

Unità Operativa RICHIEDENTE

ASSISTENZA PROTESICA E INTEGRATIVA RESIDENTI DISTRETTO DI JESI- PAZ. S.S. – AST ANCONA
SEDE DI JESI

**Sezione A
OGGETTO**

PROCEDURA TELEMATICA PER L'ACQUISTO DI UN MICROINFUSORE D'INSULINA MYLIFE
YPSOPUMP PAZ. S.S.

SMART CIG

ZBF3ADDB69

CARATTERISTICHE TECNICHE

PROCEDURA TELEMATICA PER L'ACQUISTO DI:
- N. 1 MICROINFUSORE MYLIFE YPSOPUMP STARTER KIT - Codice 700009431
PAZIENTE S.S.

IMPORTO MASSIMO

€ 3.950,00 + I.V.A. – quindi € 4.108,00 I.V.A. compresa al 4%.

COPERTURA CONTABILE

Il costo pari ad € 3.950,00 + I.V.A. – quindi € 4.108,00 I.V.A. compresa I.V.A. al 4% - sarà imputato al
conto 0501130101 "Acquisti di dispositivi medici del Piano dei conti del bilancio AST ANCONA 2023
ed è compreso nel budget assegnato.

PROCEDURA CHE SI INTENDE SEGUIRE

☐ CONSIP CONVENZIONE

☒ TD MEPA N. 3538095

☐ ALTRO

☒ AFFIDAMENTO DIRETTO conseguente a: ☐ INDAGINE DI MERCATO

☐ ESCLUSIVITA' / INFUNGIBILITA' TECNICA

☒ ALTRO: PRESCRIZIONE U.O. DIABETOLOGIA PEDIATRICA - PRESIDIO OSPEDALIERO SALESI
ANCONA

☐ GARA INFORMALE

IL Responsabile Unico del Procedimento

Sig.ra Cristiana FREZZOTTI

IL DIRIGENTE

Dott. Carlo SPACCIA

Sezione B

1. OPERATORI CONSULTATI

Ragione sociale YPSOMED ITALIA SRL	Partita IVA 08438570965
--	-----------------------------------

2. OPERATORI INVITATI

Ragione sociale YPSOMED ITALIA SRL	Partita IVA 08438570965
--	-----------------------------------

3. OFFERTE PERVENUTE

Ragione sociale YPSOMED ITALIA SRL	Partita IVA 08438570965
--	-----------------------------------

Sezione C

ESITO PROCEDURA

1. AFFIDATARIO

YPSOMED ITALIA SRL - MILANO

2. IMPORTO

€ 3.950,00 + I.V.A. – quindi € 4.108,00 I.V.A. compresa al 4%.
--

3. DURATA DEL CONTRATTO

Non applicabile

4. EVENTUALI OPZIONI

--

5. NOTE

Acquisto nelle more della conclusione delle operazioni di gara aziendale di cui alla Determina 655/DG del 22/12/2021.

IL Responsabile Unico del Procedimento
Sig.ra Cristiana FREZZOTTI

IL DIRIGENTE
Dott. Carlo SPASOLA

Il Referente dell'Istruttoria
Sig.ra Francesca Bini