



ISTITUTO REGIONALE DEL VINO E DELL'OLIO  
Ente di ricerca della Regione Siciliana

**AVVISO DI PRE-INFORMAZIONE  
ai sensi dell'art. 81 del D. Lgs. 36/2023**

L'IRVO, Istituto Regionale del Vino e dell'Olio, via Libertà 66, Ente Pubblico Regionale non economico vigilato dall'Assessorato Agricoltura, che svolge attività di ricerca e promozione a supporto della filiera vitivinicola ed olearia siciliana;

Codice NUTS IRVO Palermo: ITG12

PEC: [direzione.irvos@messaggipec.it](mailto:direzione.irvos@messaggipec.it)

TEL: 091.6278111

SITO Internet: [www.irvos.it](http://www.irvos.it)

Indirizzo per informazioni: [antonio.sparacio@regione.sicilia.it](mailto:antonio.sparacio@regione.sicilia.it)

intende affidare, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, l'incarico della durata di due anni per il **Servizio di manutenzione programmata, ai fini dell'efficientamento energetico ed ambientale, per il gruppo di refrigerazione** della Cantina sperimentale "G. Dalmasso" di Marsala (TP).

CATEGORIA MERCEOLOGICA: Servizi di riparazione e manutenzione di gruppi di raffreddamento

CODICE/I CPV: 50730000-1

CODICE NUTS luogo principale esecuzione fornitura/servizio: ITG 11

SUBAPPALTO: NO

L'IMPORTO COMPLESSIVO STIMATO è di € 3.876,00 + IVA ed oneri della sicurezza derivanti da rischi di natura interferenziale non soggetti a ribasso pari a € 76,00.

L'incarico, di importo inferiore a 140.000 €, verrà stipulato mediante affidamento diretto del servizio ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, senza consultazione di più operatori economici.

All'O.E. individuato dall'Amministrazione sarà richiesto il preventivo per la fornitura in oggetto tramite RdO sul MEPA entro il 19.4.2024.

Il presente avviso di pre-informazione viene pubblicato sul sito internet dell'Istituto in data **9.4.2024** e non vincola l'Amministrazione allo svolgimento della procedura.

L'appalto non rientra nell'ambito di applicazione dell'AAP.

Il Dirigente U.O. Ricerca, Sperimentazione e  
Trasferimento Innovazione  
A. Sparacio

