



UFF. DiPOB

Roma, 9.4.2026

Decisione a contrarre n. 23/2026

Oggetto: FASTWEB Impianto copertura amplificazione indoor

#### IL DIRIGENTE

- Visto il Dlgs n. 36/2023 ed in particolare gli artt. 17 commi 1 e 2 e 50 comma 1 lettera b);
- Visti gli articoli 23 e 25 del D.lgs. 36/2023, rispettivamente in tema di ecosistema di approvvigionamento digitale dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;
- Visto il Regolamento di Amministrazione e Contabilità della Federazione;
- Considerato che si rende necessario, all'interno della palazzina federale, potenziare ed estendere il segnale GSM/UMTS al fine di migliorare la copertura della rete dati, ripetendo all'interno dei locali il segnale già presente esternamente, che risulta attenuato per la presenza di ostacoli alla propagazione (es. muri), garantendo in tal modo un'ottimizzazione del segnale della rete dati;
- Considerato che al tal fine è stata contattata la società Vodafone Italia S.p.A., società iscritta al Mepa e specializzata in servizi di telefonia e connettività e infrastrutture ICT, che a seguito di sopralluogo effettuato in data 22.9.2025 ha rilevato la necessità di installare e attivare un sistema di amplificazione indoor del segnale GSM composto da unità interne e un'antenna esterna (ripetitore esterno di segnale GSM, amplificatori della banda e mini-ripetitori interni);
- Vista la propria precedente decisione a contrarre n. 88/2025 del 25.11.2025 relativa all'avvio, ai sensi dell'art. 50, comma 1, punto b) del D.Lgs. 36/2023, di una trattativa diretta con la società Vodafone Italia S.p.A, finalizzata all'affidamento diretto, sul portale di e-procurement MePA, per l'installazione del sistema di amplificazione interna del segnale GSM, come specificato in premessa, al costo complessivo di euro 13.463,00 oltre IVA e vista la trattativa MePA n. 55845406 avviata in attuazione della suddetta determinazione a contrarre n. 88/2025
- Tenuto conto che sono state avviate ulteriori interlocuzioni con la società Vodafone per meglio chiarire e definire alcuni aspetti tecnici relativi al funzionamento del menzionato impianto (copertura, assistenza tecnica ecc.);
- Considerato che nelle more dell'acquisizione di tali ulteriori informazioni, è pervenuta comunicazione relativa alla fusione per incorporazione di Vodafone Italia S.p.A. in Fastweb S.p.A.;
- Valutato che, anche a seguito degli ulteriori chiarimenti forniti, permane la necessità per la Federazione di installare il sistema di amplificazione indoor del segnale GSM;
- Tenuto conto che al momento non risulta possibile concludere la procedura n. 5584546, ma si rende necessario avviare una nuova procedura alle medesime condizioni contrattuali ed economiche con la società Fastweb spa;
- Ritenuto pertanto di poter procedere all'affidamento tramite trattativa diretta con negoziazione rivolta ad un unico operatore economico attraverso la Piattaforma dei Contratti Pubblici gestita da ANAC;



UFF. DiPOB

Roma, 9.4.2026

Decisione a contrarre n. 23/2026

Oggetto: FASTWEB Impianto copertura amplificazione indoor

- Considerato, altresì, l'art. 52 del D.Lgs. 36/2023 in tema di controllo sul possesso dei requisiti da parte della stazione appaltanti nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 140.000 euro;
- Considerato che il Bilancio di previsione 2026 prevede la copertura finanziaria a carico del capitolo 2.1.01 "Acquisto mobili macchine e attrezzature";

#### DETERMINA

- di sostituire la propria precedente decisione a contrarre n. 88/2025 del 25.11.2025 con la presente decisione a contrarre n. 23/2026;
- di avviare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, punto b) del D.Lgs. 36/2023, una trattativa diretta con la società Fastweb S.p.A, finalizzata all'affidamento diretto, sul portale di e-procurement MePA, per l'installazione del sistema di amplificazione interna del segnale GSM, come specificato in premessa, al costo complessivo di euro 13.463,00 oltre IVA.

IL DIRIGENTE  
(Miriam Lanza)