



Perché le aziende **NON** dovrebbero semplicemente buttare via l'hardware usato?

**RIDIAMO VALORE ALLA  
TECNOLOGIA e  
SPALANCHIAMO  
L'ORIZZONTE!**





**SOLUZIONI CIRCOLARI  
100% PER APPARATI  
ELETTRONICI  
Rigenerazione  
Riparazione  
Riciclo**

**by R.PIERRE DIGITAL**



## Economia Circolare

Riutilizzare, riparare, riciclare,  
rinnovare, riutilizzare,...



## Cooperazione

Sviluppare e mantenere  
solide partnership e  
simbiosi industriale



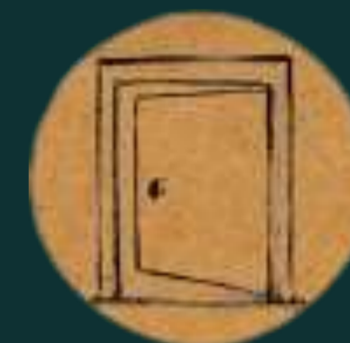
## Innovazione

Ispirare nuove  
connessioni e innescare  
nuove idee



## Inclusione

Non lasciare nessuno  
indietro



## Resilienza

Adattarsi alle crisi e  
resistere alle avversità

# 5 parole chiave di

# RE●UP

La vision di R.PIERRE è un'Europa che sostiene il ruolo dell'impresa nella transizione verso un'economia circolare, dando priorità alle iniziative di riutilizzo e riparazione e di riciclo.

R.PIERRE sostiene le azioni previste dal Green Deal europeo e dal Piano d'azione per l'economia circolare 2.0 che devono garantire una **transizione circolare giusta, SOSTENIBILE, inclusiva e incentrata sul benessere di tutti gli individui.**



DECOMMISSIONING E LOGISTICA INVERSA TRIAGE TESTING E ANALISI FUNZIONALE RICONDIZIONAMENTO E REFURBISHING RE-PACKAGING RICICLO E SMALTIMENTO INTELLIGENTE PRODOTTI COME NUOVI O AVVIO MATERIE PRIME E COMPONENTI PER ALTRE PRODUZIONI LOGISTICA DIRETTA

ogni **ATTIVITA'** di RE.UP  
ha un **orizzonte più grande**

# CIRCOLI del VALORE di RE•UP

DECOMMISSIONING

LOGISTICA INVERSA

SELEZIONE



Il decommissioning delle risorse IT è una fase critica nella gestione del ciclo di vita della tecnologia.

R.PIERRE garantisce lo smantellamento sicuro delle apparecchiature, proteggendo i dati e le informazioni sensibili, rispettando i requisiti normativi e potenzialmente recuperando valore attraverso il riutilizzo delle apparecchiature IT che vengono avviate alla fase di test e analisi funzionale.

Tutti i sistemi e i componenti vengono disinstallati professionalmente e consegnati in sicurezza all'hub di R.PIERRE.

Gestione ed esecuzione professionale del progetto con Personale qualificato **IN TUTTA ITALIA ed EUROPA**



# DECOMMISSIONING e PRIMO TRIAGE

- SOPRALLUOGHI ACCURATI
- SMONTAGGIO E DISINSTALLAZIONE conservativa TLC/ICT EQUIPMENT E IMPIANTI
- IDENTIFICAZIONE PEZZI & PIANIFICAZIONE DELLE LAVORAZIONI
- REPORTING PERSONALIZZATO PER GESTIONE CESPITI
- ARCHIVIAZIONE & SECURE DATA MANAGEMENT
- WAREHOUSING



re-up.it



Un sistema di LOGISTICA INVERSA è un circolo virtuoso lungo l'intera catena di fornitura e del valore.

Risolviamo l'elevata complessità del controllo dei sistemi di logistica inversa con la nostra pluriennale esperienza e la nostra crescente **rete nazionale di installatori qualificati e certificati**.

Per garantire che i singoli prodotti e i flussi di materiali rimangano tracciabili, puntiamo su un elevato livello di **digitalizzazione**. Allineiamo l'intero sistema di logistica inversa alle esigenze specifiche del cliente per consentire un'efficace creazione di valore.

L'economicità dei sistemi integrati di ritiro è un criterio chiave su cui concentriamo la nostra attenzione perché i sistemi devono essere economicamente vantaggiosi per consentire il riciclo e la commercializzazione dei flussi di materiali e dei prodotti a condizioni interessanti.

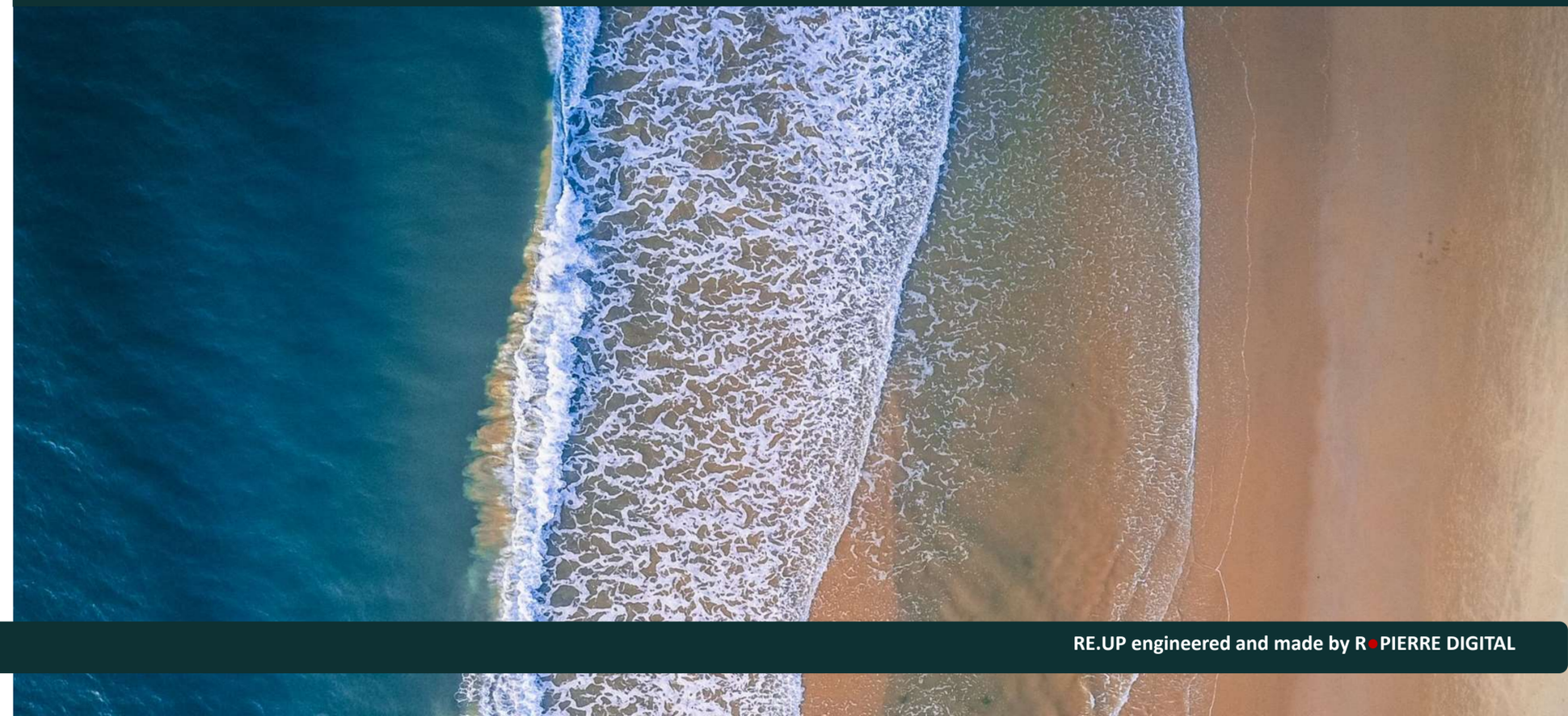
# LOGISTICA INTELLIGENTE



- IT DEVELOPMENT
- CONTACT CENTER EVOLUTO
- LOGISTICS RETURNS MANAGEMENT
- ECO-SOSTENIBILITA' PACKAGING MANAGEMENT
- TRASPORTO E LOGISTICA INVERSA AGLI HUB DI RACCOLTA
- WAREHOUSING
- REPORTING PERSONALIZZATI



re-up.it



Processo di TEST funzionale e selezione per destinare gli apparati alla fase di smaltimento intelligente o al processo RE.UP. Il nostro rigoroso processo di selezione è il prerequisito per rigenerare dispositivi con un livello di qualità paragonabile a quello di un nuovo apparato. Ogni sistema e componente utilizzato viene accuratamente selezionato e destinato a rigenerazione secondo precisi parametri:

Età  
Condizione  
Prestazione  
Storia del servizio  
Livello tecnologico

# ANALISI e TESTING



- IDENTIFICAZIONE E CODIFICA DISPOSITIVI
- MODULI DI TRACKING SERIALE SPLITTING E INDIRIZZO MAC
- ANALISI DELLA STORIA e TRACCIABILITÀ del DISPOSITIVO
- VISUAL ANALYSIS
- TRIAGE ADATTIVO E PIANIFICAZIONE LAVORAZIONI
- TEST PARAMETRICI FUNZIONALI AUTOMATICI e MANUALI
- DATA MANAGEMENT (distruzione o archiviazione) SICURO E CERTIFICATO
- REPORTING



re-up.it



Recuperando e rigenerando dispositivi e/o riciclando i materiali, vogliamo contribuire a proteggere e preservare il nostro ambiente per le generazioni future! Sfrutta con noi tutto il potenziale dei tuoi prodotti.

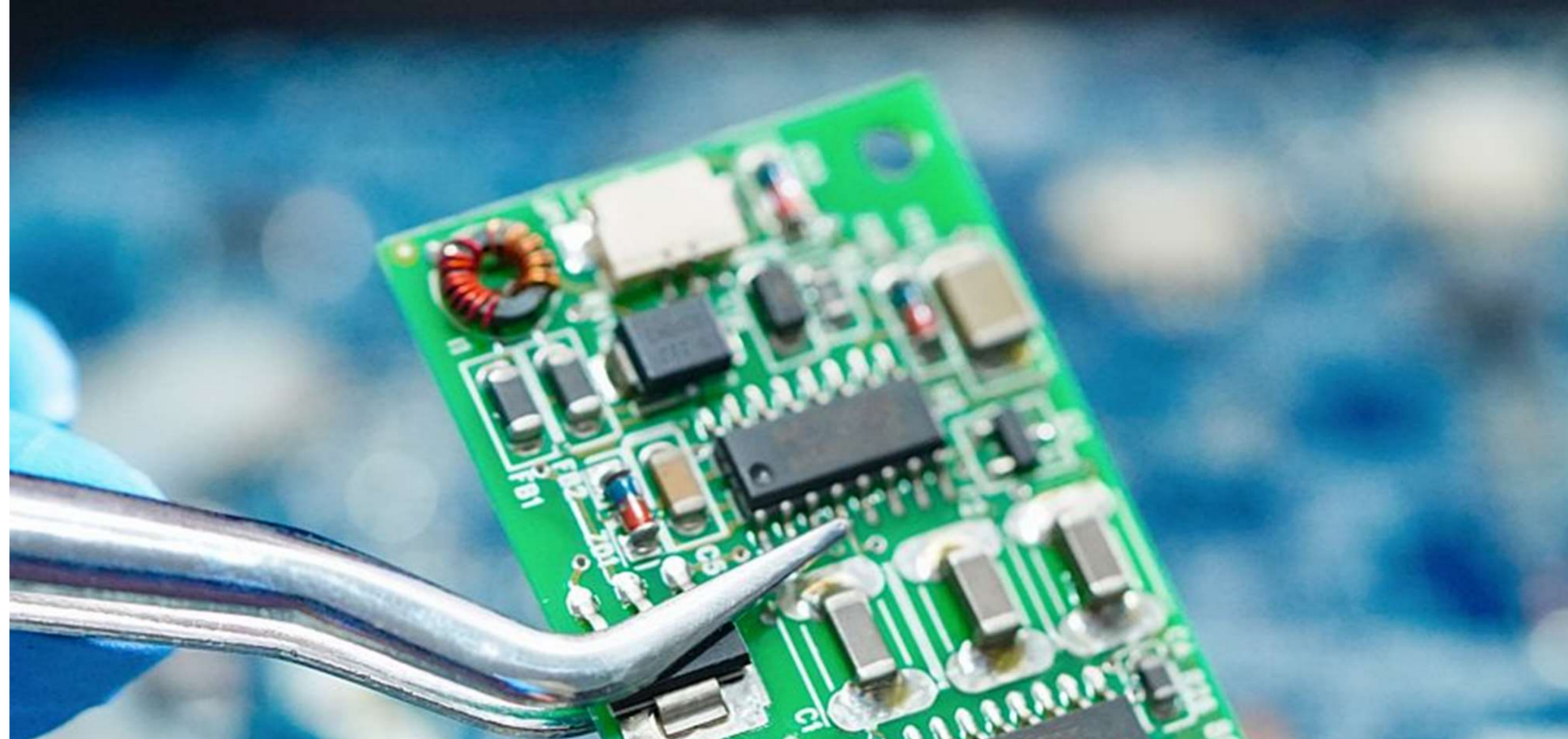
Le apparecchiature informatiche e di comunicazione hanno spesso una vita utile breve. Anche usati, tuttavia, la maggior parte dei dispositivi sono perfettamente funzionanti e troppo preziosi per essere cestinati. Ci occupiamo del ricondizionamento certificato e sicuro di queste apparecchiature, trasformandole in un bene rivendibile per l'azienda cliente o per un'organizzazione assistenziale.

È possibile ottenere enormi risparmi in termini di risorse riutilizzando componenti ancora funzionanti e rigenerando parti usate per difetti di garanzia o reclami sul prodotto. Ciò consente di risparmiare non solo risorse, ma anche energia e costi, il che si riflette poi nei prezzi da offrire all'utente finale.

# RIGENERAZIONE APPARATI REFURBISHING



- RIGENERAZIONE SECONDO ELEVATI e CERTIFICATI STANDARD DI QUALITÀ
- RIGENERAZIONE e RICONDIZIONAMENTO ESTETICO
- GESTIONE RIPARAZIONI E GARANZIA
- STOCK MANAGEMENT E RICAMBI
- RIPARAZIONE E CONFIGURAZIONE SOFTWARE
- CONTROLLO E VERIFICA FUNZIONALITÀ PER DISPOSITIVI RIGENERATI
- SOLUZIONI DI IMBALLAGGIO SOSTENIBILI ED ECOLOGICHE
- **MARCHIO DI ALTA QUALITÀ prodotto COME NUOVO**



re-up.it



Siamo orgogliosi del nostro impegno per la gestione responsabile dei rifiuti elettronici. La nostra attenzione alla sicurezza dei dati, al corretto smaltimento e alla sostenibilità ambientale garantisce che la distruzione dei dati sia gestita in modo da allinearsi con gli obiettivi della direttiva RAEE e con la nostra mission: promuovere un futuro sostenibile per il settore IT.

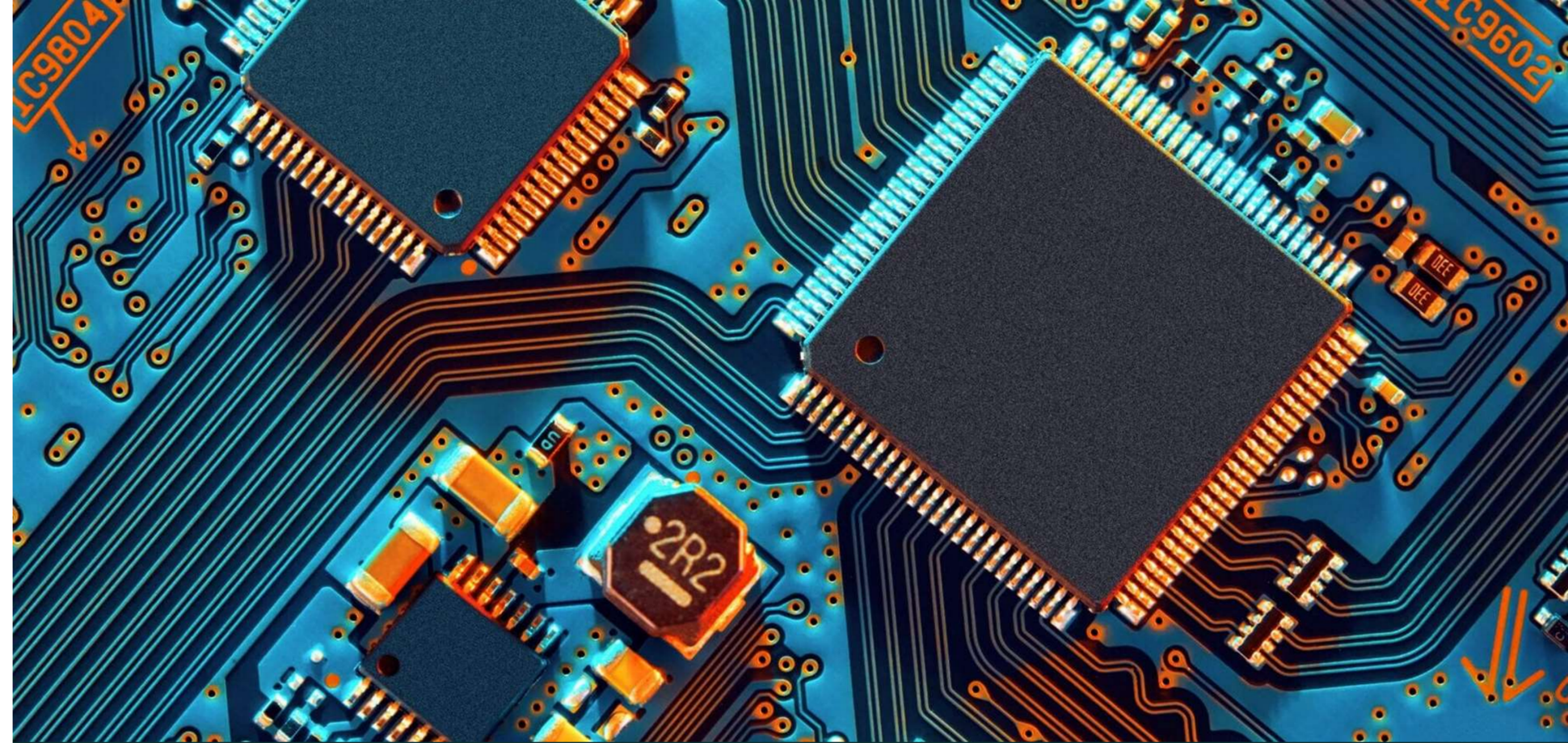
Esistono molti modi per rendere i prodotti più sostenibili ed efficaci in termini di utilizzo delle materie prime. Offriamo supporto nel recupero di componenti riutilizzabili e nella loro integrazione nella produzione. Gestire le risorse in modo efficace significa molto di più che utilizzare semplicemente plastica riciclata o altri materiali.

Garantiamo che le nostre attività siano conformi a normative e standard internazionali ISO 27001 ISO 9001 e ISO 14001, che garantiscono uno smaltimento sicuro e rispettoso dell'ambiente delle apparecchiature IT.

# RIVALORIZZAZIONE DI COMPONENTI e MATERIALI SMALTIMENTO RAEE



- VALORIZZAZIONE DI SEMICONDUTTORI e MATERIE PRIME
- PREPARAZIONE E UTILIZZO DI COMPONENTI RICICLABILI
- TRACCIABILITÀ e TRATTAMENTO RAEE AUTORIZZATO
- SMALTIMENTO INTELLIGENTE E SECONDO LA NORMATIVA IN VIGORE
- GESTIONE DIGITALE DI TUTTI I PROCESSI
- REPORTING PER ASSET MANAGEMENT



re-up.it





# RISULTATI E BENEFICI RE•UP

L'END USER ottiene gli stessi servizi di un nuovo apparato.

- Stessa garanzia di un nuovo sistema
- Stessi ricambi originali
- Stessa formazione applicativa
- Stesso contratto di servizio
- Stessa offerta finanziaria
- Stesso accesso alla community dell'operatore di connettività

DISPOSITIVI  
TECNOLOGICI  
DISPONIBILI SUBITO  
COME NUOVI

SENSIBILE E  
CERTIFICATA  
RIDUZIONE DELLA  
PRODUZIONE DI CO2

PIATTAFORME  
AZIENDALI E BANCHE  
DATI OTTIMIZZATE

REPORTISTICA PER INDICATORI  
DI PERFORMANCE DELLA  
SOSTENIBILITA'

DISPONIBILITA' E RICICLO  
DI SEMICONDUTTORI E  
MATERIE PRIME-  
SECONDE

**REALE  
SOSTENIBILITÀ  
ECONOMICA E  
AMBIENTALE  
DEL BUSINESS**



**RAEE zero waste!**

ABBONDANZA DI DATI RI-  
ELABORATI E DISPONIBILI  
SUI DISPOSITIVI IN STOCK

Collaborare con noi comporta numerosi vantaggi aggiuntivi oltre alla sostenibilità. Questi includono la **cancellazione sicura dei dati aziendali** per proteggere le aziende da potenziali violazioni dei dati e massimizzare il ritorno sull'investimento recuperando valore dalle apparecchiature IT dismesse.

È come avere un nuovo sistema. Il processo di installazione e il personale sono gli stessi sia per un APPARATO RIGENERATO che per un nuovo sistema. Controllo dell'avvio e delle prestazioni del sistema paragonabili a un sistema nuovo

R.PIERRE ha promosso un'analisi condotta su base scientifica in collaborazione con il POLITECNICO DI MILANO con metodologia innovativa di Life Cycle Assessment (LCA) per misurare il reale risparmio di CO2 ottenuto con la rigenerazione dei dispositivi di alto contenuto tecnologico a confronto con la produzione del nuovo.

Su un'impronta di carbonio pari a 67 Kg CO<sub>2</sub>eq per la produzione di un router nuovo, con il processo RE.UP l'emissione di CO<sub>2</sub> e gas serra si riduce a 2,39 KgCO<sub>2</sub> eq per un router pari al nuovo



**POLITECNICO  
MILANO 1863**

Le emissioni evitate **RIDANDO VALORE** alla TECNOLOGIA di 1000 router con RE.UP equivalgono a un **risparmio di 65 tonCO<sub>2</sub>eq\*** rispetto alla produzione di 1000 router nuovi.

\* Fonte: E Next Gen POLITECNICO DI MILANO 2024

Circa uguale all'impatto di un'auto a benzina che fa 6,5 volte il giro dell'equatore terrestre\*



\* Presupponendo che l'impronta di carbonio di un'auto a benzina sia pari a 250 gCO<sub>2</sub>eq/km

Circa uguale alla capacità antismog di ca 20 aceri in 20 anni \*\*



\*\* Fonte: rielaborazione da CNR-Coldiretti



# PARTNER NETWORK RE•UP

Dal recupero sostenibile alla rigenerazione, alla trasformazione circolare dei componenti e alla valorizzazione delle materie prime, un processo in cui tutte le parti coinvolte nel CIRCOLO DEL VALORE lavorano insieme

Solide collaborazioni con partner che condividono valori e principi della nostra Cultura d'Impresa

Partner per i servizi di Decommissioning e logistica inversa  
20 installatori su tutto il territorio italiano (isole comprese)

Partner per Test e diagnosi funzionale collaborazioni con OEM (Original Equipment Manufacturer):

- AWM
- CISCO
- ACCEDIAN
- TECHNICOLOR
- IC INTRACOM



Partner/clienti Operatori e carrier telefonici

- EOLO
- FASTWEB
- ILIAD
- COLT TECHNOLOGIES EUROPE
- INTRED
- VODAFONE



Partner Accademico per rilevazione CARBON FOOTPRINT  
Politecnico di Milano



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

Partner per Riciclo e Smaltimento Intelligente  
Operatori certificati a norma di legge.

Partner per Re-packaging  
Produttori certificati FSC e ECOLABEL





perché crediamo nel **RISPETTO** e  
nella **PROTEZIONE dell'ambiente**  
in cui ci muoviamo, in cui operiamo, in  
cui viviamo

perché speriamo in un **FUTURO**  
all'altezza dei desideri dei nostri  
giovani, partendo dalla solida certezza  
della nostra **RESPONSABILITÀ**  
**OGGI**

perché vogliamo sostenere e praticare  
**L'ECONOMIA CIRCOLARE** come  
**approccio** e **metodo** virtuoso, come  
**cultura di impresa** per  
un'ECONOMIA davvero **SOSTENIBILE**



La nostra **mission** è progettare insieme a voi **CIRCOLI VIRTUOSI** lungo l'intera catena del valore della tecnologia.

Offriamo una guida esperta per una gestione circolare per fare chiarezza sui possibili flussi di processo sostenibili.

Mettiamo in pratica il nostro concetto "**Zero Waste**" restituendo e riutilizzando prodotti e componenti usati, applicando la nostra esperienza in metodi innovativi di RIGENERAZIONE DI APPARATI ELETTRONICI e sfruttando la nostra forte RETE DI LOGISTICA INVERSA.

Siamo in grado di riciclare in modo economicamente vantaggioso qualsiasi flusso di materiale lungo l'intera catena del valore e garantire una raccolta, separazione e riciclo sostenibili.

# RIDIAMO INSIEME VALORE ALLA TECNOLOGIA e SPALANCIAMO L'ORIZZONTE!



è una soluzione e un marchio di  
R.PIERRE DIGITAL SPA





# La nostra IDENTITA'

**R.PIERRE DIGITAL** è dal 1994 Solution Provider ad alto valore aggiunto, alle porte di Milano, in Italia.

R.PIERRE DIGITAL è un'azienda specializzata che opera da 30 anni in Italia e all'estero per offrire soluzioni e risposte su misura con lo sviluppo e l'utilizzo di tecnologie innovative nei settori dell'Economia Circolare e della Rigenerazione dei dispositivi tecnologici, Transizione Digitale, Telecomunicazioni, Sicurezza, Video Analisi e Intelligenza artificiale.

- Vogliamo che le persone siano felici!**  
Costruiamo **relazioni durature** con tutte le persone che incontriamo (colleghi, clienti e partner). Consolidiamo legami professionali basati su onestà, rispetto, integrità, fiducia.
- Siamo sempre orientati sulla strada migliore!**  
Selezioniamo, integriamo e rigeneriamo le migliori tecnologie per consentire ai nostri clienti di avere successo nei loro progetti, sempre al centro della sostenibilità.
- Collaboriamo per cambiare il mondo!**  
Social Responsibility in R. Pierre è parte integrante della nostra **CULTURA D'IMPRESA** e influenza tutte le attività lungo la catena del valore compresi gli attori coinvolti nei rispettivi ruoli.

#### Certificazioni

Sistema di gestione per la Sicurezza delle informazioni **ISO/IEC 27001:2022**

Sistema di gestione ambientale **ISO 14001:2015**

Sistema di gestione per la Qualità **ISO 9001:2015**

Sistema di gestione per la salute e Sicurezza sul lavoro **ISO 45001:2018**



- **Economia Circolare – Rigenerazione dispositivi AEE**  
Esperienza PLCE (Product Life Cycle Extension) per operatori Telco dal 2006  
**Più di 3 mln di apparati testati**  
**Più di 2.2 mln apparati rigenerati COME NUOVI**
- **Distruzione e smaltimento sicuro di beni e informazioni riservate**
- **Decommissioning Asset tecnologici e Reverse Logistics**
- **Riciclo e smaltimento RAEE - ZERO WASTE TO LANDFIL**
- **Reporting delle attività riguardanti i benefici economici e il risparmio di CO2 ambientale**

# SOSTENIBILITÀ RESPONSABILITÀ CIRCULARITÀ

Sistema di Gestione Ambientale ISO 14001:2015

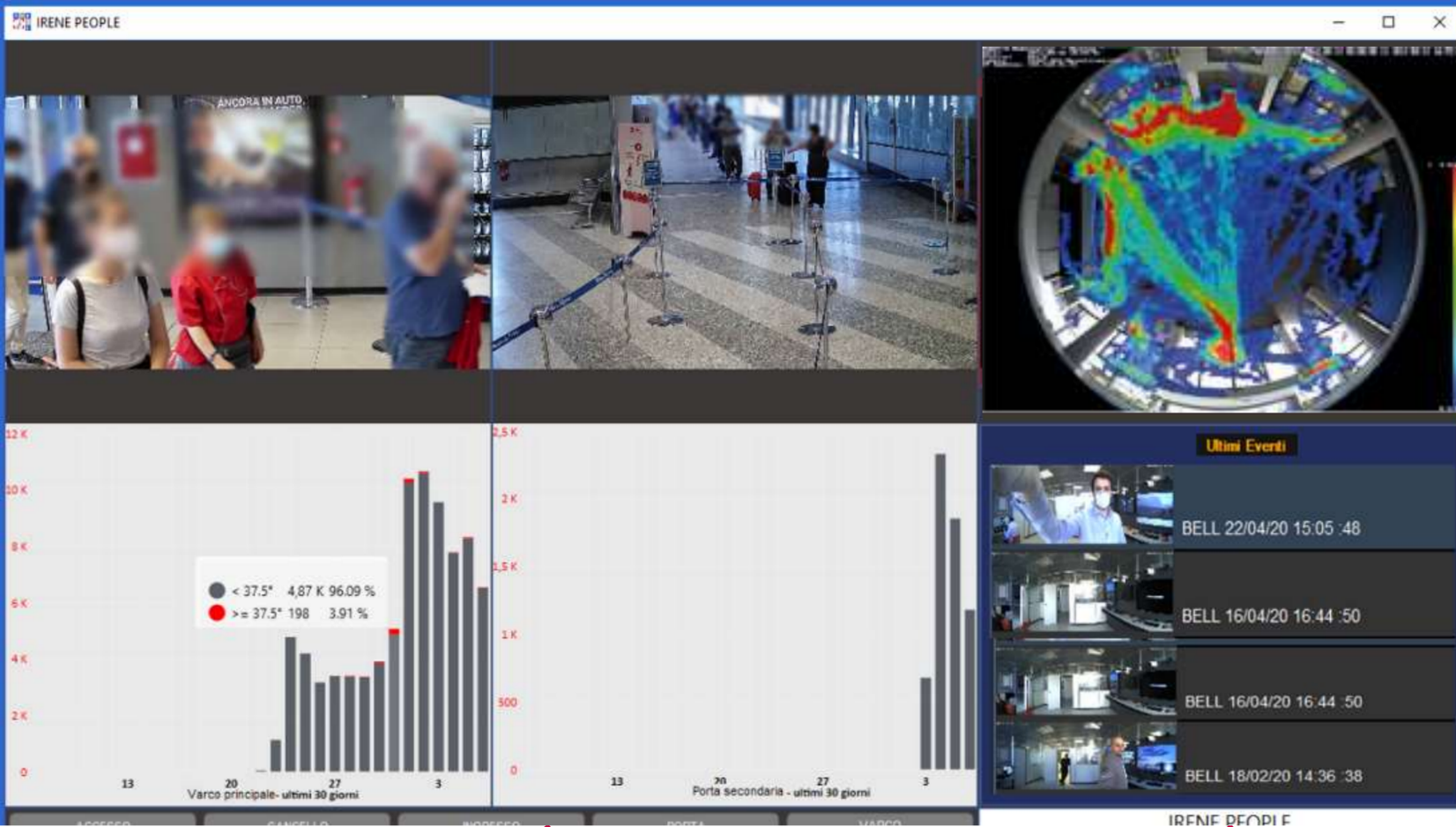
## Alcuni partner di R.Pierre:



*Crediamo nella Sostenibilità, nella Qualità, nell'Innovazione Digitale e nella Sicurezza delle persone e delle informazioni come parti integranti del nostro modello di business. Il nostro obiettivo è sempre quello di essere una forza rigeneratrice per la nostra società e il nostro ambiente. Permeiamo sempre ogni funzione, progetto e strategia con la nostra cultura aziendale, votata ad **un impatto positivo e a un beneficio comune sulle persone e sull'ambiente che ci circonda.***

Franco Cavallaro , CEO - R.PIERRE DIGITAL SPA





- **Intelligenza artificiale, supervisione e monitoraggio da remoto**  
Videosorveglianza - Analisi video
- **TELCO e Communication management & Interoperability**  
Sistemi e installazioni per gestire la combinazione di tecnologie per comunicare e collaborare (UCC)
- **Progetti e soluzioni su misura dal 1994 per grandi e medie aziende**
  - Aeroporti (Sistema di videosorveglianza dell'Aeroporto Internazionale di Malpensa)
  - Università e Istituti Accademici
  - Settore industriale
  - Retail
  - Enti Pubblici e Istituti ministeriali

**SARTORIA • TECNOLOGICA**  
tecnologia su misura by R.PIERRE DIGITAL

# SOSTENIBILITÀ RESPONSABILITÀ *SICUREZZA E TELCO*

Alcuni partner di R.Pierre:

**HIKVISION**

**MOBOTIX**  
Beyond Human Vision

**CATHEXIS**  
Beyond Surveillance

**SANGOMA**

Abbiamo **un'attitudine digitale** e dal 1994 ci occupiamo di tecnologie innovative con partner internazionali. Abbiamo un metodo basato sull'integrazione e l'interazione tra le esigenze specifiche e il contesto in cui viviamo. Siamo abilitatori di soluzioni e progetti dove il risultato buono e duraturo è strettamente legato alla sinergia tra Innovazione, Sostenibilità e Beneficio comune per le persone.

Franco Cavallaro , CEO - R.PIERRE DIGITAL SPA



## LE NOSTRE PERSONE: CRESCERE INSIEME



R.Pierre persegue l'obiettivo di **valorizzare ciascuno nella propria unicità**.

I valori che ispirano le persone in R.Pierre Digital non sono parole o concetti astratti, ma guidano e influenzano la loro esperienza quotidiana, come indicato nel **Codice Etico** e nella **Policy Aziendale**.

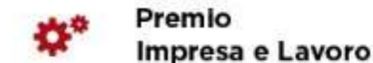
R.Pierre è impegnata su obiettivi ambiziosi intensificando le iniziative di sostenibilità in diversi ambiti: dalla disabilità al sostegno ai caregiver, dall'uguaglianza di genere allo sviluppo dell'occupazione femminile (il 50% dei dipendenti in R.Pierre sono donne).

Presso R.Pierre si promuove un **adeguato equilibrio tra vita privata e vita professionale** :

- l'adozione di modalità di lavoro agile, permessi e congedi di maternità/paternità e assistenza ai familiari disabili.
- Programmi di apprendimento e inclusione che mirano a supportare il benessere dei propri dipendenti e delle loro famiglie, stimolando lo sviluppo professionale e personale con upskilling e reskilling

**Sistema di gestione per la salute e Sicurezza sul lavoro ISO 45001:2018**

### Riconoscimenti e iniziative:

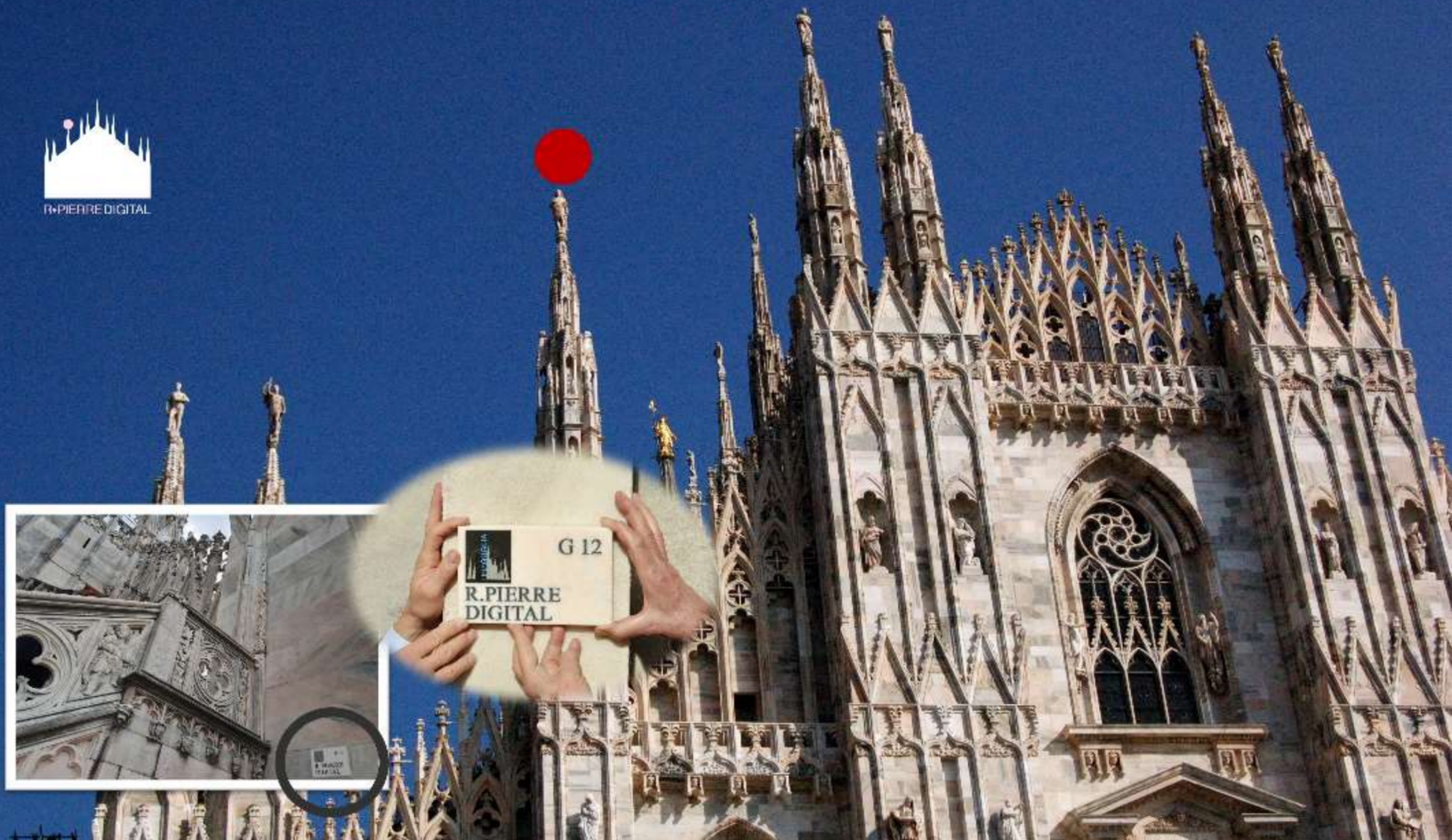


**Il top management** di R.Pierre S.p.A. è costituito da professionisti qualificati che uniscono solide competenze tecnico-ingegneristiche ad una visione altamente strategica del business e della Responsabilità Sociale d'Impresa.

**Il team di ricerca e sviluppo e supporto tecnico** alimenta un dialogo continuo con istituti di ricerca sull'innovazione e con la collaborazione di una fitta rete di aziende partner per garantire un efficiente servizio al cliente.

**Il Team Operation** lavora quotidianamente con strumenti e piattaforme digitali in sinergia con i clienti e con un metodo certificato per la sicurezza nella protezione dei dati e delle informazioni

**Il Regeneration team** collabora da anni con produttori internazionali. Opera con un team di ingegneri, tecnici e dipendenti qualificati. Nel pieno rispetto dei valori di sostenibilità e inclusività in cui R.Pierre crede.



# LA NOSTRA CULTURA AZIENDALE: CREARE VALORE

- R.PIERRE DIGITAL è il 1° GRANDE DONATORE nel **progetto ADOTTA UNA GUGLIA**. Un'iniziativa di R.Pierre con la **Veneranda Fabbrica del DUOMO DI MILANO** per sostenere il patrimonio culturale e artistico della cattedrale, per il bene di tutti.
- R.PIERRE DIGITAL è sostenitore del **progetto FRUTTETO AZIENDALE**, in collaborazione con **BIORFARM**. In questo modo contribuisce a ridurre le emissioni di CO2 e sostiene lo sviluppo delle comunità agricole locali nella filiera agroalimentare italiana.
- R.PIERRE DIGITAL crede nello sviluppo e sostiene la **Fondazione AVSI** che realizza **progetti di cooperazione allo sviluppo** con particolare attenzione all'educazione e alla difesa e valorizzazione della dignità di ogni persona in Italia e nel mondo.

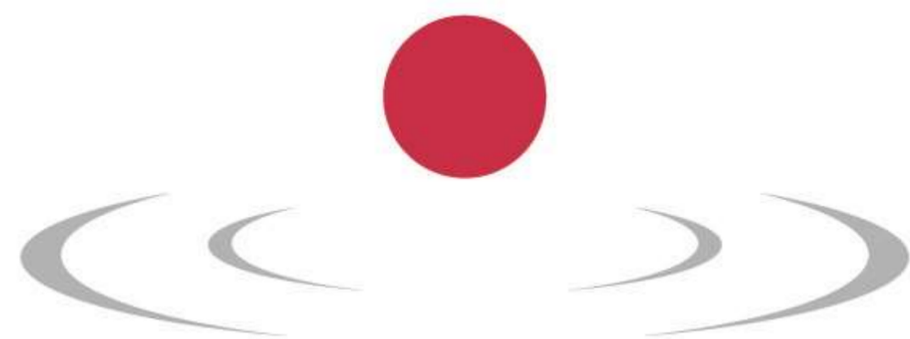


VENERANDA FABBRICA DEL DUOMO DI MILANO  
1387





Skyline dalla «nostra» Guglia sulle terrazze del Duomo di Milano



**R•PIERRE** DIGITAL

## R.PIERRE DIGITAL SPA

Via Enrico Toti, 1 - 20025 Legnano MI  
T. +39 0331599500  
info@rpierre.it - [www.rpierre.it](http://www.rpierre.it) - LinkedIn

SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' **ISO 9001:2015**  
SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE **ISO 14001:2015**  
SISTEMA DI GESTIONE PER LA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO **ISO 45001:2018**  
SISTEMA DI GESTIONE PER LA SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI **ISO 27001:2022**

RATING DI LEGALITA' \*\*

