



COMUNICATO STAMPA

DIGITAL VALUE: STIPULATO CONTRATTO PLURIENNALE CON IL COMPARTO DIFESA PER UN VALORE DI € 180.000.000 SU TECNOLOGIA CISCO.

Roma, 6 maggio 2024 – Digital Value S.p.A. (Ticker DGV), operatore di riferimento in Italia nel settore delle infrastrutture ICT, quotata su Euronext Milan e Euronext Tech Leaders, comunica di aver sottoscritto, attraverso le sue controllate Itaware e Dimira, un contratto avente ad oggetto l'acquisizione dei servizi di manutenzione assicurativa e fornitura di apparati per la componente tecnologica IP delle reti del Comparto Difesa, basato su tecnologie Cisco. Il contratto, della durata di 4 anni, ha un **valore complessivo di € 180.000.000** al netto di eventuali estensioni.

Questo accordo consentirà al Gruppo Digital Value di sviluppare progetti esecutivi per l'ammmodernamento e la manutenzione dei principali **sistemi di trasporto e sicurezza dei dati** di uno dei clienti chiave della Pubblica Amministrazione italiana. Inoltre, grazie al significativo valore economico della commessa, il Gruppo accrescerà la propria posizione di partnership con Cisco, tra i più importanti ed innovativi produttori mondiali di tecnologie di **Networking, Security e Collaboration**.

Cisco, infatti, rappresenta un partner strategico su cui Digital Value sta focalizzando i suoi investimenti in competenze e posizionamento di mercato.

Maurizio Nasso, Chief Revenue Officer Public Sector di Digital Value, ha commentato: *“Siamo orgogliosi di aver sottoscritto questo prestigioso contratto con una delle realtà più importanti della nostra Pubblica Amministrazione. Saremo partecipi del processo di ammodernamento delle reti e delle infrastrutture di comunicazione del Comparto Difesa, che rappresenta, soprattutto nell'attuale contesto geopolitico, un protagonista assoluto per la sicurezza nazionale ed internazionale”.*

Digital Value SpA

Digital Value S.p.A., con sede a Roma ed attività sull'intero territorio nazionale, è a capo di un Gruppo che costituisce uno degli operatori di riferimento in Italia nel settore delle soluzioni e servizi IT con ricavi consolidati di 847,4 milioni € ed oltre 400 dipendenti (fonte: bilancio consolidato al 31 dicembre 2023). Il Gruppo svolge attività di ricerca, progettazione, sviluppo e commercializzazione di soluzioni e servizi ICT per la digitalizzazione di clienti large account operanti nei settori strategici dell'economia del paese - Telecomunicazioni, Trasporti, Utilities, Finance, Industria e Pubblica Amministrazione - che rappresentano il segmento trainante del mercato ICT). Digital Value consolida competenze uniche e

Digital Value S.p.A.

Headquarter ROMA:
Via della Maglianella 65/E
00166 Roma, Italia
Tel. +39 06 66411156

MILANO:
Via Galileo Galilei 7
20124 – Milano (MI) Italia
Tel. +39 02 62610400

Altre sedi:
Ancona, Avellino, Bologna,
Modena, Napoli, Prato
info@digitalvalue.it

C.F. - P. IVA e Numero
Registro Imprese di Roma:
10400090964
Rea: RM 1554887
Cap. Soc. i.v. 1.554.957,60€



specializzate, in grado di offrire una copertura completa del fabbisogno di innovazione tecnologica dei segmenti chiave di mercato, risultato di un percorso di crescita costante e significativa.

Il successo del Gruppo è basato sull'unicità di competenze, know-how e specializzazione delle proprie risorse umane nonché sulla riconosciuta capacità di pianificare, implementare e gestire soluzioni progettuali innovative e funzionali alla digitalizzazione della clientela.

Digital Value è quotata sul mercato Euronext Milan da maggio 2023.

Per informazioni

**Digital Value
S.p.A.**

Via Della Maglianella 65/E,

00166 Roma

Tel. +39 0262610403

E-mail investors@digitalvalue.it

Riccardo Benedini, IR Manager

Digital Value S.p.A.

Headquarter ROMA:
Via della Maglianella 65/E
00166 Roma, Italia
Tel. +39 06 66411156

MILANO:
Via Galileo Galilei 7
20124 – Milano (MI) Italia
Tel. +39 02 62610400

Altre sedi:
Ancona, Avellino, Bologna,
Modena, Napoli, Prato
info@digitalvalue.it

C.F. - P. IVA e Numero
Registro Imprese di Roma:
10400090964
Rea: RM 1554887
Cap. Soc. i.v. 1.554.957,60€