



# Ministero delle Imprese e del Made in Italy

DIREZIONE GENERALE PER I SERVIZI DI COMUNICAZIONE ELETTRONICA,  
DI RADIODIFFUSIONE E POSTALI - DIVISIONE XI  
ISPettorato TERRITORIALE FRIULI VENEZIA GIULIA  
UNITÀ ORGANIZZATIVA I

**OGGETTO: Autorizzazione a contrarre e contestuale affidamento ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. a) del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei contratti pubblici) Intervento di manutenzione riparazione impianto climatizzazione UO Dip Pordenone Imputazione della spesa sul capitolo 3349 p.g. 3 - E.F. 2023.**

## IL DIRIGENTE DELL'ISPettorato TERRITORIALE FRIULI VENEZIA GIULIA

- **VISTO** il Decreto legislativo n. 36 del 31 marzo 2023, *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*;
- **VISTA** la proposta avanzata con il promemoria prot. 1595 del 06/11/2023 relativo alla richiesta di **manutenzione riparazione impianto climatizzazione UO Dip Pordenone**;
- **CONSIDERATO** che l'importo dell'ordine permette l'affidamento della fornitura ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera a) del D.lgs. 36/2023;
- **VISTA** la disponibilità economica sul capitolo **3349 p.g. 3**;
- **VISTO** smart **CIG n. Z063D11DBF** assegnato dall'AVCP per questa procedura;

### **AUTORIZZA**

- 1) di avviare la procedura per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 del D. Lgs n. 36 del 2023, con la ditta **Bluenergy Assistance s.r.l. – Via Gallerio, 6 – 33033 – Codroipo (UD)**;
- 2) che detta procedura di affidamento, avviata con la presente determinazione, sarà perfezionata tramite lo strumento dell'affidamento diretto tramite scambio di lettera commerciale ed accettazione;
- 3) di imputare la spesa di euro **1.252,00 + euro 275,44** di IVA 22% per un importo totale di euro **1.527.44** sul cap. **3349 p.g. 3** dell'esercizio finanziario **2023**.

Trieste, 06/11/2023

Il Dirigente  
**Tonino Di Gianantonio**  
Sottoscritto con firma digitale ai sensi  
Del d.lgs. N.82 del 7 marzo 2005 e s.m.