



**INAF**  
ISTITUTO NAZIONALE  
DI ASTROFISICA

**Osservatorio Astronomico di Roma**  
DIREZIONE

**OGGETTO: Errata corrige della Determina Direttoriale n. 17/2026 Prot. 20 del 26 gennaio 2026 per l'acquisizione di un corso di formazione in modalità streaming dal titolo "Corso di base sulla gestione documentale: protocollo, titolario e fascicolo", ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lettera b) del Decreto Legislativo 36 del 31 marzo 2023.**

#### **LA DIRETTRICE DELL' INAF – OSSERVATORIO ASTRONOMICOMI DI ROMA**

**VISTA** la **determina direttoriale n. 17/2026 Prot. 250 del 276/01/2026** per l'acquisizione di un corso di formazione in modalità streaming dal titolo "*Corso di base sulla gestione documentale: protocollo, titolario e fascicolo*", ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lettera b) del Decreto Legislativo 36 del 31 marzo 2023;

**CONSIDERATO** che, per mero errore materiale, nella suddetta determina è stata indicata quale ditta affidataria la "**LinePA di Patrizia Isaija**", con sede in **Via Marconi n. 41, Andrate (TO), P. IVA 10865490014 e Cod. Fiscale SJIPRZ74B64L219G**, come rilevato nel modulo di richiesta acquisto presentato al "Settore IV Acquisto Beni e Servizi – Gare di Appalto e Contratti";

**ACCERTATO** invece che il corso è fornito dalla ditta "**LINEATENEI S.a.S. di Patrizia Isaija**", con Partita IVA e Codice Fiscale **12398000013** e sede legale in **Via San Quintino 28, 10121 a Torino**;

**RITENUTO**, pertanto, necessario procedere alla regolarizzazione formale dell'affidamento correggendo l'errore materiale relativo all'individuazione del fornitore, al fine di garantire la coerenza amministrativo-contabile dell'atto e assicurare la corretta imputazione della spesa in favore della ditta effettivamente erogatrice del servizio, "**LINEATENEI S.a.S. DI PATRIZIA ISAIJA**",

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

**Articolo 1.** di rettificare, per le motivazioni espresse in premessa che qui si intendono integralmente riportate, la Determina Direttoriale n. 17/2026 Prot. 250 del 26 gennaio 2026 relativamente al testo della determina,

**laddove viene indicato:**

- **aggiudicataria" dell'affidamento diretto "LinePA di Patrizia Isaija", con sede in Via Marconi n. 41, Andrate (TO), P. IVA 10865490014 e Cod. Fiscale SJIPRZ74B64L219G;**

**viene sostituito con:**

- **"LINEATENEI S.a.S. di Patrizia Isaija", con Partita IVA e Codice Fiscale 12398000013 con sede legale in Via San Quintino 28, 10121 a Torino;**

**Articolo 2.** Di confermare la Dott.ssa Maria Angela Lucia Muscolino dipendente in servizio presso la Sede dell'Osservatorio Astronomico di Roma, quale "Responsabile Unico del Progetto", la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo in merito a quanto in oggetto.

**Articolo 3.** Di procedere tramite "Ordine Diretto" sul "Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione –MEPA" nei confronti della ditta "**LINEATENEI S.a.S. di Patrizia Isaija**", con Partita IVA e Codice Fiscale 12398000013 con sede legale in Via San Quintino 28, 10121 a Torino.

---

**Articolo 4.** Di stabilire che il pagamento sarà successivo al ricevimento della fattura elettronica, che dovrà riportare i dati essenziali CIG e CUP, ed avverrà entro il termine di 30 giorni tramite bonifico bancario su conto corrente dedicato alle commesse pubbliche, previo rilascio dell'attestato di collaudo a firma dal "Responsabile Unico del Procedimento".

**Articolo 5.** Per le finalità di cui all'articolo 3 della presente Determina, è autorizzato l'impegno di spesa il cui importo ammonta ad Euro 1.053,00 esente dall'Imposta sul Valore Aggiunto ai sensi dell'articolo 10 del Decreto del Presidente della Repubblica 26 ottobre 1972, n. 633, che graverà sul "Centro di Responsabilità Amministrativa" 1.06 "Osservatorio di Roma", "Codice Funzione Obiettivo" 1.06.06 "Piano della formazione", "Capitolo" 1.03.02.04.999 "altre spese per formazione e addestramento n.a.c." per l'Esercizio Finanziario 2026.

**LA DIRETTRICE**  
Dottoressa Ilaria Ermolli

*Estensore: Maria Angela Lucia Muscolino*  
*Visto: la Responsabile Amministrativa*