

2019年 Meet in Italy 参加予定スタートアップ・リスト			
タグ	社名	URL	概要
感染症	SetLance srl	http://www.setlance.com/	特に感染症治療のための新規ペプチドベースの薬剤候補の開発を目指している。
ICT	Cba Informatica	https://www.cba.it/home	医療サービスプロバイダーの業務(人事、給与、管理、請求、投薬管理、電子健康記録、報告)用プログラム設計・開発。トレーニングコース、コンサルティング、およびサポートを全国の1,400以上の顧客に提供。
	Kode Srl	http://kode-solutions.net	ウェアラブルセンサーからの信号処理の研究に特化。また、画像情報から主要の場所や代謝または遺伝のバイオマーカーを特定。診断の精度を上げる。
	Interceptin	http://Interceptin.com	血管系(前立腺、膵臓、膀胱、胃、結腸)にPSMAおよび/またはPSCAを発現している腫瘍の治療法。主要な腫瘍塊と最小の転移の両方に同時に対処できる2つの組換え単鎖抗体フラグメント。
	Siad S.p.a.	www.siad.com	低温生物学および生命科学用の医療および外科用特殊ガスおよびシステム
AR、ICT	WitHECA	https://www.witheca.com	ARを使用してCT画像をインタラクティブなホログラムの形で視覚化し、放射線科医と外科医の診断精度向上。
	Biotoxik	http://www.biotoxik.it	微生物分析サービス。変異原性、細胞毒性、およびFDA/USPおよびEP要件に準拠した膨大な種類の脱水済みの培地、高度な滅菌プロセス。
	Abich s.r.l.	http://www.abich.it/en/	現行の規制に準拠し、動物試験に代わるin-vitroメソッドの検証と研究。化粧品(様々な条件下のSPF、残留金属、肌荒れ)の測定、素材の毒性検査、等。
アプリ	Nextage S.r.l	https://nextage-on.com/	患者用のモバイルアプリと医療従事者用のWebアプリで構成される慢性患者用のクラウド・プラットフォーム。患者は薬物療法の効果を速やかに把握、タイムリーな治療につなげられる。
デバイス	Sidam Srl	http://www.sidamgroup.com	使い捨て医療機器(CT、MR、超音波スキャン、血管造影のコントラスト材)、サーモスタートセル(Warm-MB-マルチボトル、Warm-SB-シングルボトル)など。
	Accelerera Srl	http://www.accelera.org	非ヒト霊長類(NHP)を含むげっ歯類および非げっ歯類の種の毒性学。GLP一般毒性学、安全性薬理学、遺伝毒性、ADMEおよび薬物動態(PK)を含むIND / CTA対応パッケージ。
	GENEDIA S.R.L.	www.genedia.it	分子診断の分野で25年の実績。ISO 13485:2011に準拠したリアルタイムPCRに基づいた診断キット(HCV-RNA、HBV-DNA、性感染症、多型、胃腸感染症、ヘルペス、出生前診断、獣医など)の研究、開発、製造
	Gruppo Ospedaliero San Donato	www.grupposandonato.it	イタリア政府が認定する高度医療機関の資格IRCCS。毎年5000床を超える収容能力と400万人の患者を治療。
	Gentras Srl	www.gentraslabs.com	安価で手頃なDNAジェノタイプング:同じ技術的アプローチから無数の用途を開発。DNAの分析に基づく継続的な学習、開発、マーケティングサービス。
	Exosomics Siena SpA	www.exosomics.eu	癌のスクリーニングと液体生検に特化。バイオマーカーのソースとして循環するエクソソームと微小胞の使用に基づいて、早期癌検出のスクリーニングテストと分子診断ソリューションを開発。
	Kedrion	www.kedrion.com	血友病、免疫不全、Rh感作などの治療用に、ヒト血漿を収集して分割し、血漿由来の治療製品を生産。
	RTC S.p.A.	http://www.rtc.it	AAALACの認定企業。化学、農薬、医薬品、殺生物剤などの分野で毒物学的研究とコンサルティングサービス。
ICT	Braincontrol	www.braincontrol.com	重度の身体的およびコミュニケーション障害を克服することを可能にする「メンタルジョイスティック」。BCIベースの拡張および代替コミュニケーション(AAC)。
AI	ESPACE ELAB SRLS	www.espaceelab.com	Institut Agricole Regional Valle d'AostaおよびIstituto Superiore Mario Boellaと共同で、分散型機械学習および深層学習(Raspberryプラットフォーム)を使用したインテリジェントな監視システムを開発
	TURINGSENSE EU LAB S.R.L.	www.turingsense.eu	シナリオフィットネスジム、病院、遊び場などにおける上肢と下肢の動きをモニターし、その動きを反映できるハードとソフトを開発。
	CNR IFC Radiopharmaceutical Manufacturing &	http://www.ifc.cnr.it	生物学的/生理学的トレーサーの開発と実証(バイオマーカーのイメージング)。生物学的に活性な分子のラベリング(分子標的化およびコンパニオン診断)。
	Katalyxer srl	www.katalyxer.com	デフォルトでプライバシーとセキュリティが確保されるユーザー中心のデータフレームワーク。広範な暗号化とドメインとロールモデルの分離により、ユーザーはデータ開示の範囲と時間を管理できる。
	BioTrix - bac3Gel		肺、口腔、胃または腸の調整可能な人工ヒト粘液技術。
ファッション	Comftech S.r.l.	www.comftech.com	最適化されたフィット性を有する生体信号モニタリング用のセンサー付衣服を開発および生産。ISO13485特許所有。乳児、アスリート用。
	Politecnico di Milano	https://www.polimi.it/	技術者、建築家、工業デザイナーを養成するイタリア屈指の科学技術大学。
AR、VR	Immersio Srl	www.immersio.eu	手術中に患者固有の情報をARによって視覚化、提供し外科手術を支援。VRTレーニングは、外科医がさまざまなシナリオの腹腔鏡手術を疑似経験するのに利用。
AI	HOPENLY	www.hopenly.com	Machine LearningおよびAI技術を使用して、製薬および医療業界の研究開発におけるデータ分析を支援。

タグ	社名	URL	概要
	Bioside	BIOSIDE.IT	特許申請中の医療用培養液、希釈剤、ペプトン水などのパッケージ。容易な着脱、一般ごみとしての廃棄、操作ミス防止、ISO 1113とISO 7218準拠。
	ORTHOKEY ITALIA SRL	www.orthokey.com/	BLU-IGSプラットフォームは、解剖学データ、手術ワークフロー、生体力学モデルを統合したCASシステム。下肢関節形成術中に外科医を支援。ジャイロ駆動の大腿骨軸ファインダーはより少ない労力で整合した手術を実現。
化粧品	HELIXPHARMA SRL	WWW.HELIXPHARMA.S	カタツムリ粘液からの高品質の原料の研究開発。高分子の複雑な混合物であり、最近化粧品用途が特定された。
EC	Harmonium Pharma	www.harmonium-pharm	薬局や薬剤師に対し、糖尿病に関する総合的な支援サービス。最適な薬剤や治療法、ウェブ、アプリ、ソーシャルネットワークを提供。
	Arithmos	www.arithmostech.com	臨床試験の管理を強化するための拡張PPMシステム。グローバルな連携を確保するため、アクティビティとリソースを計画、整理、管理。
化粧品	PharmaPrime	www.pharmaprime.it	医薬品、医薬部外品、化粧品、動物用医薬品を低価格で、地元の薬局から40分で受け取ることを可能にするヨーロッパ初のオンデマンドプラットフォーム。
	Kitos Biotech s.r.l.s.	www.kitosbiotech.org	臨床前段階の製品を開発するために、薬化学および腫瘍学分野の研究センター、製薬会社をサポート。自動化システム、生細胞イメージング、100を超える社内細胞株を活用。
	Silver Economy Network	www.silvereconomynetw	65歳以上の顧客に製品とサービスを提供するイタリア企業の最初のネットワーク。高齢者の特定のニーズを調査し、専用のサプライチェーンを構築。
移植	AFERETICA SRL	http://www.aferetica.com	移植を目的とした生体外臓器灌流、保存、輸送モジュール・システム、特許取得。専用の使い捨てハードウェアにより、すでに肺の臨床使用実績。
	Vera Salus Ricerca srl	www.verasalusricerca.it	患者の細胞のリアルタイム機能アッセイ(増殖、分化、接着、移動、浸潤、上皮バリア機能)、分子生物学戦略(遺伝子編集、サイレンシングおよび過剰発現、遺伝子治療、免疫沈降、免疫検出)、受容体シグナル伝達の分析 シグナル伝達、薬物スクリーニング、細胞毒性評価、バイオマーカー検証。
	Naturamente di Lidija Borcic	www.naturamente.biz	植物抽出物、エッセンシャルオイル、植物油、その他多くの天然物質をベースにした研究用製品。植物療法と心理療法(特にEMDRおよびBrainspotting)と漢方薬の組み合わせも提唱。
	MTTlab Srl	www.mttlab.eu	世界中の企業、大学、研究機関に、小中規模(1回の実験で最大500匹のマウス)の生体内研究(毒性、有効性、行動、疾患モデル)および関連する生体外研究を提供。ISO10993準拠。
デバイス	MEDLEA		CTおよびMRIの画像データに基づき、診断、利用するデバイス、手術計画のための有用な情報を提供。心臓病および耳鼻咽喉科で使用されている高価で侵襲的な診断方法の正確な代替品。
ICT	Artiness	www.artinessreality.com	患者固有の解剖学的構造を4Dホログラフィック視覚化。臨床画像データに、独自のアルゴリズムとソフトウェアを使用して、正確でリアルかつ動的な患者固有のモデルを再構築。
	FESTO SPA	http://www.festo.com	サンプルの識別と制御の操作から、試験管の開閉、マイクロウェルプレートへの液体の供給まで、標準コンポーネントを提供し、顧客と協力してカスタマイズされたソリューションを開発。完全自動化、サンプル処理、液体処理、分注、把持および回転モジュール、キャッパー、デキャッパーモジュールなど
	Aczon srl	www.aczonpharma.com	ナノプローブとシリカ・ナノ粒子を開発、生産し、診断、臨床、研究用途向けに、従来の試薬を最適化。
化粧品	Omini Pharma srls	www.ominipharma.it	ヒアルロン酸はほとんどの美容外科医が注射用の皮膚充填剤として利用。肌の若返りのために、間質腔を満たし、その親水性の高い構造とレオロジー特性により、水を保持し、より多くのポリウムを保持する。
再生医療	Euroclone SpA	www.euroclonegroup.it/	再生医療、幹細胞、ATMP生産用の高度な細胞療法アイソレーター。
	Genechron Srl	www.genechron.com/	医療遺伝子診断の用のさまざまな分子バイオマーカーに特化。これらのテストは、GLP標準で開発し、臨床試験で利用可能。
	A.P.E.Research srl	www.aperesearch.com	ナノテクノロジーの分野で使用する走査型プローブ顕微鏡(SPM)および高解像度ナノポジショニングシステムの生産。
	Chino.io	www.chino.io	デジタル医療企業にEU/GDPRおよびUS/HIPAAデータ保護法準拠のための安全なAPIおよびDatabase as a Serviceを提供。データとユーザーを簡単に保護、データ保護法準拠を保証し、開発コストと時間を大幅に削減。
	Diatheva Sol Group	www.diatheva.com/	臨床・獣医診断、抗菌薬耐性の研究、食品および水質検査に使うための分子・ELISA技術に基づくキット。
	AMNOL Chimica Biologica Srl	www.amnol.net	Trivalex(Diosmin、Diosmetin、Hesperidin)、Yellow Sweet CloverとBirchをベースにした薬剤で、微小循環の生理学的機能を促進し、過剰な体液の排泄に有効。
化粧品	Aptsol srls	www.aptisol.it	医薬品、化粧品、食品の分野で、製剤に関するソリューションを提供。シンプルなエマルジョン、ナノ化粉末、または非常に複雑なポリマーマトリックスシステムにも対応。
デバイス	BALBO SPORT ABILITY SRL	www.davenbike.it	心臓病、肺病学、整形外科、神経学、肥満、糖尿病、ICU、などの症状に応じたりハビリ用機材。
	Ivtech srl	www.ivtech.it	静的培養(In Vitro)を改良するための先端的細胞培養チャンバー。

タグ	社名	URL	概要
	Centro Cardiologico Monzino	www.cardiologicomonzino.it	大動脈弁の外科的再建に使用可能な生体大動脈弁組織を製造する技術。バルブ療法における新しい「パーソナライズされた」医療アプローチ。
	Giotto Biotech Srl	www.giottobiotech.com	E. coliでの発現により生産されたタンパク質の広範なカタログを提供。すべてのタンパク質は、安定同位体、通常 ¹³ C、 ¹⁵ N、 ² Hで均一かつ選択的に標識可能。幅広い分子量の溶液および固体NMRにすぐに使用できるNMR参照タンパク質も。
	Ephoran Multi Imaging Solutions	www.ephoran-mis.com	当社の前臨床in vivoイメージングシステムは、リアルタイムの生物学的ターゲットと経路を監視および定量化するために、定量化、肺、心臓、肝臓、腎臓、GI、脳などの深部組織ターゲティングのソリューションを提供します
	DI.V.A.L. TOSCANA S.R.L.	www.divalsrl.com	低発現タンパク質/非タンパク質抗原/リン酸化部位/低抗原性分子などの困難な抗原ターゲットに対するツールの開発
	Bioridis	www.bioridis.com	生物医学研究開発および分子診断アプリケーション向けの新しい化学試薬。PNAベースの核酸プローブ(ペプチド核酸)の設計および/または製造。
デバイス	VivacSo Srl	www.vivacso.com	EU特許を取得した足首装具は、正面のねじれ反射を効果的に抑制し、望ましくない動きを不可能にする一方で、しっかりと足を支える。
	NIB Biotec srl	www.nibbiotec.com	前立腺癌のバイオマーカーとしての尿分子の利用に関する特許。これらの分子を検出する低コストデバイスを開発中。
ソフトウェア	MED4FIT	www.medforfit.com	個人の体格指数、収縮期および拡張期血圧、心拍数、腹部最大胴回り、脊椎の柔軟性、脂肪の割合、除脂肪体重、有酸素性評価と手の強度を測定、健康度を評価するソフト。
デバイス	Dianax Srl	www.dianax.eu	使い捨てデバイスを備えた糖化ヘモグロビンA1c測定システム。電子リーダーを介してスマホ等に接続、糖尿病患者の診断、治療をするアプリ。5分でIVDテスト結果を取得、クラウドを通じて病院に結果を送信。
	ARTA PEPTIDION Srls	www.artapeptidion.it	局所製剤用の新しい短および超短Argリッチ抗菌リポペプチド。カスタム生物活性ペプチドおよびペプチド模倣薬の設計および開発。
	Zeta Research srl	www.zetaresearch.eu	AIFA(イタリアの医療当局)認定の契約研究機関。医療、臨床、栄養分野、臨床試験、科学的研究、研究プロジェクトの設計、開発、管理における科学および統計的なコンサルティング。