



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÁ

*ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 in ottemperanza alle disposizioni di cui al decreto legislativo 21 novembre 2007, n. 231 e alle successive disposizioni attuative emesse dalla Banca d'Italia in data 23 dicembre 2009
(Norme di prevenzione dell'antiriciclaggio)*

Il sottoscritto Colosio Mario nato a Brescia (BS) il 28/06/1943 Codice Fiscale CLSMRA43H28B157R in qualità di Legale Rappresentante dell'Impresa Incloud Team S.r.l. con sede legale in Via Gian Battista Cacciamali 61/I, 25125 Brescia (BS), Partita IVA e C.F. 02432200984

ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, consapevole del fatto che, in caso di mendace dichiarazione saranno applicate nei suoi riguardi, ai sensi dell'art. 76 dello stesso decreto le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di falsità negli atti e dichiarazioni mendaci, oltre alle conseguenze amministrative previste per le procedure concernenti gli appalti pubblici, assumendosene la piena responsabilità

DICHIARA

che l'investimento ammesso a contributo è stato realizzato nel rispetto del principio di "non arrecare danno significativo" (DNSH) e allega le certificazioni di pertinenza.

Luogo e Data

Brescia, 20/03/2025

Incloud Team S.r.l.

Il Legale Rappresentante Colosio Mario

(documento firmato digitalmente)



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification



INCLUD TEAM S.R.L.

Via Gian Battista Cacciamali, 61/1-25125 Brescia (BS) - Italy

Sede Oggetto di certificazione:

Via Gian Battista Cacciamali, 61/1-25125 Brescia (BS) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 14001:2015

Campo di applicazione

Consulenza, vendita e assistenza di servizi informatici.

IAF:33

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Data della certificazione originale:	20-Giugno-2022	
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	NA	
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	05-Maggio-2022	
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	20-Giugno-2022	
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	19-Giugno-2025	
Certificato Numero: IT316027	Versione:	Data di emissione: 20-Giugno-2022


GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGA N° 0080

... ..IOLVIM ILAC
Of&I, W,,,NACT'VNIII

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 • 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QA CODE o scansionarlo con apposita App



Certificato di Registrazione

Registration Certificate



EMAS

IndouclTeam S.r.l.
Via Gian Battista Caccirunali 61/I
25125 - Brescia (BS)

N. Registrazione: **IT-002196**
Registration Number

Data di Registrazione: **20 Dicembre 2022**
Registration Date

Siti:
D) Incloud Team S.r.l. - Via Cacciamali 61/I - Brescia (BS)

ELABORAZIONE DEI DATI, HOSTING E ATTIVITÀ CONNESSE
DATA PROCESSING, HOSTING, RELATED ACTIVITIES

NACE: 63.11

Questa Organizzazione ha adottato il sistema di gestione ambientale conforme al Regolamento EMAS allo scopo di attuare il miglioramento continuo delle proprie prestazioni ambientali e di pubblicare una dichiarazione ambientale. Il sistema di gestione ambientale è stato verificato e la dichiarazione ambientale è stata convalidata da un verificatore ambientale accreditato. L'Organizzazione è stata registrata secondo lo schema EMAS e pertanto è autorizzata a utilizzare il relativo logo. Il presente certificato ha validità soltanto se l'organizzazione risulta inserita nell'elenco nazionale delle organizzazioni registrate EMAS.

This Organisation has established an environmental management system according to EMAS Regulation in order to promote the continuous improvement of its environmental performance and to publish an environmental statement. The environmental management system has been verified and the environmental statement has been validated by accredited environmental verifier. The Organisation is registered under EMAS and therefore is entitled to use the EMAS Logo. This certificate is valid only if the Organisation is listed in the national EMAS Register.

Roma, **20 Dicembre 2022**
Rome

Certificato valido fino al: **20 Giugno 2026**
Expiry date

Comitato Ecolabel - Ecoaudit
Sezione EMAS Italia
Il Presidente
Dott. Silvio Schinaia

si sottoscrive digitalmente

digitally



Certificate of Registration

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM - ISO 14001:2015

This is to certify that:

Hewlett Packard Enterprise
1701 East Mossy Oaks Road
Spring
Texas
77389
USA

Holds Certificate No:

EMS 670053

and operates an Environmental Management System which complies with the requirements of ISO 14001:2015 for the following scope:

The management of environmental risks associated with the design, development, manufacturing, sales and support of Hewlett Packard Enterprise products, services, and solutions.

For and on behalf of BSI:


Carlos Pitanga, Managing Director Assurance, Americas

Original Registration Date: 2017-03-31

Effective Date: 2022-09-04

Latest Revision Date: 2022-08-23

Expiry Date: 2025-09-03

Page: 1 of 3



...making excellence a habit.™



Certificate No: **EMS 670053**

Location	Registered Activities
Hewlett Packard Enterprise 1701 E. Mossy Oaks Road Spring Texas 77389 USA	Management and oversight of the EMS; sales and support of Hewlett Packard Enterprise products, services, and solutions.
Hewlett Packard Italiana s.r.l. Giuseppe di Vittorio 9, Cernusco sul Naviglio (MI) 20063 Italy	Sales and support of services and solutions for the following products: integratec systems, servers, storage, networking and software.
Hewlett Packard Enterprise Galvaniho 7 Bratislava 820 02 Slovakia	Sales and support of services and solutions for the following products: integratec systems, servers, storage, networking and software.
Hewlett Packard Enterprise 5 Fabrica de Glucoza Street Bucharest 20331 Romania	Sales and support of services and solutions for the following products: integratec systems, servers, storage, networking and software.
Hewlett Packard Servicios Espafia SLU Spain ESM0I Calle Vicente Aleixandre 1 Las Rozas Madrid 28232 Spain	Sales and Service office employees.
Hewlett packard Enterprise Company - Singapore HPAM 1 452 Alexandra Rd Singapore 119961 Singapore	Enterprise group supply chain operations manufacturing site.
Hewlett Packard Caribe, BV LLC Highway 110 North Hm 28 PO Box 4048 Aguadilla 00605 Puerto Rico	Enterprise group supply chain operations manufacturing site.

Original Registration Date: 2017-03-31

Effective Date: 2022-09-04

Latest Revision Date: 2022-08-23

Expiry Date: 2025-09-03



Certificate No: **EMS 670053**

Location	Registered Activities
Hewlett Packard Enterprise Company - Johannesburg, South Africa JNB01 12 Autumn Street Sandton Gauteng 2128 South Africa	Sales and Service office.
Hewlett Packard Enterprise Chippewa Falls Manufacturing 100 North Cashman Drive Chippewa Wisconsin 54729 USA	Manufacturing of server products.
HPE Company - Houston Labs 1701 E. Mossy Oaks Road Spring Texas 77389 USA	Design and product development, and lab testing for server division.
Hewlett Packard Enterprise International Pte. Ltd. **Taiwan Branch** 10F-1, No.66, JingMao 2nd Rd, NanGang Dist. Taipei City 11568 Taiwan	Design, development, and support of Hewlett Packard Enterprise products, services, and solutions.
HPE- Italiana S.r.l. Via A. Campanile 85 Roma 00143 Italy	Sales and support of services and solutions for the following products: integrated systems, servers, storage, networking and software.
Hewlett-Packard France Immeuble SENSE 4 rue Paul LAFARGUE CS 50061 92815 PUTEAUX CEDEX France	Sales and support of services and solutions for the following products; integrated systems, servers, storage, networking, and software.

Original Registration Date: 2017-03-31

Effective Date: 2022-09-04

Latest Revision Date: 2022-08-23

Expiry Date: 2025-09-03

Page: 3 of 3

This certificate remains the property of 851 and shall be returned immediately upon request.

An electronic certificate can be authenticated [online](http://www.bsigroup.com/ClientDirectory). Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory. To be read in conjunction with the scope above or the attached appendix.

Information and Contact: 851 Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlton, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: +44 14345 080 9000
851 Assurance UK limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the 851 Group of Companies.



BOlogna. 08/09/2022

Spett.le

Finmatica S.p.A.

Via della Liberazione 15

40128 Bologna

Alla e.a. Antonio CampOdipietro

Oggetto: COncorrenza del servizi InformatICI, cloud e data center di TIM s.p.A.

Gentile cliente,
facendo seguito alla Vs. richiesta inerente alla valutazione di conformità dei servizi informatici. cloud e data center secondo quanto previsto dal cosiddetto principio Do No Significant Harm (DNSH) vi riportiamo a seguire le nostre indicazioni su quanto richiesto alle check list n. 6 e n. 8 di cui all'allegato 4 del PNRR

Nel caso in cui, nei bandi PNRR, il soggetto Attuatore sia una Pubblica Amministrazione, TIM S.p.A, in qualità di operatore, risulta essere 'compliant' al principio DNSH poiché in possesso della certificazione ISO 14001 e risulta essere iscritta al Code Of Conduct for energy efficiency Of data centers (di seguito "COC"). Infatti, le Check list n. 6 e n. 8 stabiliscono Che rispettare il principio del DNSH sia necessario il possesso di una delle seguenti certificazioni: Registrazione Emas / UNI EN ISO 14001/ CLC/TR 50600-99-1 oppure essere iscritti al Code Of Conduct fOr energy efficiency Of data centers.

Nel caso in cui un operatore privato si rivolga a TIM S.p.A, per ottenere dalla medesima la fornitura delle sue infrastrutture per un soggetto Attuatore, che sia una Pubblica Amministrazione, valgono le stesse considerazioni sopra indicate.

Di seguito riportiamo la check list di verifica e controllo che riassume gli elementi di verifica richiesti per il rispetto dei requisiti ambientali del DNSH:

TIM S.p.A

Sede legale: Via Gaetano Ne i. 1 - 20123 Milano Cod. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00488410010 - Iscrizione al Registro A.E.E. IT08020000000799 capitale SOCiale € 11.677.002.855,10 interamente versato casella PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

TIM - Uso Interno - Tutti i diritti riservati.

Tempo di svolgimento delle verifiche	n.	Elemento di controllo	Esito (Si/NO/Non applicabile)	Commento (obbligatorio in caso di N/A)
Ex-ante	i punti 1,2 e 3 sono <i>a/ternati</i> Vi			
	1	I data center che ospitano i servizi di hosting e cioud sono in conformità con quanto descritto nel European Code Of Conduct for Data Center Energy EffiCiency?		UNI EN ISO 14001/UNI CEI EN ISO 50001/ISO 55000/Reg. EMAS. sono accettate altre prove relative a misure equivalenti in materia di gestione ambientale, certificate da un organismo di valutazione della contonmità, come una descrizione dettagliata del sistema di gestione ambientale attuato dall'offerente (Politica ambientale, analisi ambientale iniziale, programma di miglioramento, attuazione del sistema di gestione ambientale, misurazioni e valutazioni, definizione delle resPonsabilità, sistema di documentazione) inerente le specifiche misure ril' (uardate dalla Check list.
	2	I data center che ospitano i servizi di hosting e cioud sono in conformità con le pratiche attese descritte nelle Best Practice Guidelines for the European Code of Conduct fOr Data Centre Energy EffiCiency • 2021 (JRC)?		UNI EN ISO 14001/UNI CEI EN ISO 50001/ISO 55000/Reg. EMAS. Sono accettate altre prove relative a misure equivalenti in materia di gestione ambientale, certificate da un organismo di valutazione della contonmità, come una descrizione dettagliata del sistema di gestione ambientale attuato dall'offerente (Politica ambientale, analisi ambientale iniziale, programma di miglioramento, attuazione del sistema di gestione ambientale, misurazioni e valutazioni, definizione delle resPonsabilità, sistema di documentazione) inerente le specifiche misure ril' (uardate dalla Check list.

TIM S.pA

Sede legale: Via Gaetano Negri, 1 - 20123 Milano Cod. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00488410010 - Iscrizione al Registro AE.E. IT08020000000799 capitale sociale € 11.677.002.855,10 interamente versato casella PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

CE.SRS/NE

	3	I data center sui quali riposano i servizi di hosting e CLOUD aderiscono alle pratiche raccomandate contenute nel CEN-CENELEC documento CLC TRS0600-99-1 'Data centre facilities and infrastructures- Part 99-1 Recommended practices for energy management'.	Sì	UNI EN ISO14001/UNI CEI EN ISO50001/ISO 55000/Reg. EMAS. sono accettate altre prove relative a misure equivalenti in materia di gestione ambientale, certificate da un organismo di valutazione della conformità, come una descrizione dettagliata del sistema di gestione ambientale attuato dall'offerente (politica ambientale, analisi ambientale iniziale, programma di miglioramento, attuazione del sistema di gestione ambientale, misurazioni e valutazioni, definizione delle responsabilità, sistema di documentazione) inerente le specifiche misure riguardate dalla Check list.
	4	I data center Che ospitano i servizi di hosting e cloud hanno un piano di gestione dei rifiuti?	Sì	UNI EN ISO14001/UNI CEI EN ISO50001/ISO 55000/Reg. EMAS. sono accettate altre prove relative a misure equivalenti in materia di gestione ambientale, certificate da un organismo di valutazione della conformità, come una descrizione dettagliata del sistema di gestione ambientale attuato dall'offerente (politica ambientale, analisi ambientale iniziale, programma di miglioramento, attuazione del sistema di gestione ambientale, misurazioni e valutazioni, definizione delle responsabilità, sistema di documentazione) inerente le specifiche misure riguardate dalla Check list.
<i>Ne/ caso in cui non fossero validati i punti 1 e 2, rispettare il criterio al punto 5</i>				
	5	I data center Che ospitano i servizi di hosting e cloud sono in grado di fornire le evidenze del rispetto della normativa comunitaria e nazionale in vigore, in particolare il Regolamento (UE) 2019/424 e ss.m.i., la Direttiva 2009/125/CE del Parlamento	Sì	Autocertificazione su EcoDesign e Direttiva ROHS

TIM S.pA

Sede legale: Via Gaetano Negri, 1 - 20123 Milano COd. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00488410010 - Iscrizione al Registro A.E.E. IT0802000000799 capitale sociale € 11.677.002.855,10 interamente versato casella PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

CE.SRS/NE

		Europeo e <lei Consiglio e ss.m.i e la Direttiva 2011/65/EU?		
	6	E' confermato che i refrigeranti utilizzati nei sistemi <li raffre<1<1amento <lei <lata center che ospitano i servizi <li hosting e clou<! siano conformi al Regolamento (ue) n. 517/2014 del parlamento europeo e <lei consiglio <lei 16 aprile 2014 sui gas fluorurati a effetto serra e che abroe:a il ree:olamento (CEI n. 842/2006?	Si	autocertificazione su limiti del regolamento 51772014, tale requisito dovrebbe essere compreso nella certificazione UNI EN ISO 50001o14001
	7	E' disponibile la certificazione <lle apparecchiature <lei <lata center in conformità con la direttiva sulla restrizione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ea elettroniche (EU) 2011/65?	Si	requisito rientrante nella marcatura CE dei prOdotti
Ex-post	8	L'adesione al European Coae of Conduct for Data Centre Energy Efficiency o l'attuazione <lle pratiche attese in esso descritte (O nel documento CEN- CENELEC CLC TR50600-99-1 Data centre facilities an<l infrastructures - Part 99-1: Recommenaed practices for energy management) è stata verificata <la una parte terza in<lipenaente ed è stato svolto un au<lit almeno ogni tre anni?		UNI EN ISO14001/50001 sotto accreditamento.sono accettate altre prove relative a misure equivalenti in materia di gestione ambientale, certificate da un organismo di valutazione della conformità ogni 3 anni, come una descrizione dettagliata del sistema di gestione ambientale attuato dall'offerente (pOlitica ambientale, analisi ambientale iniziale, programma di miglioramento, attuazione del sistema di gestione ambientale, misurazioni e valutazioni, definizione delle resp0nsabilità, sistema di documentazione) inerente le specifiche misure riguardate dalla check list.
	9	E' disponibile una certificazione che i refrigeranti utilizzati nei sistemi di raffre<1<1amento <lei <lata center sui quali riposano i servizi <li hosting e Clou<! hanno un GWP (Global Warming Potential) che non ecceaano il valore <li 675?		autocertificazione su rispetto dei limiti, documentazione in situ da produrre a richiesta ex art 6 Reg. 517 /2014

Tempo di svolgimento delle verifiche	11,	Elemento di controllo	Esito (Si/No/Non applicabile)	Commento (obbligatorio in caso di N/A)
Ex-ante	<i>In un primo momento l'elemento di verifica al punto 0.1 rimpiazzerà gli elementi di verifica ai punti 1, 2 03</i>			
	0.1	Le nuove apparecchiature 1T acquistate per i data center che ospitano i servizi di hosting e	SI	Energy Star

TIM S.pA

Sede legale: Via Gaetano Negri, 1 - 20123 Milano COd. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00488410010 - Iscrizione al Registro AE.E. IT08020000000799 capitale sociale € 11.677.002.855,10 interamente versato casella PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

CE.SRS/NE

		cloud sono certificate secondo lo standard internazionale sull'efficienza energetica EnergyStar, o equivalente?		
<i>i punti 1,2 e 3 sono alternativi</i>				
	1	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud sono stati svolti degli studi di fattibilità per l'implementazione e il rispetto di tutte le "pratiche attese" incluse nella versione più recente del codice di condotta europeo sull'efficienza energetica dei centri dati e hanno attuato tutte le pratiche attese a cui è stato assegnato il valore massimo di 5?		UNIENISO 14001/UNIEN ISO 50001/Reg. EMAS
	2	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud aderiscono alle pratiche raccomandate contenute nel CEN-CENELEC documento CLC TR50600-99-1 "Data centre facilities and infrastructures- Part 99-1 : Recommended practices for energy management?"		UNIENISO 14001/UNIEN ISO 50001/Reg. EMAS
	3	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud rispettano Criteri dell'UE i criteri generali in materia di appalti pubblici verdi per i centri dati, le sale server e i servizi cloud?	Si	
	4	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud hanno un piano di gestione dei rifiuti?	Si	
<i>Nel caso in cui non fossero validati i punti 1 e 2, rispondere al punto 5</i>				
	5	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud sono in grado di fornire le evidenze del rispetto della normativa comunitaria e nazionale in vigore, in particolare il Regolamento (UE) 2019/424 e ss.m.i., la Direttiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio e ss.m.i e la Direttiva 2011/65/EU?	Si	
	6	E' confermato che i refrigeranti utilizzati nei sistemi di raffreddamento dei data center che ospitano i servizi di hosting e cloud siano conformi al Regolamento (ue) n. 517/2014 del parlamento europeo e del consiglio del 16 aprile 2014 sui gas fluorurati a effetto serra e che abroga il regolamento (CE) n. 842/2006?	Si	
	7	E' disponibile la certificazione delle apparecchiature dei data center in conformità con la direttiva sulla restrizione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (EU) 2011/65?	Si	
	<i>In un primo momento l'elemento di verifica al punto 0.8 rimpiazzerà l'elemento di verifica al punto 8</i>			
Ex-post	0.8	Sono stati attuati i criteri di esecuzione del contratto così come definiti dai Criteri dell'UE in materia di appalti pubblici verdi per i centri dati, le sale server e i servizi cloud nel Documento di Lavoro dei servizi della Commissione?	Non applicabile	

TIM S.pA

Sede legale: Via Gaetano Ne i. 1 - 20123 Milano Cod. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00488410010 - Iscrizione al Registro A.E.E. IT08020000000799 capitale sociale € 11.677.002.855,10 interamente versato casella PEC: telecomit.iti:a@pec.telecomitalia.it



CE.SRS/NE

	8	L'adesione al European Code of Conduct for Data Centre Energy Efficiency o l'attuazione delle pratiche attese in esso descritte (o nel documento CEN- CENELEC CLC TR50600-99-1 Data centre facilities and infrastructures - Part 99-1: Recommended practices for energy management) è stata verificata da una parte terza indipendente ed è stato svolto un audit almeno ogni tre anni?		
--	---	---	--	--

Rimaniamo a Vs. disposizione

Distinti saluti

TIM S.pA

Sede 1ega1e: Via Gaetano Ne i. 1 - 20123 Milano Cod. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00488410010 - Iscrizione al Registro A.E.E. IT08020000000799 capitale sociale € 11.677.002.855,10 interamente versato casella PEC: telecomit.aitia@pec.telecomitalia.it



Hewlett Packard Enterprise

23	Enterprise Servers	HPE Synergy 480Gen10
24	Enterprise Servers	HPE Synergy 660Gen10
25	Enterprise Servers	HPE Proliant XLI 70r Gen10
26	Enterprise Servers	HPE Proliant XLI 90r Gen10

certified under HPE ProLiant DL385 Gen10 Plus

ENERGY STAR and the ENERGY STAR mark are registered U.S. marks.

For more information on the ENERGY STAR program see <http://www.energystar.gov>

For any questions you may have, please do not hesitate to contact HPE Sustainability & Compliance at: sustainability@hpe.com



LEARN MORE AT

<https://www.hpe.com/us/en/about/environment/eco-labels.html>



© Copyright 2022 Hewlett-Packard Enterprise Development LP. This information is provided for informational purposes only. It is not intended to constitute an offer, recommendation, or solicitation of any financial product or service. Nothing herein should be construed as an offer, recommendation, or solicitation of any financial product or service. For more information, please contact your account manager or visit www.hpe.com.

February 2022