



Il comitato organizzatore della maratona di Los Angeles – la settima maratona al mondo per importanza – ha scelto una soluzione RFID per la registrazione dei tempi di percorrenza della gara. Il sistema ha debuttato lo scorso anno, all'edizione 2008, e quest'anno vedrà la sua seconda implementazione, il 25 maggio a Los Angeles, quando gli oltre ventimila partecipanti applicheranno un tag "D", di ChronoTrack Systems, Inc., ai lacci delle loro scarpe. Il tag "D" servirà agli organizzatori a prendere i tempi esatti della gara: partenza, tempi intermedi e soprattutto arrivi al traguardo. Il tag D di ChronoTrack contiene un inlay UPM Raflatac UHF Gen2 DogBone e questo a sua volta un chip Impinj Monza 3.

Il tutto è incapsulato in un transponder di plastica dotato di adesivo a lunga tenuta, realizzato dal converter MPI Label Systems. I reader (Impinj Speedway) sono posti lungo i punti più significativi del percorso, installati al di sotto di speciali pedane in materiale sintetico, per la lettura dei dati dai tag sulle stringhe.