



# SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20162-30-2020	Data/Ora Ricezione 16 Aprile 2020 14:21:23	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
---	---	---

Societa' : Relatech S.p.A.

Identificativo : 130847

Informazione  
Regolamentata

Nome utilizzatore : RELATECHN02 - -

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 16 Aprile 2020 14:21:23

Data/Ora Inizio : 16 Aprile 2020 14:21:24

Diffusione presunta

Oggetto : IL MINISTERO DELLO SVILUPPO  
ECONOMICO APPROVA IL PROGETTO  
"TRUE DETECTIVE 4.0" CON DECRETO  
DI CONCESSIONE TRIENNALE A  
RELATECH S.P.A.

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.



COMUNICATO STAMPA

**IL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO APPROVA IL  
PROGETTO “TRUE DETECTIVE 4.0” CON DECRETO DI  
CONCESSIONE TRIENNALE A RELATECH S.P.A. IN QUALITA' DI  
SOGGETTO CAPOFILA**

**L'obiettivo è lo sviluppo di una Piattaforma Innovativa di  
Monitoraggio in Tempo Reale per la Manutenzione Predittiva di  
apparatI, per l'Ottimizzazione dei Processi Produttivi e di  
Automazione Industriale e per la Gestione della Sicurezza Fisica in  
Ambito Aziendale**

Milano, 16 Aprile 2020

**Relatech S.p.A.**, *Digital Enabler Solution Company* e PMI innovativa quotata sul mercato AIM Italia (Ticker: RLT), comunica, in qualità di soggetto capofila, l'approvazione con Decreto di Concessione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico per il progetto **True-Detective 4.0** proposto nell'ambito del bando “Sportello Fabbrica Intelligente - PON I&C” 2014 - 2020 FESR.

Relatech S.p.A., in data odierna, **ha ottenuto dal Ministero dello Sviluppo Economico (MISE)** il decreto di concessione per l'avvio del progetto di Ricerca Industriale denominato “*True Detective 4.0*” proposto in collaborazione con le aziende co-proponenti Andromeda S.r.l. e Codermine S.r.l., nell'ambito del Bando “FCS-Fabbrica Intelligente - Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC)”, presentato col seguente obiettivo: “Sviluppo di una Piattaforma Innovativa di Monitoraggio in Tempo Reale per la Manutenzione Predittiva di apparati, per l'Ottimizzazione dei Processi Produttivi e di Automazione Industriale e per la Gestione della Sicurezza Fisica in Ambito Aziendale.”

Il progetto prevede una durata complessiva di tre anni (36 mesi) con un costo ammissibile totale di €2.747.347,51 che verrà sostenuto dalle aziende partner nel corso di tale periodo. **I costi ammissibili di ricerca e sviluppo che sosterrà la capofila Relatech ammontano a €1.006.481,25.**



L'obiettivo specifico di Relatech, oltre alla conduzione e al coordinamento generale del progetto, sarà concentrata proprio sullo sviluppo di una piattaforma innovativa per la manutenzione predittiva, ovvero la previsione di guasti incipienti a partire dall'analisi delle rilevazioni di sensori montati su sistemi di produzione, che abiliti strategie di intervento per evitare fermi macchina spesso associati a conseguenze dannose sul ciclo produttivo e sulla integrità stessa dei componenti e con conseguenti possibili perdite da un punto di vista economico.

**Pasquale Lambardi, Presidente e CEO Relatech**, commenta *“Relatech, in qualità di soggetto capofila e in veste di Digital Enabler Solution Company, metterà in campo le proprie competenze di player digitale. La ricerca e sviluppo sono gli assets strategici e differenziati della nostra Società, con un incidenza pari a **21% dei ricavi nel 2019** ed è per questo che crediamo fortemente nel progetto approvato in data odierna dal MISE, Per ottenere gli impegnativi risultati previsti dal progetto, impiegheremo a pieno le nostre competenze interne, quelle dei partner e dei consulenti di ricerca, applicandole agli ambiti tecnologici più innovativi, ed in particolare quelli relativi ai **Big Data, all’Intelligenza Artificiale e al Machine Learning e alle tecnologie proprie dell’Internet of Things.**”*

*“Relatech punta molto sul programma di Open Innovation svolto in collaborazione con Università e Centri di Ricerca, grazie al quale abbiamo partecipato ad un elevato numero di progetti di Ricerca co-finanziati” - commenta **Angelo Aloia, Innovation & Solution Manager di Relatech.**- “Per questo motivo siamo certi di ottenere ottimi risultati anche per il progetto **True Detective 4.0**, grazie al lavoro sinergico tra il nostro **Laboratorio R&D interno** e l’ecosistema di partner di ricerca. In particolare, per questo progetto ci avvarremo delle competenze e dell’esperienza del consorzio **ICT-SUD** e dipartimento **ICAR-CNR.**”*

Il presente comunicato stampa è online su [www.relatech.com](http://www.relatech.com) (sezione Investor Relations/Comunicati stampa) [www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com).

\*\*\*

*Relatech (ticker RLT ISIN IT0005371874), Digital Solution Company quotata su AIM Italia dal giugno 2019, è presente sul mercato con soluzioni innovative dedicate alla digital transformation delle imprese. Relatech è una PMI innovativa focalizzata su clienti che ricercano le soluzioni più innovative, diventando partner strategico per la digitalizzazione e i servizi ICT. Relatech investe costantemente in innovazione con un’ampia attività di R&D svolta internamente e numerose partnership con le principali Università italiane ed enti di Ricerca. Grazie alla piattaforma digitale RePlatform cloud-based, sviluppa soluzioni nei quattro ambiti tecnologici ad elevata crescita: digital customer experience e marketing automation, artificial intelligence e big data analytics, cybersecurity e blockchain, internet of things e industria 4.0.*

\*\*\*



## Contatti

EMITTENTE

**Relatech S.p.A.** | [investor@relatech.com](mailto:investor@relatech.com) | T: +39 02 2404909 | Via Ercole Marelli, 165 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)

NOMAD e SPECIALIST

**BPER Banca S.p.A.** | [relatech@bper.it](mailto:relatech@bper.it) | T: +39 02 7274 9229 | Via Gaetano Negri, 10 - 20123 Milano

INVESTOR & MEDIA RELATIONS

**IR Top Consulting** | [ir@irtop.com](mailto:ir@irtop.com) | T: + 39 02 4547 3883/4 | Via Bigli, 19 - 20121 Milano

Fine Comunicato n.20162-30

Numero di Pagine: 5