

## PROVVEDIMENTO

Affidamento diretto della fornitura di software specialistici ai sensi dell'art. 51, comma 1, del D.L. 77/2021, coordinato con la legge di conversione 29 luglio 2021, n. 108, da fornire alla sede di Lecce dell'Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale nell'ambito del progetto PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 "SHINE - Potenziamento dei nodi italiani in E-RIHS" - CUP: B27E19000030007

### IL DIRETTORE F.F.

**VISTO** il D.Lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante *"Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165"*;

**VISTO** il D.Lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante *"Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124"*;

**VISTO** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 relativo a *"Codice dei contratti pubblici"* pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 e s.m.i. (nel seguito per brevità *"Codice"*);

**VISTO** l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato *"Decisione a contrattare"* – DPCNR del 04/05/2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 recante *"Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti"* per le parti non espressamente abrogate dal Codice sopra richiamato;

**VISTA** la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante *"Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione"* pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 265 del 13/11/2012;

**VISTO** il D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante *"Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni"* pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal D.Lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

**VISTE** le linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, recanti *"Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni"* approvate con delibera n. 1096 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al D.Lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11/10/2017;

**VISTE** le linee guida n. 4 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, recanti *"Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici"* approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al D.Lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 206 del 01/03/2018 e relativo ulteriore aggiornamento con delibera del Consiglio n. 636 del 10/07/2019 al decreto legge 18/04/2019, n. 32, convertito con legge 14/06/2019, n. 55;

**VISTO** il decreto legge n. 76/2020, convertito con la legge di conversione 11 settembre 2020, n. 120, recante *"Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali"*;

**VISTO** il decreto legge n. 77/2021, convertito con la legge di conversione 29 luglio 2021, n. 108 che, modificando la precedente disciplina transitoria di cui al D.L. n. 76/2020, convertito con modificazioni nella legge 11 settembre 2020, n. 120, ha prolungato la disciplina transitoria fino al 30/06/2023, a carattere speciale, per gli affidamenti dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie comunitarie, al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale COVID-19;

**VISTO** il Provvedimento n. 60/2021 (prot. n. 0070802/2021 del 25/10/2021) della Presidente del CNR con cui al Dott. Roberto Palaia è stato attribuito l'incarico di Direttore facente funzione del Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale (DSU), con decorrenza dal 25 ottobre 2021 e fino alla nomina del Direttore del Dipartimento medesimo;

**VISTO** il Decreto Direttoriale MIUR n. 894 del 09/05/2019, registrato alla Corte dei Conti il 05/06/2019 al Foglio 1-2113, con il quale il Progetto dal titolo "POTENZIAMENTO DEI NODI ITALIANI IN E-RIHS – SHINE", è stato ammesso alle agevolazioni a valere sull'Avviso n. 424 del 28/02/2018;

**PRESO ATTO:**

- Che si intendono perseguire le finalità del progetto PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 "SHINE – Potenziamento dei nodi italiani in E-RIHS" – CUP B27E19000030007;
- Che l'appalto è finalizzato all'acquisizione della fornitura in oggetto prevista nel progetto con i codici:  
*PIR01\_00016\_363406 - (SW ITlab Lecce A),*  
*PIR01\_00016\_363493 - (SW ITlab Lecce B),*  
*PIR01\_00016\_363542 - (SW ITlab Lecce C);*

**DATO ATTO** che il Consiglio Nazionale delle Ricerche, in applicazione del disposto di cui all'art. 21 comma 7 del Codice, ha pubblicato nella sezione "Amministrazione Trasparente" del proprio sito informatico istituzionale il "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi", approvato da ultimo con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 16/2021 del 9 marzo 2021;

**DATO ATTO** che l'acquisizione di cui trattasi è stata inserita nel sopra richiamato Programma con l'attribuzione dei seguenti Codici Unici di Intervento (CUI) n. *80054330586201900472 - 80054330586201900474 - 80054330586201900474;*

**VISTO** l'esito dell'indagine di mercato con cui è stato individuato quale fornitore del bene l'operatore economico Links Management and Technology S.p.A. con sede legale a Lecce in Via R. Scotellaro, 55 (C.F. e P.IVA: 03351210756) per un importo complessivo, ritenuto congruo, di € 77.800,00 oltre IVA (Offerta n. 2022-01911 del 16/03/2022 allegata);

**CONSIDERATO** che il suddetto operatore, che opera su scala nazionale, è risultato l'unico tra quelli interpellati in grado di fornire licenze d'uso dei software perpetue o per una durata di almeno 12 anni, consentendo così alla stazione appaltante di gestire l'infrastruttura di ricerca E-RIHS, garantendone la sostenibilità economico-finanziaria indipendentemente dal mercato, anche dopo la conclusione del progetto SHINE, per almeno dieci anni così come disposto al comma 2 dell'art. 2 del Disciplinare di concessione di finanziamenti finalizzati al potenziamento delle infrastrutture di ricerca allegato all'Atto d'Obbligo connesso all'accettazione del finanziamento del progetto.

**CONSIDERATO** che, sulla base dell'importo della fornitura, inferiore alla soglia di rilievo comunitario di cui all'art. 35 del Codice, ai sensi dell'art. 51, comma 1 del D.L. 77/2021 è possibile procedere all'affidamento diretto ad un singolo operatore economico per importi inferiori a € 139.000,00 IVA esclusa;



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale  
Fondo per lo Sviluppo e la Coesione



**TENUTO CONTO**, come previsto nell'art. 51, comma 1, del D.L. 77/2021, del rispetto dei principi di cui all'art. 30 del Codice e dell'esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, comunque nel rispetto del principio di rotazione;

**VALUTATA** l'opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere ad affidamento diretto mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell'art. 32, comma 2, del Codice;

**CONSIDERATO** che trattasi di beni funzionalmente destinati all'attività di ricerca e che pertanto trovano applicazioni le disposizioni di cui all'art. 10, comma 3, del D.Lgs. 218/2016;

**VISTA** la delibera n. 140 del 27 febbraio 2019 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione avente ad oggetto "Chiarimenti in materia di garanzia provvisoria e garanzia definitiva" per gli acquisti inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria;

**VISTO** il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2021, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 290/2020 Verbale n° 422;

**ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto "SHINE" allocati al GAE "PSHINE-S" - voce del piano 13060 (Licenze d'uso per software);

**CONSIDERATO** che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto;

#### DISPONE

1. L'affidamento diretto della fornitura in oggetto all'operatore economico **Links Management and Technology S.p.A.** con sede legale a Lecce in Via R. Scotellaro, 55 (C.F. e P.IVA: 03351210756) per un importo complessivo, ritenuto congruo, di **€ 77.800,00** oltre IVA a mezzo **Lettera ordine** contestualmente dichiarando l'assenza a suo carico di conflitti di interesse ai sensi del combinato disposto dell'art. 42 del Codice e dell'art. 6-bis della L. 241/1990;
2. La nomina della dott.ssa **Fiorella De Luca** quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del Codice, che dovrà vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione della fornitura in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze ed ai costi indicati nel presente atto, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia ivi incluso l'accertamento dei requisiti di carattere generale e tecnico-professionali, ove richiesti, in capo all'operatore economico individuato;
3. l'istituzione della Struttura Stabile a Supporto del RUP, ai sensi dell'art. 31, comma 9, del Codice, per le mansioni di supporto alle attività del RUP, relativamente alla presente procedura, ed a tal fine di nominare la Rag. **Marilena De Marco**, che ha la professionalità e le competenze per svolgere tale incarico;
4. Il Responsabile Unico del Procedimento dovrà provvedere prioritariamente all'acquisizione del Codice Identificativo di Gara (CIG) e a trasmetterlo, senza indugio, all'amministrazione ai fini dell'emissione della lettera d'ordine;
5. Che la lettera d'ordine/contratto comprenda apposita clausola risolutiva nel caso venga rilevata la carenza del possesso dei prescritti requisiti;



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale  
Fondo per lo Sviluppo e la Coesione



6. Che l'affidamento di cui al presente provvedimento sia soggetto all'applicazione delle norme contenute nella legge n. 136/2010 e s.m.i. e che il pagamento venga disposto entro 30 giorni dall'emissione certificato di regolare esecuzione;
7. Di esonerare l'operatore economico dal rilascio della cauzione definitiva, ai sensi della Delibera ANAC n° 140 del 27 febbraio 2019, in ragione della specificità della fornitura;
8. sin d'ora le seguenti clausole essenziali del contratto:
  - Termine di consegna: non oltre **60** (sessanta) giorni naturali consecutivi dal ricevimento dell'ordine;
  - Luogo di consegna: Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale - via Monteroni c/o Campus Universitario - Lecce;
9. che, trattandosi di fornitura sotto la soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'effettuazione delle attività di collaudo/verifica di conformità, il certificato di verifica di conformità sia sostituito dal certificato di regolare esecuzione rilasciato dal RUP, ai sensi dell'art. 102, comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016
10. L'assunzione dell'impegno definitivo di spesa per un importo complessivo pari a **€ 94.916,00** sui fondi del progetto SHINE, allocati al GAE "PSHINE-S", voce del piano 13060 (*Licenze d'uso per software*);
11. La pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del Codice.

**Il Direttore F.F.**

# Forniture di software specialistico

Offerta nr. 2022-01911 | 16.03.2022 | Versione 1.0

Alla cortese attenzione dell'ing. Alberto Bucciero e del dott. Piero Angelini

Institute of Heritage Science National Research Council of Italy (ISPC-CNR) - Digital Innovation Heritage Lab



## Sommario

|          |                                      |          |
|----------|--------------------------------------|----------|
| <b>1</b> | <b>La premessa .....</b>             | <b>3</b> |
| <b>2</b> | <b>Il valore di Links.....</b>       | <b>3</b> |
| <b>3</b> | <b>I software proposti .....</b>     | <b>5</b> |
| 3.1      | Lotto 1 - Pacchetto SW_ITLAB_A ..... | 5        |
| 3.2      | Lotto 2 - Pacchetto SW_ITLAB_B ..... | 7        |
| 3.3      | Lotto 3 - Pacchetto SW_ITLAB_C ..... | 7        |
| <b>4</b> | <b>Le condizioni economiche.....</b> | <b>8</b> |

## Indice delle tabelle

|  |   |
|--|---|
| Tabella 1 – Offerta Economica per Lotto 1 - pacchetto SW_ITLAB_A.....  | 8 |
| Tabella 2 – Offerta Economica per Lotto 2 - pacchetto SW_ITLAB_B ..... | 8 |
| Tabella 3 – Offerta Economica per Lotto 3 - pacchetto SW_ITLAB_C ..... | 8 |

## Indice delle figure

Non è stata trovata alcuna voce dell'indice delle figure.

## 1 La premessa

Questo documento riporta una presentazione delle forniture proposte da **Links Management and Technology S.p.A.** (nel prosieguo **Links**) per soddisfare le esigenze dell'Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale (nel prosieguo **ISPC**), così come richiesto via mail in data 08.03.2022, da attivare ed utilizzare nell'ambito del piano di potenziamento infrastrutturale denominato "**PON Infrastrutture di Ricerca**" di cui al bando "**PON Ricerca e Innovazione 2014- 2020**".

Sono descritte le modalità con le quali verranno forniti i pacchetti software e tutto quanto necessario per il corretto utilizzo degli stessi.

## 2 Il valore di Links

Links è uno dei principali player italiani di servizi di consulenza informatica, prodotti software e outsourcing per banche, pubbliche amministrazioni ed aziende con l'obiettivo di introdurre soluzioni tecnologiche emergenti in ambito di Digital Communication, Mobile Technology, System integration, Big Data e Cloud Computing. Costituita nel 1999, Links controlla oggi quattro società che operano nel settore ICT:



**Links Innovation Services srl** - nata nel 2017, è una società di outsourcing specializzata nell'erogazione di Servizi IT (control room, disaster recovery, gestione sistemistica, application management, desktop management, ICT security).



**Nexus Advanced Technologies srl** - nata nel 2000, fornisce servizi di consulenza di alto livello in ambito sviluppo software e marketing digitale con particolare riguardo alla piattaforma Salesforce e alle relative integrazioni, grazie a una profonda esperienza professionale nei processi di IT e di trasformazione digitale.



**Idea75 srl** - nata nel 2014 come start-up innovativa, propone soluzioni I4.0 per l'ottimizzazione di processi complessi, l'efficientamento energetico, la building automation, il monitoraggio e il controllo di impianti civili e industriali applicando soluzioni IoT e di AI.



**DecHit SpA** – è una azienda di consulenza con forte vocazione per le tecnologie Open Source a supporto dei processi innovativi in ambito Digital Transformation, Mobile e Multicanalità e per realizzare progetti ad alto valore aggiunto per i clienti.

L'articolata presenza territoriale degli uffici Links garantisce un presidio ed un supporto costante dei Clienti attraverso la consulenza di figure professionali di pre sales, esperti di dominio, analisti funzionali ed analisti tecnici. La sede principale è a **Lecce**, le altre sedi operative sono a **Milano**, **Traona** (Sondrio), **Firenze**, **Roma**, **Bari**, **Bologna**, **Tirana**.

Links, nell'ambito di una strategia di sviluppo in linea con gli obiettivi di qualità, di rispetto ambientale, di sicurezza delle informazioni e di responsabilità sociale, possiede un Sistema di Gestione Integrato, certificato secondo le norme **UNI EN ISO 9001:2015**, **ISO 14001:2015**, **ISO 27001:2017** e **SA 8000:2014**, allo scopo di assicurare la soddisfazione dei propri clienti, partner e del personale dipendente garantendo, altresì, lo sviluppo sostenibile della propria attività. Il personale Links possiede competenze qualificate e

certificazioni che ne attestano le abilità su:

- **Project management e metodologie agili** - (PMP, Prince2 Foundation, Prince2 Practitioner, Agile PM Foundation, Professional Scrum Master I, Scrum Developer, Scrum Product Owner)
- **Soluzioni Software** - (Liferay Portal Developer, Alfresco, WSO2, IBM FileNet, Quadient, Salesforce, MS Dynamics, ServiceNow)
- **Linguaggi di sviluppo** - (Java, Android, PHP Zend, Microsoft)
- **DBMS** - (Oracle SQL, Oracle Database Administrator, Microsoft SQL Server, MongoDB)
- **Metodologie** - (ISTQB, IREB, Lean Six Sigma, ECBA)
- **Gestione dei servizi IT** - (ITIL Foundation, ITIL Intermediate Service Operation, Servicenow Administrator, Servicenow Specialist, COBIT)
- **Gestione infrastrutture e sistemi** - (Oracle, Linux, RHCSA Red Hat, Windows Server, Hitachi Data Systems, OpenStack Software, IBM AIX, HP Certified System Associate, HP-UX 11i, Nagios, Cisco)
- **Ambienti Cloud** - (AWS, Google Cloud, Microsoft Azure)

Links offre servizi di management, applicativi ed infrastrutturali, nel rispetto di standard tecnologici d'avanguardia combinati con un'approfondita conoscenza dei processi di business. Le principali aree di offerta sono:

- **Business & Technology Consulting.** Links offre un portafoglio completo di servizi di consulenza IT integrando il suo capitale intellettuale con una vasta esperienza progettuale per costruire roadmap strategiche per i suoi clienti in ambito Consulenza Direzionale, IT Strategy, Project Management ed IT Architecture.
- **System Integration.** Links supporta i propri Clienti nell'implementazione di soluzioni architetturali fondate sull'integrazione di soluzioni tecnologiche differenti, sia web che mobile, basate tanto su tecnologie proprietarie che open source, favorendo così la gestione della complessità legata al cambiamento tecnologico.
- **Nearshore Outsourcing.** Links offre una serie di servizi IT che rispondono alle esigenze di quelle aziende, italiane e straniere, che intendono esternalizzare in tutto o in parte i loro servizi IT in un contesto produttivo affine in termini di cultura e timezone mantenendo però un alto livello di qualità a costi competitivi.
- **Application Development and Maintenance.** Links offre servizi di sviluppo di applicazioni e di manutenzione, dalla raccolta dei requisiti alla definizione delle architetture, dal testing al coding, operando su tecnologie, piattaforme e metodologie più disparate. La software factory di Links mette a disposizione un approccio consolidato e industrializzato per erogare servizi di ADM sia per applicazioni nuove che già esistenti.
- **Advisory.** Links eroga servizi professionali di supporto specialistico sulla consulenza direzionale e sui sistemi di gestione con focus particolare ai settori Sanità, ICT e Welfare.
- **Training and Development Competencies.** Links, attraverso una competente rete di professionisti, è in grado di erogare percorsi di formazione, addestramento e training on the job, sia con contenuti di tipo tecnico che funzionale, strutturati in relazione alle specifiche esigenze del Cliente.

I team progettuali vantano consolidate e specialistiche competenze sui domini bancario (crediti, multicanalità bancaria, compliance, trasparenza e finanza), della pubblica amministrazione (e-government, giustizia, ambiente, territorio, mobilità, cultura e turismo, previdenza, sanità, formazione e lavoro) e del settore delle utilities (ICT Security, system management, application and desktop management).

Il modello organizzativo aziendale è di tipo divisionale al fine di garantire la migliore focalizzazione delle strutture di business sul proprio dominio di mercato. Le due divisioni di business sono:

- **Banking & Financial Services** - è la Divisione che supporta i diversi operatori del settore bancario nell'affrontare con successo le sfide imposte dal mercato – tecniche, operative e di risk management – garantendo soluzioni e servizi innovativi attraverso le moderne tecnologie di rete e di gestione dei dati. In particolare, l'offerta si rivolge dai grandi raggruppamenti finanziari, caratterizzati da complesse esigenze di innovazione e standardizzazione, alle realtà bancarie di piccole e medie dimensioni, dinamiche nelle esigenze e nei modelli organizzativi, fino alle società finanziarie e ai centri servizi, pronti ad adattarsi velocemente agli stimoli del mercato e desiderosi di cogliere le opportunità che le recenti tecnologie possono offrire.
- **Public Sector & Utilities** - è la Divisione che supporta il processo di cambiamento e modernizzazione di enti pubblici e società che operano nel settore dell'energia, delle telecomunicazioni e delle utilities, introducendo una tecnologia distintiva e abilitante, coniugata all'esigenza di ristrutturare i processi di business.

Links è focalizzata nel continuo sviluppo di un ecosistema di competenze digitali utili a trasferire valore ai clienti. L'acquisizione di talenti che avviene anche grazie allo stretto legame con l'Accademia, la crescita di competenze interne guidata dalla **Links Academy** e dal **Links Innovation Hub**, nonché l'esperienza maturata sul mercato, ci consentono di fertilizzare e rinnovare questo ecosistema in continuazione. Per i motivi esposti, oggi Links si caratterizza con un vero e proprio bridge utile a connettere il mondo delle Imprese a quello dell'innovazione.

### 3 I software proposti

Di seguito sono riportati i dettagli dei software proposti per ciascun lotto.

#### 3.1 Lotto 1 - Pacchetto SW\_ITLAB\_A

Links fornirà per il presente lotto quanto di seguito specificato:



La sottoscrizione premium del software **Sketchfab** per un numero di anni pari a 12



La sottoscrizione del software **Unity pro** per un numero di anni pari a 12

Links si impegna a fornire per la durata del contratto, **ovvero per 12 anni**, la sottoscrizione annuale del prodotto a condizione che gli stessi non subiscano una variazione di prezzo superiore al 5% rispetto a quanto specificato nella presente offerta. La sottoscrizione non potrà essere, inoltre, garantita qualora la ditta fornitrice del software cessi la produzione / mantenimento dello stesso. In tal caso Links si impegna ad individuare e a fornire soluzioni equivalenti utilizzabili nel periodo di contratto residuale.

Links propone, a valore aggiunto, delle macchine / device per effettuare deploy e test dei software forniti in tale lotto con le seguenti caratteristiche:



**Nr. 1 Workstation DELL Precision 3650**

- Processore Intel® Core™ i9 di decima generazione, modello i9-10900K, frequenza del processore 3,7 GHz
- RAM installata 32 GB, Tipo di RAM DDR4-SDRAM
- Capacità totale di archiviazione 512 GB, supporto di memoria SSD
- Tipo drive ottico DVD±RW
- Modello scheda grafica integrata Intel® UHD Graphics 630
- Sistema operativo incluso Windows 10 Pro
- Architettura sistema operativo 64-bit
- Alimentazione 550 W
- Tipo di case Tower
- Colore del prodotto Nero
- Comprensivo degli upgrade seguenti:
  - Scheda Video KIT NVIDIA T400 2GB HALF HEIGHT
  - Disco Rigido agg.vo 4Tb SATA 7200 RPM
  - Tastiera e mouse senza fili KM7321W – ITA
  - Cuffie Dell Pro senza fili - WL5022



**Nr. 1 MacBook Air color Argento**

- Chip Apple M1 con CPU 8-core, GPU 8-core e Neural Engine 16-core
- 8GB di memoria unificata
- Unità SSD da 512GB
- Display Retina con True Tone
- Magic Keyboard retroilluminata - Italiano
- Touch ID
- Trackpad Force Touch
- Due porte Thunderbolt / USB 4



**Nr. 1 IPAD Air**

- Colore Galassia
- 64GB di spazio di archiviazione
- Modello WI-FI
- Comprensivo di Apple Pencil di 1ª generazione



Nr 1 **IPAD**

- Colore Grigio siderale
- 64GB di spazio di archiviazione
- Modello WI-FI
- Comprensivo di
  - Magic Keyboard per iPad Pro 12,9" NERA
  - Apple Pencil di 2ª generazione

Le finalità di tali dispositivi, in particolare, sono per:

- Workstation DELL con accessori - Macchina di sviluppo in ambiente Windows
- MacBook Air - Macchina per deploy e test UNITY in ambiente OSX
- Ipad Air e accessori - Macchina per deploy e test UNITY in ambiente iOS
- Ipad e accessori - Macchina per deploy e test UNITY in ambiente iOS

### 3.2 Lotto 2 - Pacchetto SW\_ITLAB\_B

Links fornirà per il presente lotto quanto di seguito specificato:



Nr. 5 licenze perpetue del software **Cinema4D Studio**



Nr. 2 licenze perpetue del software **Agisoft Photo Scan Professional Edition Stand** (attualmente Agisoft Metashape Professional)

Links fornirà le licenze perpetue dei software da installare e configurare su infrastrutture client/server del Cliente per il processing distribuito.

### 3.3 Lotto 3 - Pacchetto SW\_ITLAB\_C

Links fornirà per il presente lotto quanto di seguito specificato:



**RealityCapture**

Nr. 1 licenza perpetua del software **Capturing Reality**

Links fornirà la licenza perpetua del software da installare e configurare su infrastrutture client/server del Cliente per il processing distribuito.

## 4 Le condizioni economiche

Di seguito riportiamo la nostra offerta per l'erogazione dei servizi esplicitati nel presente documento.

*Tabella 1 – Offerta Economica per Lotto 1 - pacchetto SW\_ITLAB\_A*

| Fornitura   | Unità di misura | Nr. | Importo Unitario | Importo Totale |
|---|-----------------|-----|------------------|----------------|
| Sottoscrizione premium del software Sketchfab per 12 anni + Macchina di sviluppo in ambiente Windows      | Nr.             | 1   | 11.240,58 €      | 11.240,58 €    |
| Sottoscrizione premium del software Unity Pro per 12 anni + Macchine per deploy e test del software Unity | Nr.             | 1   | 22.481,16 €      | 22.481,16 €    |

per un totale - per il Lotto 1 Pacchetto SW\_ITLAB\_A - di € 33.721,74 € ( Euro TRENTATREMILASETTECENTOVENTUNO / 74 ) IVA esclusa.

*Tabella 2 – Offerta Economica per Lotto 2 - pacchetto SW\_ITLAB\_B*

| Fornitura   | Unità di misura | Nr. | Importo Unitario | Importo Totale |
|---|-----------------|-----|------------------|----------------|
| Licenza perpetua del software Cinema4D Studio                               | Nr.             | 5   | 3.778,87 €       | 18.894,35 €    |
| Licenza perpetua del software Agisoft Photo Scan Professional Edition Stand | Nr.             | 2   | 3.922,05 €       | 7.844,10 €     |

per un totale - per il Lotto 2 Pacchetto SW\_ITLAB\_B - di € 26.738,45 € ( Euro VENTISEIMILASETTECENTOTRENTOTTO / 45 ) IVA esclusa.

*Tabella 3 – Offerta Economica per Lotto 3 - pacchetto SW\_ITLAB\_C*

| Fornitura                                       | Unità di misura | Nr. | Importo Unitario | Importo Totale |
|---|-----------------|-----|------------------|----------------|
| Licenza perpetua del software Capturing Reality | Nr.             | 1   | 17.339,81 €      | 17.339,81 €    |

per un totale - per il Lotto 3 Pacchetto SW\_ITLAB\_C - di € 17.339,81 € ( Euro DICIASSETTEMILATRECENTOTRENTANOVE / 81 ) IVA esclusa.

Il totale complessivo della fornitura è pari, pertanto, a € 77.800,00 € ( Euro SETTANTASETTEMILAOTTOCENTO / 00 ) IVA esclusa.

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Validità dell'offerta:</b> | <b>30 giorni data offerta</b>                  |
| <b>Modalità di pagamento:</b> | <b>Bonifico bancario a 30 gg. data fattura</b> |
| <b>Fatturazione:</b>          | <b>100% degli importi alla consegna</b>        |

\*\*\*\*\*

Vi ringraziamo dell'opportunità offerta per presentarVi questa proposta tecnica ed economica, confidando che quanto esposto nel documento risponda alle Vostre esigenze ed aspettative, restiamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Con l'occasione Vogliate gradire i nostri migliori saluti.  
*Per Links Management & Technology S.p.A.*



Links è uno dei principali fornitori italiani di servizi di consulenza, tecnologia, prodotti e outsourcing per Banche, Pubbliche Amministrazioni e Aziende.

**LECCE (Sede legale)** - Via R.Scotellaro, 55

**MILANO** - Via Messina, 38

**ROMA** - P.zza in Campo Marzio, 3

**BARI** - Via Dante Alighieri, 25

**BOLOGNA** - Via Jacopo Barrozzì, 6/E

**TRAONA (Sondrio)** - Via 1° maggio, 12

**TIRANA** - Rruga Ismail Qemali, 22