



# Istituto Nazionale di Statistica

**Direzione Generale**  
**Direzione centrale Amministrazione e Patrimonio (DCAP)**  
**Servizio Approvvigionamenti (AST)**

Visto il D.lgs. 6 settembre 1989 n. 322 e s.m.i. recante “Norme sul Sistema Statistico Nazionale e sulla riorganizzazione dell’ISTAT” ai sensi dell’art. 24 della Legge 23 agosto 1988 n. 400 e in particolare l’art. 15 che prevede, tra gli altri compiti dell’Istituto quello di provvedere all’esecuzione dei censimenti e delle altre rilevazioni statistiche previste nel Programma statistico nazionale (PSN);

Vista la L.7.8.1990 n. 241/90 Norme sul procedimento amministrativo;

Visto il Regolamento (CE) n. 295 dell’11 marzo 2008 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alle statistiche strutturali sulle imprese e alla stima annuale delle variabili economiche settoriali delle industriali e dei servizi;

Visto il D.lgs. 30 marzo 2001 n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche, in particolare l’art. 16 relativo alle funzioni dei dirigenti di uffici dirigenziali generali;

Visto il D.lgs. 6 settembre 2011, n. 159 recante “Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 13 agosto 2010, n. 136”;

Visto il D.P.R. n. 166 del 7 settembre 2010 recante “Regolamento per il riordino dell’Istituto nazionale di Statistica”;

Visto lo Statuto dell’Istituto Nazionale di Statistica approvato dal Consiglio dell’Istituto con deliberazione n. CDXCV del 13.12.2019, ai sensi dell’art. 4 del decreto legislativo 25.11.2016, n. 218 “Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell’art. 13 della legge 07.08.2015, n. 124” e pubblicato sul sito istituzionale [www.istat.it](http://www.istat.it) e sul sito della Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della funzione pubblica (GU Serie Generale n. 16 del 21.01.2020);

Visto il Regolamento di organizzazione dell’Istat approvato dal Consiglio dell’Istituto con deliberazione n. CDLXXV del 29 aprile 2019, come modificato con le deliberazioni n. CDXCVI del 13 dicembre 2019 e n. 14/2024 dell’11 giugno 2024;

Viste le “*Linee fondamentali di organizzazione dell’Istituto nazionale di statistica*”, approvate dal Consiglio dell’Istituto con deliberazione n. 22/2024 del 12 novembre 2024 e adottate ai sensi dell’art. 8, commi 6 e 7, dello Statuto e dell’art. 14, comma 2, del Regolamento di organizzazione a decorrere dal 1° gennaio 2025;

Viste le “*Strutture dirigenziali dell’Istituto nazionale di statistica*”, approvate dal Consiglio dell’Istituto con deliberazione n. 22/2024 del 12 novembre 2024 e adottate ai sensi dell’art. 8, commi 6 e 7, dello Statuto e dell’art. 14, comma 2, del Regolamento di organizzazione a decorrere dal 1° gennaio 2025;

Visto il piano triennale per l’informatica nella Pubblica Amministrazione dell’Agenzia per l’Italia digitale (AGID) che costituisce il modello di riferimento per l’informatica pubblica tra cui i dati della P.A.;

Visto il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 *Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici* e il Decreto Legislativo 31 dicembre 2024, n. 209 *Disposizioni integrative e correttive al codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36*;

Visto il Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità approvato dal Consiglio dell’Istituto con deliberazione n. CDXCVII del 13 dicembre 2019 e pubblicato sulla GU Serie Generale n. 16 del 21.01.2020;

Visto il manuale di amministrazione, finanza e contabilità, approvato dal Consiglio nella seduta del 17 dicembre 2020 e aggiornato dal Consiglio dell’Istituto nella seduta del 20.12.2023;

Visto il budget annuale 2025 e il budget triennale 2025-2027, adottato dal Consiglio dell’Istituto con deliberazione n. 24/2024 del 19 dicembre 2024 e approvato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri con D.P.C.M. del 30.01.2025;



# Istituto Nazionale di Statistica

## **Direzione Generale Direzione centrale Amministrazione e Patrimonio (DCAP) Servizio Approvvigionamenti (AST)**

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”, che ha avviato il processo di riforma degli enti pubblici di ricerca (EPR) al fine di semplificare le attività degli enti stessi, in particolare l’articolo 10 che recita “Gli Enti adottano con proprio regolamento, anche ai sensi della normativa generale vigente in materia di contabilità pubblica di cui al decreto legislativo 31 maggio 2011 n. 91, sistemi di contabilità economico-patrimoniale anche per il controllo analitico della spesa per centri di costo.”

Vista la deliberazione DOP/888/2023 del 07.08.2023 con la quale è conferito alla dott.ssa Marzia De Gregorio l’incarico di dirigente del Servizio Approvvigionamenti (AST) della Direzione centrale amministrazione e patrimonio (DCAP) per un triennio, a decorrere dal 1° settembre 2023;

Vista la deliberazione DOP/990/2023 del 26.09.2023 con la quale è stato conferito al dott. Andrea Malafronte l’incarico di dirigente del Servizio Programmazione, Bilancio e Contabilità nell’ambito della Direzione Generale a decorrere dal 1° ottobre 2023;

Vista la deliberazione DOP/1007/2023 del 28.09.2023 con la quale è affidato alla dott.ssa Cecilia Colasanti l’incarico di Direttore della Direzione Centrale per le tecnologie informatiche (DCIT), nell’ambito del Dipartimento per lo sviluppo di metodi e tecnologie per la produzione e diffusione dell’informazione statistica (DIRM), per un triennio a decorrere dal 18 ottobre 2023;

Vista la deliberazione DOP/1124/2024 del 19.12.2024 con la quale è conferito l’incarico di Direttore del Dipartimento per lo sviluppo di metodi e tecnologie per la produzione e diffusione dell’informazione statistica (DIRM) al dott. Massimo Fedeli per un biennio a decorrere dal 1° gennaio 2025;

Vista la deliberazione DOP/455/2025 del 27.02.2025 con la quale è stato conferito alla dott.ssa Roberta Piagneri, ai sensi dell’art. 19 del d.lgs. n. 165/2001 nonché dell’art. 13 del Regolamento del personale dell’Istat, l’incarico dirigenziale di prima fascia di Direttore della Direzione centrale amministrazione e patrimonio (DCAP) per un triennio a decorrere dal 1° marzo 2025;

Vista la deliberazione DOP/576/2025 del 22.04.2025 con la quale è conferito al dott. Michele Camisasca l’incarico di Direttore Generale per un triennio a decorrere dal 1° maggio 2025;

Vista la deliberazione DOP/588/2025 del 06.05.2025 con la quale è conferita alla dott.ssa Marzia De Gregorio la delega di firma di alcuni atti nei periodi assenza del direttore della Direzione centrale amministrazione e Patrimonio;

Vista la deliberazione DOP/808/2025 del 29.07.2025 con la quale è conferito a Alberto Sabbi l’incarico di Responsabile Unico del Progetto (RUP) ai sensi dell’art. 15 del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i. per la procedura di acquisizione di manutenzione biennale per n. 2 licenze ERDAS IMAGINE Professional - per l’importo complessivo I.V.A. inclusa di € 16.670,08=;

Viste le note prot. n. 1245849/25 del 16.07.2025 e prot. n. 1255585/25 del 18.07.2025 con le quali il Dipartimento per lo sviluppo di metodi e tecnologie per la produzione e diffusione dell’informazione statistica e la Direzione Centrale per le tecnologie informatiche richiedono di dare avvio alle procedure amministrative per la consultazione del mercato finalizzata all’acquisto di un software di Image Processing volta a conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso della struttura competente dell’Istituto, vi siano operatori economici che possano effettuare prestazioni idonee ed equivalenti dal punto di vista tecnico funzionale o vi siano soluzioni alternative ragionevoli all’affidamento alla Società Planetek Italia S.r.l.;

- allegano la richiesta della Direzione centrale delle statistiche ambientali e territoriali (DCAT) prot. n. 1243578 del 16.07.2025 che rappresenta che l’Istat, aggiorna e diffonde i dati geografici definitivi, in formato shapefile, delle Basi Territoriali (BT) 2021, affiancandole a quelle già pubblicate e relativi alle BT del 1991, del 2001 e del 2011. I dati, mosaicati a livello nazionale, sono rilasciati per singole regioni e sono pubblicati per l’insieme delle partizioni e zonizzazioni a fini statistici del territorio italiano. Pertanto, si rende necessario acquisire licenze software di Image processing e un servizio di manutenzione evolutiva che, oltre a garantire la continuità l’attività delle Basi Territoriali, permetta di intraprendere un percorso di evoluzione tecnologica del



# Istituto Nazionale di Statistica

**Direzione Generale**  
**Direzione centrale Amministrazione e Patrimonio (DCAP)**  
**Servizio Approvvigionamenti (AST)**

sistema, mediante la tecnica del “change detection”. Il software deve fornire strumenti professionali per gestire immagini satellitari, foto aeree, dati da droni UAV, modelli Altimetrici, ecc. per poi poterli analizzare e trasformare in informazione geospaziale accurata. Il software deve permettere le operazioni di: classificazione, ortorettifica, mosaicatura, riproiezione e fotointerpretazione su qualsiasi tipologia di dato: pancromatico, multispettrale, iperspettrale, radar SAR, LiDAR, ecc. In particolare, il software deve consentire la creazione di mosaici compressi nel formato ECW senza limitazioni in termini di numero di immagini processabili e/o dimensione del file. Il software deve offrire un'interfaccia utente chiara e intuitiva per la creazione e la gestione di flussi di geoprocessing spaziale. Questa interfaccia deve consentire agli utenti di trascinare e rilasciare gli operatori (processori) sulla canvas di lavoro, facilitando il collegamento degli input e degli output. Inoltre, il software deve supportare la configurazione degli operatori attraverso un dialogo intuitivo, permettendo agli utenti di definire i parametri di ogni operatore in modo chiaro e semplice. Il software deve consentire la visualizzazione in modo chiaro i collegamenti tra gli operatori, consentendo agli utenti di comprendere facilmente il flusso dei dati all'interno del modello. I modelli di geoprocessing costruito devono poter essere condivisi facilmente tra diversi utenti ed eseguiti sia su singoli file che in modalità batch; gli stessi modelli devono inoltre poter essere salvati in linguaggio python. Il software deve inoltre fornire strumenti specializzati per il trattamento dei dati radar in un ambiente standard di telerilevamento. Deve disporre di strumenti per la georettifica, il filtraggio e la calibrazione delle immagini radar; il software deve inoltre disporre di una specifica finestra di dialogo per visualizzare, modificare i parametri specifici del sensore e della scena estratti dai file SAR. Questo editor deve poter essere utilizzato per creare un Nodo Metadati SAR per qualsiasi sensore se non esiste un Importer specifico del sensore nel software;

- allegano la scheda di fabbisogni/informazioni tecniche dalla quale si rilevano i fabbisogni da soddisfare per la durata di 24 mesi;

Considerato che:

- con avviso pubblicato sulla Banca dati nazionale dei contratti pubblici (BDNCP) tramite il modulo ASP di Consip S.p.A. - iniziativa. n. 5519754 - del 17.07.2025 e sul sito istituzionale [www.istat.it](http://www.istat.it) sezione Amministrazione trasparente “Informazioni sulle singole procedure”, l'Istituto Nazionale di Statistica ha avviato una consultazione preliminare di mercato ai sensi dell'art. 77 del d.lgs. 36/2023 e s.m.i. (di seguito “Codice”), al fine di informare gli operatori economici circa la propria intenzione di acquistare, mediante procedura negoziata ex art. 76, comma 2, lettera b) del Codice, per manutenzione software di Image Processing per 24 mesi erogata dalla Società Planetek Italia S.r.l.;
- entro la scadenza del termine del 21.07.2025 previsto nell'avviso di consultazione preliminare di mercato per la verifica preventiva dell'infungibilità dei citati servizi, non è pervenuta alcuna manifestazione di interesse;
- a seguito della citata consultazione di mercato, è accertato che non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto;

Vista la nota di avvio – prenotazione di budget n. 1100001964 corredata dai relativi allegati e la Richiesta di acquisto (RDA) n 2100001050 del Dipartimento per lo sviluppo di metodi e tecnologie per la produzione e diffusione dell'informazione statistica – Direzione centrale per le tecnologie informatiche, nonché la nota prot. n. 1310422/25 del 25.07.2025 della Direzione centrale delle statistiche ambientali e territoriali, con la quale la Direzione medesima:

- chiede di dare avvio alle procedure amministrative per l'acquisizione della manutenzione di 2 licenze Erdas Image Processing per 24 mesi dalla stipula del contratto, presumibilmente dal 1° settembre 2025, rivolta alla Società Planetek Italia S.r.l. (CF/P.IVA 04555490723);
- ha autorizzato la spesa prevista di € 16.670,08= I.V.A. inclusa sulle relative posizioni finanziarie pluriennali;
- fornisce la scheda tecnica per la procedura di affidamento;

Visto l'appalto n. 5547718 con la quale è attivata la procedura di affidamento con la Società Planetek Italia S.r.l.;



# Istituto Nazionale di Statistica

**Direzione Generale**  
**Direzione centrale Amministrazione e Patrimonio (DCAP)**  
**Servizio Approvvigionamenti (AST)**

Vista l'offerta del 5 agosto 2025 della suddetta Società che quota la fornitura al costo complessivo, I.V.A. esclusa, di € **13.664,00=**;

Vista la mail del 05.08.2025 con la quale il Responsabile Unico del Progetto (RUP) approva l'offerta ritenendola congrua;

Ritenuto, pertanto, ricorrendone i presupposti normativi, di procedere all'acquisizione della manutenzione di 2 licenze Erdas Image Processing per 24 mesi dalla stipula del contratto, presumibilmente 1° settembre 2025, per l'importo complessivo stimato di € 16.670,08= (€ 13.664,00+ I.V.A. € 3.006,08) I.V.A. inclusa;

Considerato che il centro di responsabilità competente ha autorizzato la spesa sulle relative posizioni finanziarie pluriennali e che il competente Servizio Programmazione Bilancio e Contabilità della Direzione generale dovrà, in sede di controllo, confermare tale autorizzazione;

L'operatore economico è esonerato dalla prestazione della garanzia definitiva nell'ambito dell'ampia discrezionalità riconosciuta alla stazione appaltante come previsto dall'art 53, c. 4, del d.gs 36/2023 in considerazione dell'importo esiguo della commessa;

Visto il supporto della DCAP/Servizio AST e dell'Iniziativa *Acquisizioni ICT* (Ods/85/2025 del 09.04.2025) alla predisposizione degli atti amministrativi di cui al presente procedimento e alle decisioni di cui in premessa;

Per quanto già premesso,

## **D E T E R M I N A**

- 1) di approvare, ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. l'affidamento della manutenzione di 2 licenze Erdas Image Processing per 24 mesi dalla stipula del contratto, a decorrere presumibilmente dal 1° settembre 2025, con la società **Planetek Italia S.r.l.** con **sede legale in via Massaua 12, 70132 Bari (BA)**- per l'importo complessivo stimato di € 16.670,08= (euro sedicimilaseicentoseventanta/08);
- 2) di contrarre, ai sensi degli artt. 17 e 18 del D.Lgs. n. 36/2023, con la suddetta società;
- 3) di dare atto che:
  - l'importo di € 16.670,08 = (€ 13.664,00+ I.V.A. € 3.006,08) è stato prenotato (prenotazione n. 1100001964) sull'annualità 2025 del budget economico annuale 2025 e sull'annualità 2026 del budget triennale 2025-2027, secondo il prospetto allegato;
  - il presente provvedimento deve essere pubblicato nell'area Amministrazione trasparente del sito internet dell'Istituto in "Bandi di gara e contratti" nella apposita sezione "*Informazioni sulle singole procedure*".

Sede,

IL DIRETTORE CENTRALE DCAP

IL CENTRO DI RESPONSABILITA'  
IL DIRETTORE DIPARTIMENTO DIRM

FIRMA DI REGOLARITA' CONTABILE  
IL DIRIGENTE IL SERVIZIO PBC