

Comunicato stampa

PREDICT SI AGGIUDICA UNA FORNITURA DI EURO 55.500,00 PER UN SISTEMA DI TELEREFERTAZIONE ECOGRAFICA ALL'OSPEDALE "NIGUARDA"

La fornitura è finalizzata a potenziare il supporto clinico da remoto e la collaborazione in tempo reale tra operatori sanitari presso uno dei più importanti ospedali nazionali.

Bari (BA), 22 gennaio 2026 – **Predict S.p.A.** ("Predict" o la "Società"), PMI Innovativa attiva nel settore del medtech e specificatamente nella diagnostica in vivo, mediante la distribuzione di apparecchiature ecografiche e radiologiche e lo sviluppo di tecnologie innovative nel settore della breath analysis e del digital healthcare, **comunica di essersi aggiudicata tramite affidamento diretto**, in data odierna, **la fornitura di una piattaforma di tele-ecografia per l'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano, per un importo complessivo pari a € 55.500,00.**

La fornitura del sistema di telerefertazione ecografica prevede l'implementazione della piattaforma OPTIP, una soluzione integrata hardware e software che consente a operatori sul campo e specialisti remoti di effettuare videoconsulti avanzati, condividendo in tempo reale immagini diagnostiche e flussi audio-video. Il progetto ha durata biennale.

Nel dettaglio, il progetto comprende una **Control Room OPTIP con piattaforma web dedicata**; licenze software per utenti sul campo, destinate a **diversi ambiti clinici, tra cui cardiologia, ginecologia e ostetricia, medicina generale e reumatologia**; la fornitura di OPTIP KIT completi, ciascuno composto da StreamBox, accessorio collegabile a qualsiasi apparecchiatura medica per la condivisione in tempo reale delle immagini ecografiche, **bodycam OPTIP** per la trasmissione audio-video dell'attività clinica e hotspot di connettività ad alte prestazioni.

La piattaforma OPTIP, dispositivo medico di Classe I marcato CE e conforme alla normativa GDPR, consentirà agli specialisti di visualizzare simultaneamente l'immagine diagnostica e l'interazione dell'operatore con il paziente, favorendo attività di tele-consulto, tele-mentoring, second opinion e formazione a distanza. Il progetto rappresenta un ulteriore passo avanti nell'**evoluzione dei modelli di assistenza sanitaria**, con l'obiettivo di migliorare l'accesso alle cure, l'efficienza operativa e la qualità del supporto clinico; al tempo stesso costituisce una nuova opportunità di business per la Società, in continuità con il percorso di crescita avviato a seguito della recente apertura della nuova sede in Lombardia.

"Questa nuova aggiudicazione conferma la capacità della tecnologia OPTIP di rispondere alle esigenze di eccellenza di strutture sanitarie di primo piano del territorio italiano come il Niguarda. La nostra piattaforma non si limita a trasmettere immagini diagnostiche, ma integra completamente il flusso operativo clinico, consentendo agli specialisti di essere presenti virtualmente accanto all'operatore. Questo approccio favorisce la diffusione delle competenze specialistiche, migliora l'efficienza dei percorsi diagnostici e rappresenta un modello scalabile per l'evoluzione dell'assistenza sanitaria territoriale", ha dichiarato **Monica Carella, Sales Manager della SBU Digital Healthcare di Predict.**

L'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda è uno dei più importanti ospedali pubblici italiani, con oltre 1.000 posti letto e un elevato bacino di utenza nella regione Lombardia. Riconosciuto come centro di eccellenza in numerose specialità cliniche, l'ospedale rappresenta un punto di riferimento per l'innovazione sanitaria e la ricerca applicata in ambito nazionale, rientrando nella classifica Newsweek "World's Best Hospitals 2025" al 1° in Italia e 37° a livello globale.

Per la diffusione delle informazioni regolamentate, Predict si avvale del sistema di diffusione 1Info (www.1info.it), gestito da Computershare S.p.A. avente sede in Milano, via Lorenzo Mascheroni 19 e autorizzato da CONSOB.

Il presente comunicato è disponibile nella sezione Investor Relations/Comunicati Stampa Finanziari del sito www.predictcare.it e su www.1info.it.

Su Predict S.p.A.

Costituita nel 2008 a Bari, Predict è una PMI innovativa che si dedica allo sviluppo di tecnologie nel settore dell'healthcare. La Società è organizzata in quattro Strategic Business Unit («SBU»): le SBU Imaging e People Support offrono supporto per i settori dell'imaging diagnostico in vivo; la SBU Mistral offre soluzioni e prodotti innovativi nel settore della breath analysis e la SBU Digital Healthcare sviluppa e commercializza soluzioni tecnologiche di augmented reality e robotica per medici ed operatori del settore.

Grazie alla forte propensione all'innovazione e alla ricerca, la Società ha perfezionato negli anni molteplici soluzioni in-house per migliorare la qualità della vita delle persone come Mistral, tecnologia diagnostica disruptive basata sull'analisi del respiro che consente di fare screening non invasivo su patologie oncologiche e medicina personalizzata su numerose malattie; Aphel, piattaforma di intelligenza artificiale per robot, che supporta pazienti e personale sanitario negli ospedali e promuove ambienti didattici innovativi nelle scuole; Optip, sistema di comunicazione in holopresenza per il consulto e la formazione medica a distanza, e, nella sua declinazione Optip Stage, palco olografico per spettacoli, eventi e progetti didattici. Grazie al suo posizionamento nei settori più innovativi dell'healthcare, Predict ha stabilito partnership durature con primari policlinici universitari e istituti di ricerca (IRCCS) in Italia tra i quali: Università La Sapienza, Università degli Studi di Bari, Politecnico di Torino, Politecnico di Bari, Istituto Tumori Giovanni Paolo II – Bari, IFO Istituto Nazionale Tumori Regina Elena – Roma, Policlinico Umberto I – Roma. In aggiunta all'headquarter di Bari, Predict ha aperto una sede secondaria a Milano a novembre 2025.

www.predictcare.it

Per ulteriori informazioni

INVESTOR RELATIONS

Angelo Ceci

Investor Relations Manager

E-mail: investor.relator@predictcare.it

Tel: +39 329 062 63 11

EURONEXT GROWTH ADVISOR

Integrae SIM S.p.A.

Piazza Castello 24,

20121 – Milano (MI)

E-mail: info@integraesim.it

Tel. +39 02 80 50 61 60

MEDIA RELATIONS

Community

Predict@community.it

Titti Ioia – 338 7194998

Claudia Laria – 335 790 4158

Alice Piscitelli – 351 1411998

INVESTOR RELATIONS ADVISOR

KT&Partners

Chiara Cardelli

ccardelli@ktepartners.com

Mob. +39 3387129015