

UNIS-IA

Intesa operativa per la costituzione della rete informale sull'intelligenza artificiale

Scheda attività del laboratorio

Dipartimento di afferenza	Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze; Università di Siena
Struttura (lab. dipartimentale, lab. di ricerca congiunto con le imprese, ecc.)	Artificial intelligence for non-invasive dermatology diagnostics
Referente scientifico della struttura	Prof. Pietro Rubegni
Aree di ricerca della struttura sui temi dell'IA (breve descrizione)	Utilizzo dell'Intelligenza Artificiale per la diagnosi precoce dei tumori cutanei
Progetti sviluppati sui temi dell'IA (titoli dei principali progetti)	App per smatphone per il supporto diagnostico nelle lesioni melanocitarie difficili Piattaforma per telediagnosi e tele ricerca in campo dermatologico Sviluppo di reti neurali integrate per la diagnosi precoce del melanoma