

Milano, 15 aprile 2026

Gentile Dott. Cavallo,

in qualità di Presidente dell'Istituto Italiano della Donazione (IID), desidero esprimere un sincero apprezzamento nei confronti di AMMP – Associazione Maria Madre della Provvidenza, nostro ente associato da quasi vent'anni.

Dal 2008, infatti, AMMP si distingue per una scelta tanto significativa quanto concreta: sottoporsi volontariamente, con cadenza annuale, a verifiche indipendenti nell'ambito del sistema di monitoraggio e trasparenza promosso dall'Istituto Italiano della Donazione. Riteniamo questo percorso particolarmente rilevante e meritevole di riconoscimento, in quanto testimonia, con continuità nel tempo, una chiara volontà di operare secondo principi di trasparenza, responsabilità e buona gestione, in linea con i valori da noi promossi.

La continuità di questo impegno rappresenta non solo un esempio virtuoso di responsabilità e integrità gestionale, ma anche una garanzia concreta per tutti gli stakeholder. Tale percorso consente inoltre ad AMMP di essere inclusa nel database pubblico "IO DONO SICURO", che raccoglie le organizzazioni sottoposte a verifica e aderenti agli standard di trasparenza promossi da IID, e di poter utilizzare il marchio di qualità DONARE CON FIDUCIA.

In particolare, per le aziende, ciò si traduce nella possibilità di collaborare con un ente affidabile, trasparente e sottoposto a controlli indipendenti, riducendo i rischi reputazionali e rafforzando il valore delle partnership.

AMMP incarna pienamente i principi promossi dal nostro Istituto, dimostrando come la trasparenza possa essere una pratica costante e verificabile nel tempo.

Siamo certi che realtà come AMMP possano rappresentare interlocutori solidi e credibili per aziende interessate a sviluppare collaborazioni responsabili e di valore.

Con gratitudine per il lavoro svolto e per il contributo offerto alla diffusione di una cultura della responsabilità nel Terzo Settore, porgo cordiali saluti.



Ivan Nissoli  
Presidente  
Istituto Italiano della Donazione (IID)