





INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI DI LAVORATORI E SOGGETTI CHE A VARIO TITOLO FREQUENTANO I LUOGHI DI LAVORO CRITICI, AI SENSI DELL' ART. 13 DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/679 ("GDPR") E ALL'UTILIZZO DI SISTEMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) 2024/1689 ("AI ACT")

 Titolare del trattamento e <i>deployer</i> Titolare del trattamento ai sensi del GDPR e <i>deployer</i> ai sensi dell'AI Act è: Saipem S.p.A. , Via Luigi Russolo, 5 20138 Milano- Italia. E-mail: privacy@saipem.com ("Società" o "Titolare").	 Responsabile per la protezione dati (DPO) Il DPO può essere contattato all'indirizzo: dpo@saipem.com .
 Video Analytics System Il Video Analytics System (il " VAS ") è un sistema di video analisi a supporto della supervisione Salute, Sicurezza e Ambiente (HSE) utilizzato per l'identificazione progressiva di condizioni e/o atti non sicuri per la sicurezza sul lavoro. Funziona tramite flussi immagini e video trasmessi in <i>streaming</i> al software installato localmente, al quale possono accedere esclusivamente soggetti specificamente autorizzati e formati. Il VAS è in grado di identificare un set limitato di atti e/o condizioni non sicure e invia notifiche in tempo reale ai soggetti autorizzati, grazie ad una tecnologia basata sull'Intelligenza Artificiale (" AI ") al fine di migliorare la sicurezza nei luoghi di lavoro critici. Una volta ricevuta la notifica, i soggetti autorizzati si attivano immediatamente per verificare la correttezza della segnalazione e per la gestione dell'evento che l'ha generata. Al termine dell'evento potranno essere emessi report anonimizzati relativi agli eventi accaduti. Il VAS è un sistema di supporto alla supervisione in campo, senza lo scopo di alterare, sostituire o ridurre le normali attività, responsabilità e regole di coordinamento.	
 Conferimento dati, modalità di funzionamento del VAS e AI I dati personali sono acquisiti mediante telecamere che trasmettono a: <ul style="list-style-type: none">- un Network Video Recorder ("NVR"), sistema di videosorveglianza tradizionale che supporta il VAS e trasmette e registra il flusso di video in tempo reale (cd. <i>live</i>) in chiaro;- Il VAS che produce fotogrammi anonimizzati al rilevamento di atti e/o condizioni non sicure. Il VAS è composto da telecamere dotate di un applicativo che sfrutta la tecnologia di intelligenza artificiale che permette di segnalare, in tempo reale, a soggetti allo scopo autorizzati, i comportamenti non conformi agli standard posti a presidio della tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro. Si precisa che ogni decisione o azione conseguente a un evento notificato è sempre soggetta a verifica umana (cd. <i>human in the loop</i>). Per consentire il funzionamento del sistema automatico di riconoscimento delle anomalie in tema di sicurezza, è utilizzato un modello AI con addestramento predefinito (cd. addestramento <i>out of the box</i>), ossia fornito dal produttore e non personalizzato. Saipem deve garantire che i sistemi di AI che utilizza siano addestrati su dati rappresentativi della realtà su cui operano; perciò, è necessario affinare l'addestramento dell'algoritmo comprato <i>out of the box</i> , utilizzando dati specifici del contesto che verrà ripreso e analizzato dall'AI. L'addestramento verrà effettuato utilizzando i dati raccolti dalle telecamere esclusivamente per il perfezionamento del medesimo sistema VAS. I dati non saranno in alcun modo impiegati per addestrare altri algoritmi o sistemi di terzi. L'uso dei dati per il miglioramento dell'algoritmo avviene in forma non anonimizzata; una volta conclusa la fase di training, tali dati non vengono ulteriormente conservati.	


Dati trattati

Tutti i dati personali raccolti dalle telecamere saranno trattati in conformità alla vigente normativa in materia privacy. Pertanto, la Società si impegna a trattarli secondo principi di correttezza, liceità, trasparenza, nel rispetto delle finalità di seguito indicate, raccogliendoli nella misura necessaria ed esatta per il trattamento, consentendone l'utilizzo solo da soggetti allo scopo autorizzati e formati ed al fine di garantire la necessaria riservatezza delle informazioni trattate.

In particolare, la Società tratta i seguenti dati personali raccolti presso l'interessato: immagini (fotogrammi) e video (senza audio) rilevati dalle telecamere.


Finalità del trattamento

Basi giuridiche del trattamento

Tempo di conservazione

<p>Sicurezza dei luoghi di lavoro a tutela dell'incolumità dei lavoratori e di coloro che a vario titolo frequentano i luoghi di lavoro critici.</p>	<p>La base giuridica che legittima il trattamento dei dati personali è il legittimo interesse del Titolare, ex art. 6, par. 1, lett. f), GDPR, al fine di garantire un elevato livello di sicurezza sui luoghi di lavoro critici a tutela della vita e integrità fisica di lavoratori e coloro che, a vario titolo, frequentano i luoghi di lavoro critici. Tale interesse è stato oggetto di apposita valutazione comparativa (LIA) con i diritti e le libertà degli interessati, assicurando che il sistema sia configurato per ridurre al minimo l'impatto sulla riservatezza dei lavoratori.</p>	<p>I fotogrammi vengono immediatamente anonimizzati in maniera irreversibile e comunque cancellati entro 24 ore dalla loro creazione.</p> <p>I video vengono conservati per un tempo di 24 ore dal rilevamento delle immagini, allo scadere delle quali i dati vengono automaticamente cancellati mediante sovrascrittura.</p>
<p>In caso di evento che generi notifiche, ove necessario per analisi e investigazioni interne relative agli eventi segnalati (a titolo esemplificativo e non esaustivo, ricostruzione delle dinamiche incidentali, infortunistiche o mancati incidenti).</p>	<p>Presupposto di liceità del trattamento dei dati personali dei lavoratori è altresì rappresentato dal rispetto dell'art. 114 del d.lgs. 196/2003 (cd. Codice Privacy), dell'art. 26.7 dell'Al Act e dell'art. 4 della L. 300/1970 (cd. Statuto dei Lavoratori), data la stipula di accordo con le rappresentanze sindacali.</p>	<p>I fotogrammi e video riguardanti eventi che hanno generato notifiche sono conservati per il tempo strettamente necessario alla conduzione di analisi e investigazioni interne, e comunque non oltre la chiusura del relativo report incidentale, salvo necessità di ulteriore conservazione per fini di giustizia.</p>
<p>Per il miglioramento dell'algorithm, i dati raccolti dalle telecamere verranno utilizzati per l'allenamento dell'algorithm di intelligenza artificiale del sistema stesso.</p>		<p>Per il solo tempo strettamente necessario al miglioramento dell'algorithm.</p>
<p>Se necessario, esercizio dei diritti della Società in sede giudiziaria, amministrativa o nelle procedure di conciliazione.</p>	<p>Legittimo interesse del Titolare ex art. 6, par. 1, lett. f) GDPR consistente nella necessità di tutela del diritto di azione e di difesa nelle sedi competenti.</p>	<p>Per tutta la durata del contenzioso, fino all'esaurimento dei termini di esperibilità delle azioni di impugnazione.</p>

Decorso i termini di conservazione sopra indicati, i dati personali saranno oggetto di cancellazione automatica.



Modalità del trattamento dei dati

Il trattamento sarà svolto in forma digitale, con modalità e strumenti volti a garantire la massima sicurezza e riservatezza, ad opera di soggetti a ciò appositamente incaricati, nonché un adeguato livello di accuratezza, robustezza e cybersicurezza dei sistemi in conformità ai migliori standard di riferimento.



Destinatari e trasferimento dei dati

Nell'ambito delle finalità sopra indicate, i dati personali possono essere comunicati a soggetti terzi che svolgono attività in *outsourcing* per conto del Titolare – quali a titolo esemplificativo e non esaustivo società fornitrici delle telecamere e del VAS o che eseguono manutenzione dell'impianto – in qualità di responsabili del trattamento ai sensi dell'art. 28 del GDPR, nonché a soggetti terzi che operano in qualità di titolari autonomi del trattamento, quali a titolo esemplificativo e non esaustivo le Autorità Competenti.

Tutti i soggetti coinvolti sono tenuti al rispetto della normativa in materia di protezione dei dati personali e di intelligenza artificiale e adottano misure tecniche e organizzative adeguate per garantire la sicurezza e la riservatezza delle informazioni trattate.

Per conoscere l'elenco completo e aggiornato dei responsabili del trattamento nominati dal Titolare, l'interessato può inviare una richiesta ai dati di contatto del Titolare.



I diritti dell'interessato

Gli interessati hanno il diritto di chiedere al Titolare l'accesso ai propri dati personali, la cancellazione e la limitazione al trattamento, nei casi previsti dal GDPR.

In considerazione della natura oggettiva delle immagini riprese, il diritto di rettifica non risulta esercitabile nel merito del contenuto video. Inoltre, non sussistono i presupposti per l'esercizio del diritto alla portabilità dei dati ai sensi dell'art. 20 GDPR, in quanto il trattamento non si fonda sul consenso o su un contratto, ma sul legittimo interesse del Titolare.

Si precisa che per i trattamenti basati sul legittimo interesse, il diritto di opposizione non è esercitabile poiché prevale il legittimo interesse del Titolare, nel rispetto degli interessi, i diritti e le libertà degli interessati.

Tali diritti possono essere esercitati in qualsiasi momento, nei confronti del Titolare, inviando un'apposita richiesta per iscritto all'indirizzo e-mail dpo@saipem.com o privacy@saipem.com.

Inoltre, l'interessato ha il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali e di ricorrere agli altri mezzi di tutela previsti dalla normativa applicabile.



Trasferimento dei dati verso Paesi non appartenenti allo Spazio Economico Europeo.

I dati personali trattati non sono oggetto di trasferimento al di fuori dello Spazio Economico.

Esclusivamente in casi eccezionali, previa specifica abilitazione, il fornitore del software con sede nel Regno Unito potrebbe aver accesso ai dati al solo fine di risolvere eventuali problemi tecnici. La Commissione Europea ha riconosciuto al Regno Unito un livello di protezione dati adeguato tramite decisione di adeguatezza; pertanto, non sono necessarie ulteriori misure per questo eventuale trasferimento di dati personali.

L'eventuale trasferimento di dati personali al di fuori dello SEE da parte del fornitore costituisce un'ipotesi del tutto residuale. Qualora si renda necessario per l'esecuzione del contratto, il fornitore adotterà misure di garanzia adeguate, quali le Clausole Contrattuali Standard (SCC), come previsto dalle disposizioni contrattuali.