

Roma, **11 NOV. 2013**Prot. **13/240**Spett.le Politecnico di Milano
Area Servizi ICT
Piazza Leonardo da Vinci, 32
20133 Milano

c.a. Dott.ssa Maria Segurini

Oggetto: Offerta per Licenza "Site" per Politecnico di Milano

Facciamo seguito alla vostra cortese richiesta e vi sottoponiamo la nostra migliore offerta per il rinnovo di una licenza d'uso dei prodotti ESRI inclusi nella Licenza "Site" per l'anno 2014 (1 gennaio-31 dicembre 2014), riservata alle Università per utilizzo limitato ai soli ambiti di didattica, di ricerca e amministrativi, come meglio specificato nel Contratto di Licenza per Università, da voi già sottoscritto, che regola le condizioni di utilizzo.

Vi ricordiamo che l'elenco dei prodotti disponibili nell'ambito di questo contratto di licenza sono:

Desktop

- ArcGIS for Desktop Advanced
- ArcGIS for Desktop Standard
- ArcGIS for Desktop Basic
- ArcGIS Estensioni: ArcGIS Spatial Analyst, ArcGIS 3D Analyst, ArcGIS Geostatistical Analyst, ArcGIS Publisher, ArcGIS Schematics, ArcGIS Network Analyst, ArcGIS Tracking Analyst, ArcGIS Workflow Manager, ArcGIS Data Interoperability (solo insegnamento e ricerca), ArcGIS Data Reviewer, Esri Business Analyst (solo insegnamento)
- Esri CityEngine

ArcGIS Mapping and Charting Solutions

- ArcGIS for Maritime : Bathymetry
- ArcGIS for Maritime : Charting
- ArcGIS for Aviation : Charting
- Esri Defense Mapping
- Esri Production Mapping

Server

- ArcGIS Server – Advanced Enterprise for Windows incluso ArcGIS Mobile. (Unix/Linux disponibili su richiesta).
- ArcGIS Server – Advanced Workgroup
- Esri Data and Maps for Server
- ArcGIS Server extensions: ArcGIS 3D analyst, ArcGIS Geostatistical Analyst, ArcGIS Network Analyst, ArcGIS Image Extension, ArcGIS Workflow Manager, ArcGIS Schematics and ArcGIS Spatial Analyst, Data Interoperability (solo insegnamento e ricerca), ArcGIS Data



Reviewer, ArcGIS Gevent Processor, ArcGIS ArcPad Extension, Esri Business Analyst (solo insegnamento)

- ArcGIS Esri Tracking Server (Disponibile solo su richiesta)
- ArcIMS

ArcGIS Web Mapping APIs

AecGIS Online subscription

Esri Developer Network (Disponibile solo su richiesta motivata)

- ArcGIS Runtime
- ArcGIS WebMapping APIs
- ArcGIS Engine
- ArcGIS for Server
- ArcGIS for Windows Mobile
- ArcGIS for INSPIRE

Mobile

- ArcGIS for Windows Mobile
- Apps for Smartphones and Tablets
- ArcPad (solamente ricerca e insegnamento)

Altri benefits:

- 2 User Conference Passes (including EdUC)
- 3 Technical Support contacts
- Unlimited Virtual Campus Standard Subscription.

Il prezzo della fornitura descritta è di 50.000,00 (cinquantamila) euro (+ IVA). Tale importo sarà da noi fatturato alla consegna del software, e dovrà essere saldato a 60 giorni fine mese data fattura.

Tali condizioni a voi riservate sono esclusive e non ripetibili in ragione della specificità della configurazione e delle modalità di fornitura concordate. Ricordiamo che in caso di mancato rinnovo del contratto, le licenze d'uso andranno in scadenza e non potranno più essere utilizzate.

Si intendono confermati, a meno di comunicazione scritta da parte vostra:

- il contatto principale, responsabile della comunicazione verso ESRI Italia;
- 2 esperti GIS che potranno contattare direttamente il supporto tecnico del Distributore per supportare gli utenti autorizzati;
- 1 amministratore dell'iscrizione al Virtual Campus ESRI (può coincidere con il contatto principale).



Il Politecnico di Milano non potrà essere citato a scopi pubblicitari, promozionali e nella documentazione commerciale né potrà mai essere utilizzato il logo del Politecnico di Milano se non previa autorizzazione da parte del Politecnico stesso

Condizioni generali di fornitura

Validità offerta:	60 giorni dalla data della presente;
Consegna:	30 gg ricezione ordine unitamente alla licenza firmata;
Modalità di pagamento:	tramite accredito su cc bancario a 60 giorni dalla data di fatturazione

Rimanendo a disposizione per ogni eventuale chiarimento, cogliamo l'occasione per porgerVi distinti saluti

Esri Italia S.p.A.
Un Procuratore
Bruno Jaler

PG/