



Il Direttore Generale

RELAZIONE TECNICA PER L'ACQUISTO DELL'ABBONAMENTO BIENNALE DELLE LICENZE D'USO DELLA APP Clinical Decisions PER DISPOSITIVI MOBILI DELLA SOCIETA' SPECTRUM MOBILE HEALTH INC., DBA FIRSTLINE CLINICAL (FIRSTLINE).

La resistenza antimicrobica (AMR) rappresenta un crescente e allarmante problema di salute pubblica. Uno strumento per contrastare questo fenomeno è indicato nell'appropriatezza d'uso degli antibiotici disponibili. Nonostante nel nostro paese si sia registrata una sensibile riduzione di utilizzo di antibiotici, la variabilità sul territorio nazionale è molto eterogenea.

È necessario quindi intervenire ad ogni livello (culturale, di indirizzo prescrittivo, organizzativo) per rendere le prescrizioni di antibiotici il più possibile aderenti alle migliori evidenze scientifiche.

L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) sta licenziando un *handbook* sull'utilizzo appropriato degli antibiotici (WHO EML AWaRe Book) con l'intento di contrastare il fenomeno dell'antibiotico resistenza su scala globale. L'AIFA ha recepito questa iniziativa istituendo un gruppo di lavoro dedicato per veicolare le informazioni contenute nel documento dell'OMS al personale sanitario italiano con una apposita calibrazione dei contenuti al contesto epidemiologico e regolatorio esistente nel nostro paese.

Nel contesto più ampio di divulgazione relativa al fenomeno dell'AMR, AIFA ha adattato al contesto italiano le linee guida contenute nell'EML AWaRe Book dell'OMS, selezionando 10 patologie più frequenti destinate ai pediatri e ai medici di medicina generale, insieme alle linee guida del gruppo di lavoro AIFA-OPERA per la terapia mirata di infezioni da batteri Gram-negativi multifarmaco-resistenti (MDR).

In considerazione dell'importanza della tematica, il Consiglio di Amministrazione di AIFA con l'approvazione del Budget 2023 nella seduta del 31 ottobre u.s. ha previsto la destinazione di appositi fondi da utilizzare in campagne informative per contrastare il fenomeno dell'antibiotico-resistenza.

Al fine di facilitare la consultazione delle linee guida OMS in tempo reale da parte dei medici prescrittori, l'azienda canadese Firstline ha sviluppato per il progetto WHO EML AWaRe Book (**Allegato 1**) una specifica APP per dispositivi mobili disponibile, al momento, solo in lingua Inglese.

Dopo diversi approfondimenti interni, è stato evidenziato da più parti come l'APP possa costituire un valido strumento di ausilio per lo svolgimento della pratica clinica quotidiana dei medici di Medicina Generale, dei pediatri di libera scelta ma anche dei medici ospedalieri, perché permette in tempi molto brevi di adottare un processo decisionale sulla prescrizione o meno dell'antibiotico più appropriato rispetto alla condizione del paziente.

Alla luce di quanto sopra, si ritiene che la APP della società Firstline, opportunamente adeguata al contesto italiano, possa consentire all'Agenzia di dare avvio, in tempi rapidi, al progetto di adozione delle linee guida presso gli operatori del SSN e di calibrare, successivamente, le raccomandazioni dell'OMS attraverso il lavoro degli specialisti di AIFA e dei gruppi scientifici a supporto.

Al fine rendere disponibile gratuitamente agli utenti su tutto il territorio nazionale, l'Agenzia ha acquisito dalla società Firstline un'offerta, alla tariffa agevolata rispetto al listino, di euro 130.000,00 oltre IVA, che comprende il diritto all'uso della APP per 24 mesi, inclusa la personalizzazione secondo le indicazioni dell'AIFA e il servizio di assistenza e manutenzione sugli store Google e Apple (**Allegato 3**).

Tanto premesso e considerato, si ritiene necessario procedere, anche per ragioni di opportunità e convenienza, con l'affidamento diretto extra MePa in favore dell'operatore economico Spectrum Mobile Health Inc., in qualità di fornitore esclusivo (**Allegato 4**), per la stipula di un contratto avente ad oggetto il servizio di diffusione tramite App per dispositivi mobili di linee guida selezionate ad alta priorità in Italia sulla base del WHO EML AWaRe Book e di linee guida AIFA-OPERA per la terapia mirata di infezioni da Gram neg MDR, per una durata di 24 mesi e un costo complessivo di euro 130.000,00 oltre IVA.

Si precisa che l'iniziativa di comunicazione divulgativa rientra nel "Programma biennale degli acquisti di forniture e servizi dell'Agenzia Italiana del Farmaco per gli anni 2022 – 2023" - adottato ai sensi dell'art. 21 del D. Lgs. n. 50/2016 con determina del Direttore Generale n. 25 del 26/01/2022 previo parere positivo del Consiglio di Amministrazione di cui alla delibera n. 4 del 25 gennaio 2022 - alla voce "Campagne di comunicazione" con codice CUI S97345810580202200020 e CPV Servizi di campagne pubblicitarie.

Roma, 29 novembre 2022

Il Direttore Generale
Nicola Magrini