop (Basic, Standard o Advanced) per ottenere il diritto di eseguire un'applicazione ArcGIS Engine su 1 computer; e

- b. Le estensioni ArcGIS Engine for Windows/Linux non possono essere utilizzate insieme al Software ArcGIS Desktop per l'esecuzione di Applicazioni a valore aggiunto ArcGIS Engine. Un singolo utente può installare più Applicazioni a valore aggiunto ArcGIS Engine su 1 computer in uso esclusivo al suddetto utente finale.
23. Comunicazioni da sistema a sistema
- a. Il Cliente può usare un login di servizio base per abilitare le comunicazioni unidirezionali e di sola lettura da sistema a sistema, da ArcGIS Enterprise ad altri sistemi aziendali di terzi nell'organizzazione del cliente. Il Cliente può usare Credenziali di utente designato di Livello 1 come login di servizio base finché Esri non implementa le credenziali effettive di login di servizio. Le specifiche Credenziali di utente designato di Livello 1 usate come credenziali di login di servizio base possono essere usate solo a fini di integrazione fra sistema e sistema e non possono essere usate da un Utente designato anche per accedere al sistema.
  - b. Il Cliente può usare un login di servizio standard per abilitare le comunicazioni bidirezionali e di lettura-scrittura da sistema a sistema, da ArcGIS Enterprise ad altri sistemi aziendali di terzi nell'organizzazione del cliente. Il Cliente può usare Credenziali di utente designato di Livello 2 come login di servizio standard finché Esri non implementa le credenziali effettive di login di servizio. Le specifiche Credenziali di utente designato di Livello 2 (o superiore) usate come credenziali di login di servizio base possono essere usate solo a fini di integrazione fra sistema e sistema e non possono essere usate da un Utente designato anche per accedere al sistema.
24. Il Software può essere utilizzato esclusivamente a fini di sviluppo, collaudo e dimostrazione di un'Applicazione a valore aggiunto prototipo, nonché creazione di cache di mappa. Il Cliente può utilizzare Applicazioni a valore aggiunto e cache di mappa con Licenze server di staging e distribuzione ArcGIS Enterprise. Il Software e i Dati possono essere installati su più computer e utilizzati da qualunque sottoscrittore di ArcGIS Developer con un piano di abbonamento Builder o superiore; tutto il restante Software è concesso in licenza con Licenza Single Use.
25. Riservato.
26. Il geodatabase è limitato a 10 gigabyte di dati del Cliente.
27. Riservato.
28. L'uso è limitato a 10 utenti finali contemporanei di applicazioni non ArcGIS Enterprise Workgroup o ArcGIS GIS Server Workgroup. La presente restrizione include l'utilizzo di prodotti Software ArcGIS Desktop e ArcGIS Engine, nonché applicazioni di terzi che si connettono direttamente a geodatabase ArcGIS Enterprise Workgroup o ArcGIS GIS Server Workgroup. Non vi sono limiti al numero di collegamenti provenienti da applicazioni Web.
29. Il Software richiede una versione supportata di SQL Server Express. Le versioni supportate sono elencate insieme ai requisiti di sistema del prodotto nel sito Web Esri.
30. L'utilizzo è limitato a un massimo di 10 gigabyte di dati del Cliente. Tutti i componenti devono essere installati su un unico computer.
31. Include una licenza di fail-over.
32. Riservato.
- 33–38. Riservato.
39. L'uso di funzionalità di editing incluse in ArcGIS GIS Server non è permesso in abbinamento con ArcGIS GIS Server Basic e ArcGIS GIS Server Workgroup Basic.
- 40–46. Riservato.
47. Il Cliente può sviluppare e distribuire Applicazioni a valore aggiunto che utilizzano Esri File Geodatabase API ai propri utenti finali.
- 48–53. Riservato.
54. Riservato.
- 55–63. Riservato.
64. Le Applicazioni a valore aggiunto per la distribuzione via Web devono essere utilizzate in combinazione con altri Prodotti Esri. Si possono inoltre usare tecnologie di terzi in combinazione con Applicazioni a valore aggiunto a condizione che queste ultime siano sempre utilizzate in combinazione con altri Prodotti Esri.
65. Può essere utilizzato solo in combinazione con altri Prodotti Esri. Si possono inoltre usare tecnologie di terzi in combinazione con ArcGIS Earth a condizione che quest'ultimo sia sempre utilizzato in combinazione con altri Prodotti Esri.
66. Solo i clienti con un abbonamento attivo a ArcGIS Online possono memorizzare i risultati geocodificati generati da World Geocoding Service.

67. Limitata a 250.000.000 di geocodici per abbonamento annuale.
68. Il Cliente potrà utilizzare i dati accessibili mediante Infographics Service esclusivamente per fini di visualizzazione e potrebbe non salvare alcun dato accessibile mediante tale servizio.
69. Può essere utilizzato per qualunque finalità aziendale dell'organizzazione del Cliente.
70. Può essere utilizzato ai fini di sviluppo e collaudo per l'organizzazione del Cliente.
71. Può essere utilizzato per scopi di insegnamento in organizzazioni didattiche.
72. Può essere utilizzato per le finalità aziendali interne dell'organizzazione del Cliente.
73. Riservato.
74. Può essere utilizzato per uso personale.
75. Il Cliente può attivare Applicazioni a valore aggiunto di terzi solo condividendole pubblicamente tramite gli Strumenti di condivisione. Il Cliente non può utilizzare questo abbonamento per spingere un'Applicazione a valore aggiunto per i propri fini commerciali interni, a meno che il Cliente non sia un istituto scolastico che utilizza l'Applicazione a valore aggiunto unicamente a scopi di insegnamento, un'organizzazione non governativa/no-profit qualificata o un'organizzazione di mezzi di comunicazione.
76. Al Cliente è fatto divieto di creare gruppi privati o di parteciparvi.
77. Comprende una licenza di sviluppo commerciale per app, che permette al Cliente di rendere disponibili a pagamento a terzi Applicazioni con Valore Aggiunto.
78. Il Cliente può utilizzare questo abbonamento per creare gruppi privati o parteciparvi.
79. Per ciascun abbonamento è previsto un limite di 1.000.000 di transazioni "geosearch" al mese unitamente all'abbonamento del Cliente. Le transazioni includono sia transazioni di dati di basemap che di tipo ricerca geocodice. Una transazione di dati di basemap è equivalente a otto richieste di tile 256x256. Una transazione ricerca geocodice è equivalente a un solo indirizzo o luogo. Se i risultati sono memorizzati come dopo il geocoding batch, i risultati memorizzati non vengono annoverati tra il limite transazione. Tuttavia, l'archiviazione non consuma Crediti per servizi.
80. Ha la facoltà di autorizzare gli studenti registrati di un istituto di formazione ad accedere direttamente agli Online Services e di condividere un singolo abbonamento tra più di 1 studente registrato, a scopo puramente educativo.
81. Il Cliente non può rendere disponibili a terzi le Applicazioni a valore aggiunto dietro pagamento.
82. Un Utente designato può incorporare le proprie Credenziali di utente designato in uno script ArcGIS API for Python unicamente allo scopo di automatizzare un flusso di lavoro da utilizzare esclusivamente dall'Utente designato le cui credenziali sono incorporate nello script.
83. Il Cliente deve usare un Abbonamento consegna progetto AEC per ogni Committente ("Committente"). Il Cliente può (i) usare l'Abbonamento consegna progetto AEC unicamente per collaborare al lavoro su un progetto con il proprio Committente; e (ii) fornire al Committente un accesso Utente designato all'Abbonamento consegna progetto AEG per consentire al Committente di accedere all'Abbonamento consegna progetto AEG per collaborare al lavoro su un progetto che il Cliente esegue per il Committente. Il Committente non può usare la Licenza utente designato per nessun altro scopo. Il Cliente è l'unico responsabile del rispetto da parte del Committente di queste condizioni di utilizzo e si assicurerà che il Committente smetta di usare l'Abbonamento consegna progetto AEG al termine del progetto.
84. Non comprende una licenza di distribuzione per uso commerciale. Comprende una licenza di distribuzione per uso non commerciale o educativo.
85. Le licenze e gli abbonamenti software compresi in ArcGIS Hub possono essere utilizzati per supportare le iniziative della comunità abilitate da ArcGIS Hub. Il cliente può permettere a 3° parti di essere utenti nominali di ArcGIS Hub per il solo scopo di partecipare ad attività della comunità. I clienti possono permettere a dipendenti, agenti, consulenti o fornitori di essere utenti nominali di ArcGIS Hub per il solo scopo di amministrare, configurare, mantenere e supportare iniziative della comunità attraverso ArcGIS Hub. Non sono ammessi altri utilizzi delle licenze e degli abbonamenti software compresi in ArcGIS Hub.
86. I clienti possono usare le licenze e gli abbonamenti software di ArcGIS Indoors per il solo scopo di attivare le capacità di ArcGIS Indoors come definito nella sua documentazione. Non sono ammessi altri utilizzi delle licenze e degli abbonamenti software compresi in ArcGIS Indoors.
87. L'accesso ai servizi Parcel Fabric forniti da ArcGIS Enterprise è vietato, se non attraverso ArcGIS Pro Standard e ArcGIS Pro Advanced.