

VERBALE DI ACCORDO

(GEOLOCALIZZAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA)

Il giorno 16 febbraio 2024

Tra

Consac gestioni idriche S.p.A. - rappresentata da:

- ing. Maurizio Desiderio
- avv. Michelino Bianchino
- rag. Antonio Sapio

e

Le RSU - rappresentata da:

- Eugenio Mautone - Filctem Cigl
- Antonio Criscuolo - Femca Cisl
- Ivan Grieco - Femca Cisl
- Gabriele Liguori - Uiltec

Premesso che

- In data 29/11(2023 è stato sottoscritto un Protocollo di Intesa volto a regolamentare, mediante la sottoscrizione di specifici Accordi, fra l'altro i seguenti temi di confronto:
 - Geolocalizzazione automezzi aziendali
 - Videosorveglianza luoghi di lavoro

Tutto ciò premesso, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente Accordo, le Parti condividono e convengono quanto segue:

1) GEOLOCALIZZAZIONE AUTOMEZZI AZIENDALI

La rapida evoluzione del mercato e la forte pressione economica impongono, una crescente attenzione finalizzata a:

- ottimizzare i costi e ridurre i consumi, compresi gli automezzi appartenenti alla flotta aziendale;
- adottare strategie di crescita e di sviluppo sostenibile e di rispetto dell'ambiente mediante la riduzione della produzione di CO2 immessa nell'atmosfera;
- in senso più generale, perseguire una migliore e più efficiente gestione della flotta aziendale finalizzata tra l'altro a contenere i mezzi circolanti e la condivisione del parco macchine;
- migliorare la qualità del lavoro;

In un tale contesto, La Società ha manifestato l'intenzione di dotare gli autoveicoli in uso alla propria flotta aziendale di un sistema di gestione della flotta basato su sistemi di geo-localizzazione satellitare che utilizza la tecnologia GPS (Global Positioning System), per necessità organizzative, di sicurezza sul lavoro nonché di tutela del patrimonio aziendale, consentendo:

- la maggiore efficienza della programmazione delle attività sul territorio e degli interventi di manutenzione dei veicoli;
- l'ottimizzazione dei costi aziendali, anche attraverso l'individuazione dei migliori percorsi;
- una miglior organizzazione dell'attività dei Lavoratori impegnati fuori sede;

- il reperimento immediato del veicolo in caso di incidente sul lavoro, specie se occorso in zone remote;
- interventi di soccorso più tempestivi, elevando i livelli di sicurezza sul lavoro;
- la migliore gestione degli interventi di manutenzione del veicolo e la tempestiva segnalazione di eventuali anomalie;
- la prevenzione di furti ed altri atti illeciti a danno dei mezzi aziendali e di quanto in essi caricato e trasportato con particolare riferimento alle attrezzature di lavoro;
- l'ottimizzazione delle assicurazioni degli autoveicoli;

tenuto conto

- ✓ di quanto previsto all'art. 4 della legge n. 300/1970 e ss.mm.ii.;
- ✓ di quanto normato dal Garante per la protezione dei dati personali sull'utilizzo di "Sistemi di localizzazione dei veicoli nell'ambito del rapporto di lavoro" con provvedimento in data 4 ottobre 2011 e ss., nonché di quanto disposto dall'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas e Servizio Idrico, con Deliberazione del 23.12.2015 n. 655, in relazione ai principi di intervento ed ai termini tempestivi e perentori entro i quali il Gestore del Servizio Idrico deve attivarsi per l'espletamento delle attività volte al "pronto intervento";

si conviene quanto segue

Le OO.SS., preso atto delle motivazioni rappresentate dalla Società, convengono sull'installazione ed utilizzo da parte della Società dell'impianto di geo-localizzazione satellitare sulla flotta nella sua disponibilità, per perseguire le finalità relative alle necessità organizzative, di sicurezza sul lavoro nonché di tutela del patrimonio aziendale, nonché assicurare l'assunzione dei dati previsti nella già richiamata Delibera AEEGSI 655/2015.

Le Parti convengono che le attività collegate all'utilizzo di impianto di geo-localizzazione satellitare saranno effettuate in conformità alle norme vigenti e nel rispetto del principio di tutela della dignità e riservatezza dei lavoratori, in ottemperanza alla disciplina in materia di trattamento dei dati personali e, più in particolare, dei richiamati provvedimenti emanati dal Garante per la protezione dei dati personali.

L'attività di geo-localizzazione satellitare verrà effettuata sempre nel rispetto del cosiddetto principio di proporzionalità (raccolta dei soli dati necessari per le finalità sopra esposte). La raccolta ed il trattamento dei dati avverranno nel principio di pertinenza e non di eccedenza rispetto alle finalità perseguite e secondo correttezza e per scopi determinati, espliciti e legittimi.

I dati forniti dagli apparecchi del sistema saranno raccolti e trattati direttamente dalla Società, e più precisamente da personale specificatamente designato per iscritto e formato per accedere in tal senso agli stessi, mediante specifiche credenziali di autenticazione e di cui verrà anche data precisa informazione ai Lavoratori.

Come anzidetto verranno raccolti i soli dati pertinenti e non eccedenti rispetto alle necessità precisate nelle premesse e, a titolo indicativo e non esaustivo, quelli concernenti conducente, ubicazione del veicolo, distanza percorsa, tempi di percorrenza, carburante consumato, velocità media, commisurazione dei costi da imputare alla clientela, nonché l'assunzione dei dati previsti nella già richiamata Delibera AEEGSI 655/2015.

In ogni caso, i dati raccolti saranno utilizzati nel rispetto della vigente normativa in tema di riservatezza dei dati personali e a tale scopo la Società fornirà adeguata informazione ai propri Lavoratori circa la presenza del predetto sistema e le sue finalità, informandoli, fra le altre, in merito al personale aziendale incaricato al trattamento dei dati connessi all'utilizzo del sistema e dei tempi di conservazione dei dati stessi. Inoltre, verrà collocata all'interno dei mezzi, adeguata vetrofanteria recante la dicitura "Veicolo sottoposto a localizzazione", così come indicato nei richiamati provvedimenti del Garante della privacy.

Deve intendersi esclusa qualsiasi finalità riferita al controllo a distanza dell'attività dei lavoratori e la possibilità per il Datore di lavoro di esaminare e verificare il percorso effettuato dai lavoratori, a meno che tali analisi siano condotte a fini esclusivamente organizzativi e produttivi, utilizzando dati in forma aggregata e anonimi, nel pieno rispetto della privacy dei lavoratori.

Le Parti concordano che i dati raccolti non saranno utilizzati per finalità diverse o ulteriori rispetto al secondo paragrafo del presente accordo e che non potranno essere diffusi o comunicati a terzi, fatte salve le esigenze di polizia o di giustizia o derivanti da provvedimenti normativi.

L'utilizzo dei dispositivi di cui sopra non è finalizzato alla valutazione dell'operato del Lavoratore in orario di lavoro né alla precostituzione di prove per l'attivazione di procedimenti disciplinari nei suoi confronti, salvi i casi di dolo o colpa grave, pertinenti e non eccedenti l'esecuzione della prestazione di lavoro, in coerenza con le previsioni di legge e di contratto.

La conservazione dei dati sarà limitata ad un tempo strettamente necessario e comunque conformemente a quanto disposto nei già sopra citati provvedimenti del Garante della privacy. In tal senso, se i dati in questione venissero utilizzati a soli scopi di rendere una determinata prestazione di servizio ovvero per esigenze attinenti alla sicurezza dei lavoratori ed alla tutela del patrimonio aziendale, i dati stessi, una volta resa tale prestazione ovvero esaurite le esigenze sopra ricordate, saranno automaticamente cancellati e senza possibilità di riutilizzo, come previsto dalle vigenti normative in materia.

Vengono fatte salve le esigenze di ulteriore conservazione in caso di richiesta per attività investigative da parte dell'Autorità Giudiziaria o di polizia.

La presente disciplina in materia di geo-localizzazione è da intendersi non soggetta a termine o scadenza. Resta inteso che in caso di modifiche alle vigenti normative in materia le Parti si impegnano a incontrarsi per valutare la necessità di adeguare le disposizioni contenute nel presente Accordo

2) VIDEOSORVEGLIANZA LUOGHI DI LAVORO

Le Parti intendono disciplinare le modalità di utilizzo dei sistemi di videosorveglianza all'esterno e all'interno delle sedi aziendali per finalità di tutela del patrimonio aziendale.

La Società ha infatti previsto l'installazione di telecamere al fine di aumentare il livello di tutela del patrimonio aziendale e gli standard di sicurezza per il personale adibito presso la sede di lavoro.

La Società ha fornito un'informativa dettagliata relativamente agli impianti di videosorveglianza esistenti ovvero da implementare presso i diversi siti nella disponibilità della Società e alle caratteristiche tecniche di funzionamento degli stessi.

E' volontà delle Parti temperare le esigenze organizzative e di sicurezza dei luoghi di lavoro con le tutele dei Lavoratori complessivamente previste dalle norme di legge.

Tenuto conto

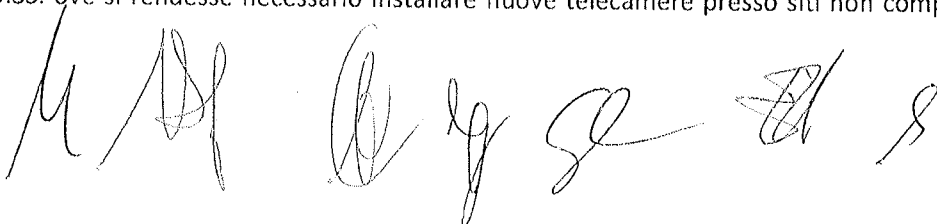
✓ di quanto previsto all'art. 4 della legge n. 300/1970 e ss.mm.ii.;

si conviene quanto segue

Le Parti concordano che i siti aziendali sottoposti o da sottoporre a videosorveglianza sono quelli elencati nell'Allegato A al presente Accordo che ne costituisce parte integrante e sostanziale.

Per i suddetti siti viene prevista specifica segnalazione ai Lavoratori mediante avvisi che l'aera è sottoposta a videosorveglianza o a registrazione ove prevista, secondo quanto di seguito specificato.

Fermi restando i presupposti e i criteri di cui al presente Accordo, la Società si impegna a dare un'informativa preventiva alle OO.SS. ove si rendesse necessario installare nuove telecamere presso siti non compresi nel



suddetto allegato ovvero da installare con modalità sostanzialmente diverse da quelle richiamate sempre nel medesimo allegato, salva comunque la flessibilità nella tempistica di attuazione di massima prevista.

I sistemi di videosorveglianza gestiti ed impiegati dalla Società sono finalizzati a garantire la sicurezza dei luoghi di lavoro, con particolare riguardo all'incolumità dei Lavoratori, nonché all'integrità del patrimonio aziendale, per esigenze organizzative e di sicurezza.

Lo scopo del sistema di videosorveglianza è quello di sorvegliare il perimetro delle sedi e delle strutture aziendali, dei relativi accessi e delle zone interne più ad alto rischio.

Il presente Accordo disciplina anche il trattamento dei dati personali effettuato mediante i sistemi di videosorveglianza al fine di garantire il rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali nonché della dignità delle persone, con particolare riferimento alla riservatezza e all'identità personale, in attuazione e nei limiti di quanto stabilito dall'art. 4 della legge n. 300/1970, dal Codice in materia di protezione dei dati personali e dai provvedimenti generali sulla videosorveglianza emanati dal Garante per la privacy.

La Società si impegnerà ad osservare le regole del Garante, rispettando innanzitutto il principio di proporzionalità tra mezzi impiegati e fini perseguiti.

Gli impianti di videosorveglianza saranno composti da telecamere indicate nell'Allegato A.

Le telecamere non saranno posizionabili in luoghi riservati esclusivamente ai Lavoratori o non destinati all'attività lavorativa, né all'interno dei singoli uffici riservati al personale, né negli spogliatoi e nei servizi igienici riservati al personale, né nelle sale adibite a riunioni del personale.

L'intero sistema di videosorveglianza verrà gestito con le modalità descritte nell'Allegato A. Le immagini verranno conservate per il solo tempo necessario a perseguire le finalità di tutela del patrimonio aziendale e sicurezza dei luoghi di lavoro ed in particolare per far fronte alle richieste dell'autorità giudiziaria, in ragione ed in linea con le previsioni di legge e regolamentari tempo per tempo vigenti.

Le immagini riprese ovvero registrate mediante i sistemi di videosorveglianza verranno usate dalla Società per tutti i fini connessi al rapporto di lavoro nel rispetto delle previsioni di legge.

A tutti i Lavoratori verrà data adeguata informativa sui contenuti del presente Accordo.

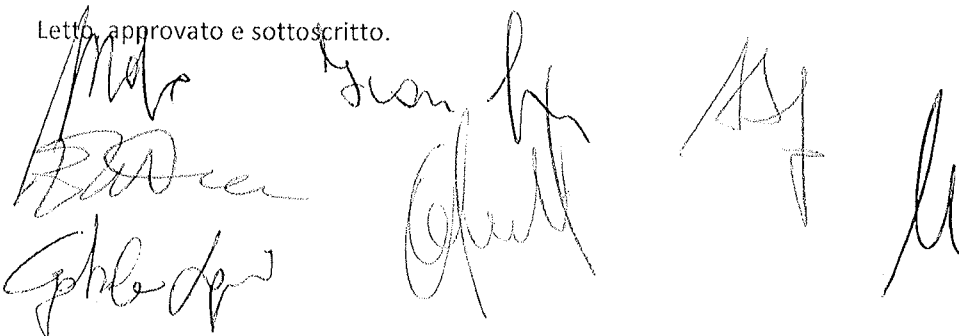
Ai sensi e per gli effetti previsti dal Codice sulla Privacy e dal Provvedimento Generale sulla videosorveglianza la Società, mediante apposita modulistica/segnaletica nella quale va riportato il simbolo di una telecamera e la dicitura "AREA VIDEOSORVEGLIATA", provvede ad informare ogni interessato che sta per accedere o che si trova in area videosorvegliata con rilevazione di dati.

Con la sottoscrizione del presente Accordo le Parti si danno reciprocamente atto di aver esperito la procedura prevista dall'art. 4 della legge 20 maggio 1970 n. 300.

La disciplina degli accordi in essere e ogni altro impegno derivante da eventuali prassi collettive antecedenti alla data di sottoscrizione del presente accordo viene ritenuta superata.

Per quanto non espressamente previsto dal presente Accordo, si applicano le previsioni dei Contratti Collettivi Nazionali applicati in azienda e la normativa di riferimento.

Letto, approvato e sottoscritto.



**RICOGNIZIONE E MODALITA' DI UTILIZZO DELL'IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA
PRESSO LE SEDI CONSAC GESTIONI IDRICHE S.P.A.**

L'installazione del sistema di videosorveglianza presso le sedi appartenenti alla società Consac Gestioni Idriche S.p.A. avviene esclusivamente ai fini della sicurezza e della tutela del patrimonio aziendale ed il trattamento dei dati acquisiti tramite l'impianto è fondato sui presupposti di necessità, liceità, proporzionalità e finalità.

L'utilizzo dell'impianto di sorveglianza avviene nel rispetto del Protocollo d'Intesa Provinciale sulla installazione dei sistemi di sicurezza antirapina nei luoghi di lavoro del 17.07.2012. L'impianto di videosorveglianza non sarà utilizzato per esercitare il controllo a distanza dei lavoratori, così come espressamente vietato dall'art. 4 della legge n. 300/70.

L'obiettivo consiste nell'aumento della sicurezza e della protezione dal rischio di furti notturni all'interno e all'esterno delle strutture. L'installazione è stata eseguita nel rispetto di tutte le norme in vigore in materia impiantistica, di tutela della privacy e dello "Statuto dei Lavoratori".

I dipendenti e gli utenti saranno informati con appositi cartelli esposti sia all'esterno sia all'interno dei locali.

A) L'impianto installato presso la sede legale di Vallo Della Lucania via Ottavio Valiante,30 è costituito dai seguenti elementi:

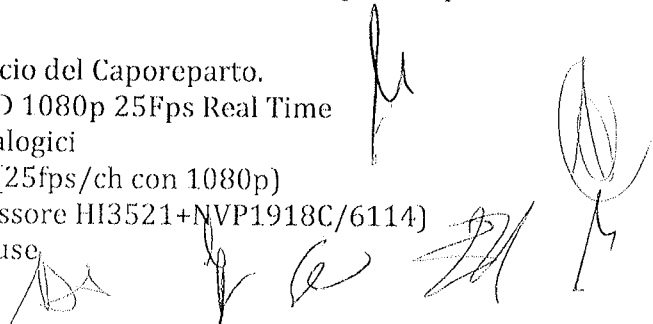
- 1) n. 9 telecamere (esterne, come meglio indicate in planimetria) marca PROEYE aventi le seguenti caratteristiche :
 - Telecamera Bullet 1080p (2 Megapixel)
 - True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
 - Sensore 1/3" SONY CMOS
 - Risoluzione elevata 1920x1080 / 30 fps
 - Uscita video PAL per tarature su campo
 - Ingresso Audio
 - Tasto di reset esterno
 - 23 Diodi LED per illuminazione di 15-20 metri
 - Ottica fissa da 3,6 mm
 - ONVIF 2.3
 - Alimentazione 12 Vcc – 380mA (IR-ON) / POE Classe 3
- 2) n. 1 DVR Marca PROEYE installato nella sala server aziendale avente le seguenti caratteristiche:
 - DVR/NVR IBRIDO con 10 ingressi Video AHD 1080p 25Fps Real Time
 - Ingressi IP 8 x 1080p in alternativa agli analogici
 - Compressione Video H.264 fino a 100 Fps (25fps/ch con 1080p)
 - Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3521+NVP1918C/6114)
 - 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
 - Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
 - Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR
 - Gestione e visualizzazione tramite Web (IE) fino a 6 utenti simultanei
 - Visualizzazione remota tramite Smartphone
 - Software CLOUD per connessioni remote
 - Uscita VGA e HDMI
 - Compatibilità con dispositivi esterni 3G e WIFI via USB

B) L'impianto installato presso la sede Operativa di Vallo Scalo via Grimmita, snc è costituito dai seguenti elementi:

- 1) n. 3 telecamere (esterne, come meglio indicate in planimetria) marca PROEYE aventi le seguenti caratteristiche :
 - Telecamera Bullet 960p (1.3 Megapixel)
 - True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
 - Sensore 1/3" APTINA CMOS
 - Risoluzione elevata 1280x960 / 30 fps
 - 42 Diodi LED per illuminazione di 40 metri
 - Ottica Varifocal da 2,8-12 mm
 - Alimentazione 12 Vcc - 510mA (IR-ON) / POE Classe 3
- 2) n. 1 Telecamera(esterna, come meglio indicate in planimetria) marca Sony girevole con zoom 50 metri, speed dome PTZ 30x, funzione day night aventi le seguenti caratteristiche :
 - TOUR: gira su varie posizioni presettate,
 - SCAN, da un punto destro ad uno a sinistra, presettati e continuamente
 - PATTERN, memorizza un vostro giro personale, fino a 15 minuti
- 3) n1 telecamera (interne, come meglio indicate in planimetria) marca HIKVISION modello DS-2CD2042WD-I 4mm lunghezza focale, ottica fissa, angolo di campo 45°, profondità 20-30 metri senza zoom;
- 4) n. 1 DVR Marca PROEYE installato nell' ufficio del responsabile parco automezzi.
 - DVR/NVR IBRIDO con 4 ingressi Video AHD 1080p 25Fps Real Time
 - Ingressi IP 8 x 1080p in alternativa agli analogici
 - Compressione Video H.264 fino a 100 Fps (25fps/ch con 1080p)
 - Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3521+NVP1918C/6114)
 - 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
 - Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
 - Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR

C) L'impianto installato presso la sede Operativa di Palinuro Acqua del Lauro ,snc è costituito dai seguenti elementi:

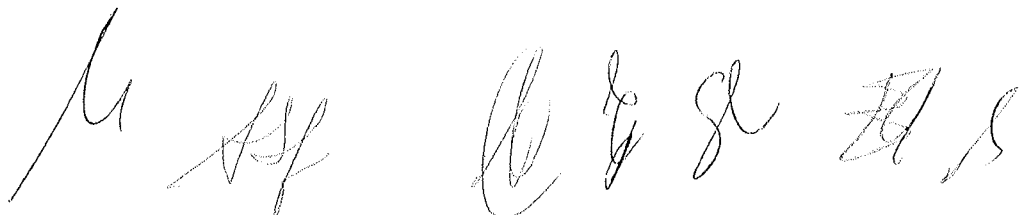
- 1) n. 3 telecamere (esterne, come meglio indicate in planimetria) marca PROEYE aventi le seguenti caratteristiche :
 - Telecamera Bullet 960p (1.3 Megapixel)
 - True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
 - Sensore 1/3" APTINA CMOS
 - Risoluzione elevata 1280x960 / 30 fps
 - 42 Diodi LED per illuminazione di 40 metri
 - Ottica Varifocal da 2,8-12 mm
 - Alimentazione 12 Vcc - 510mA (IR-ON) / POE Classe 3
- 2) n. 2 telecamere (interne, come meglio indicate in planimetria) marca PROEYE modello DS-2CD2042WD-I 4mm lunghezza focale, ottica fissa, angolo di campo 45°, profondità 10-20 metri senza zoom;
- 3) n. 1 DVR Marca PROEYE installato nell' ufficio del Caporeparto.
 - DVR/NVR IBRIDO con 8 ingressi Video AHD 1080p 25Fps Real Time
 - Ingressi IP 8 x 1080p in alternativa agli analogici
 - Compressione Video H.264 fino a 100 Fps (25fps/ch con 1080p)
 - Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3521+NVP1918C/6114)
 - 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse



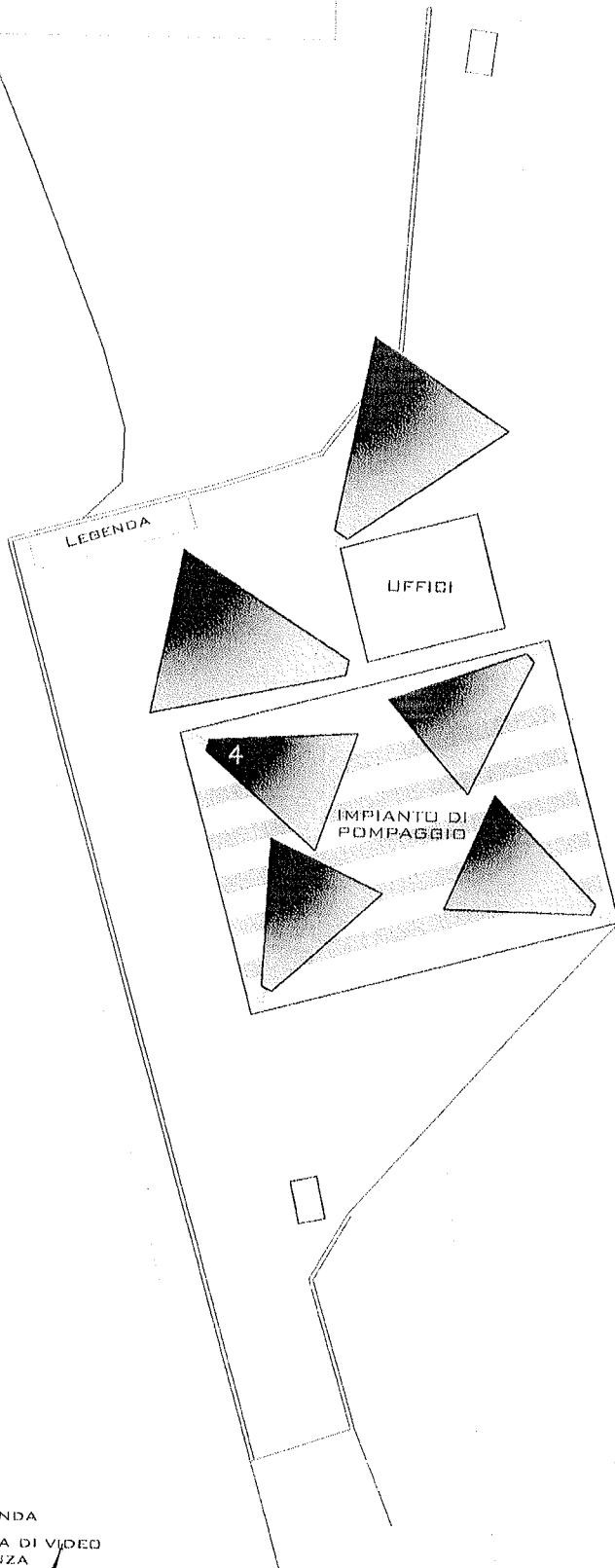
- Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
- Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR

D) L'impianto installato presso la sede Operativa di Sant' Antuono di Polla Via Provinciale snc è costituito dai seguenti elementi:

- 1) n. 6 telecamere (esterne, come meglio indicate in planimetria) marca EVERSECU aventi le seguenti caratteristiche :
 - Telecamera Bullet 1080p (2.0 Megapixel)
 - True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
 - Sensore 1/3" APTINA CMOS
 - Risoluzione elevata 1280x960 / 30 fps
 - 42 Diodi LED per illuminazione di 40 metri
 - Ottica Varifocal da 2,8-12 mm
 - Alimentazione 12 Vcc – 510mA (IR-ON) / POE Classe 3
- 2) n. 1 DVR Marca EVERSECU installato nell'ufficio del responsabile di reparto :
 - DVR/NVR IBRIDO con 8 ingressi Video AHD 1080p 25Fps Real Time
 - Ingressi IP 8 x 1080p in alternativa agli analogici
 - Compressione Video H.264 fino a 100 Fps (25fps/ch con 1080p)
 - Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3521+NVP1918C/6114)
 - 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
 - Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
 - Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR



PLANIMETRIA ESTERNA
SEDE SANT'ANTUONO DI POLLA
SCALA 1=200



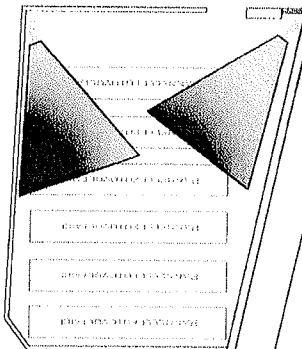
LEBENDA
TELEGAMERA DI VIDEO
SORVEGLIANZA
ESTERNA

[Handwritten signatures and initials]

LINEA FERROVIARIA TIRRENA INFERIORE

DEF.
IPD

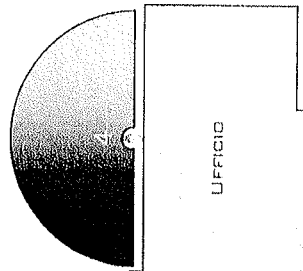
AREA DEPOSITO E PARCHEGGIO



STRADA STATALE 267 VALLO SCALO - CASALVELINO

G.P.L.
O

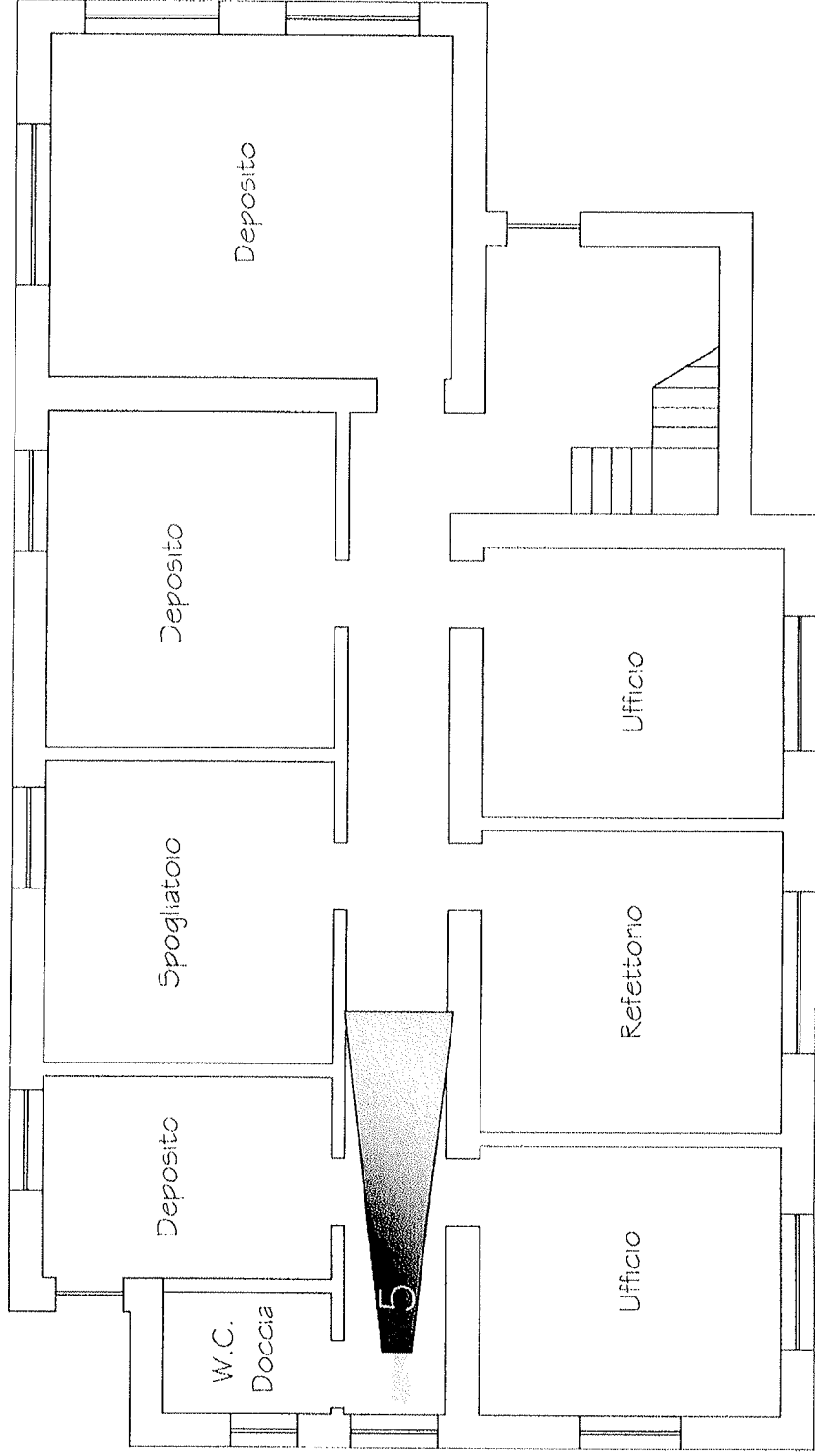
MAGAZZINO



UFFICIO

PLANIMETRIA ESTERNA
SEDE DI VALLO SCALO
SCALA 1:200

- LEGENDA
- TELECAMERA DI VIDEO
SORVEGLIANZA
ESTERNA
 - TELECAMERA DI VIDEO
SORVEGLIANZA ROTANTE
ESTERNA



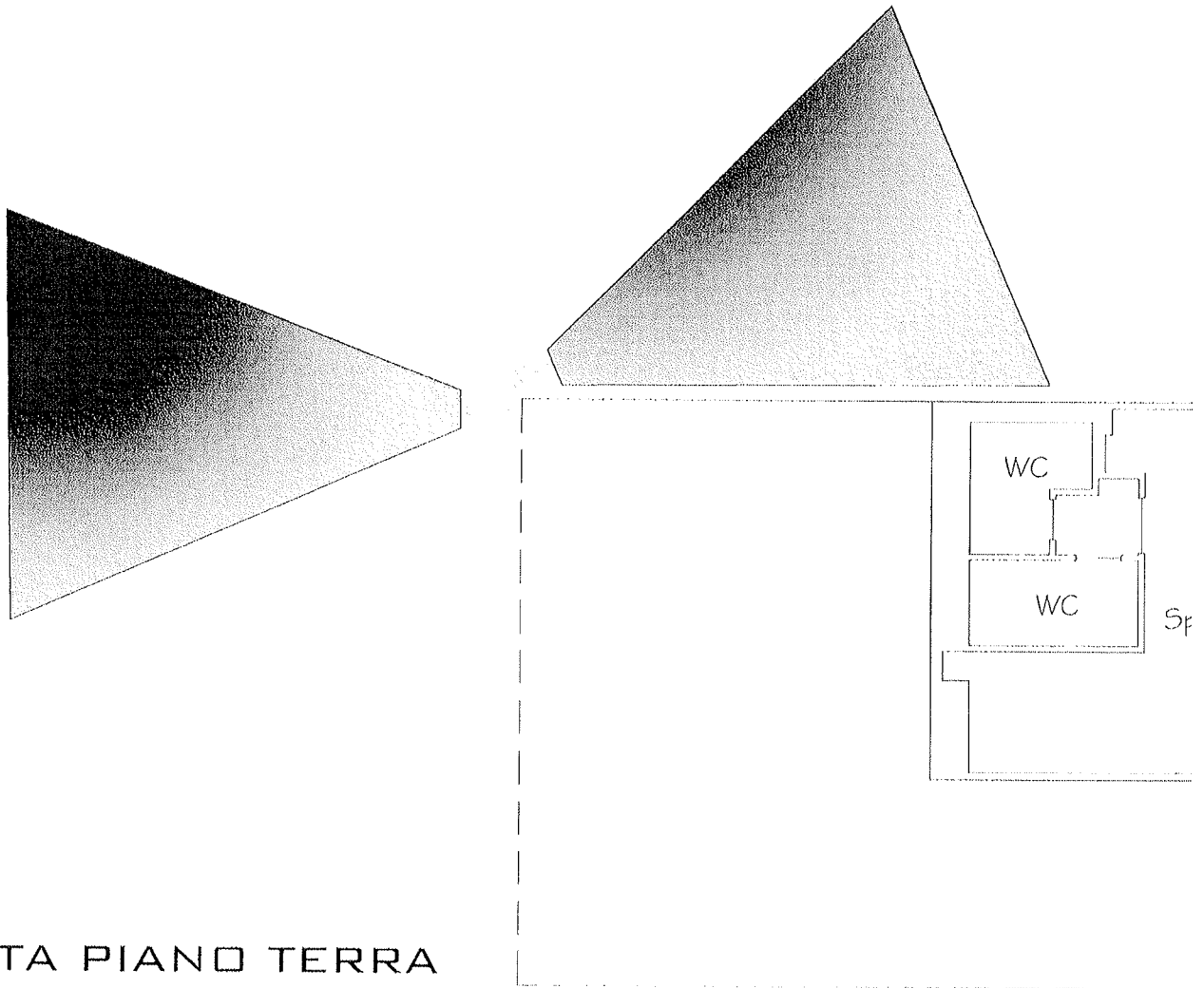
LEGENDA

TELEGAMERA DI VIDEO
SORVEGLIANZA
INTERNA

PIANTA PIANO TERRA
SEDE DI VALLO SCALO

SCALA 1 = 100

[Handwritten signatures and initials]

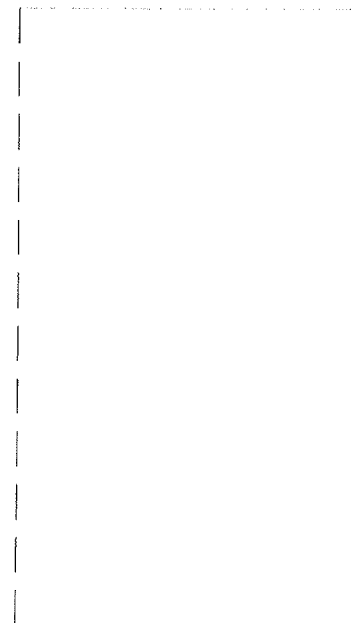


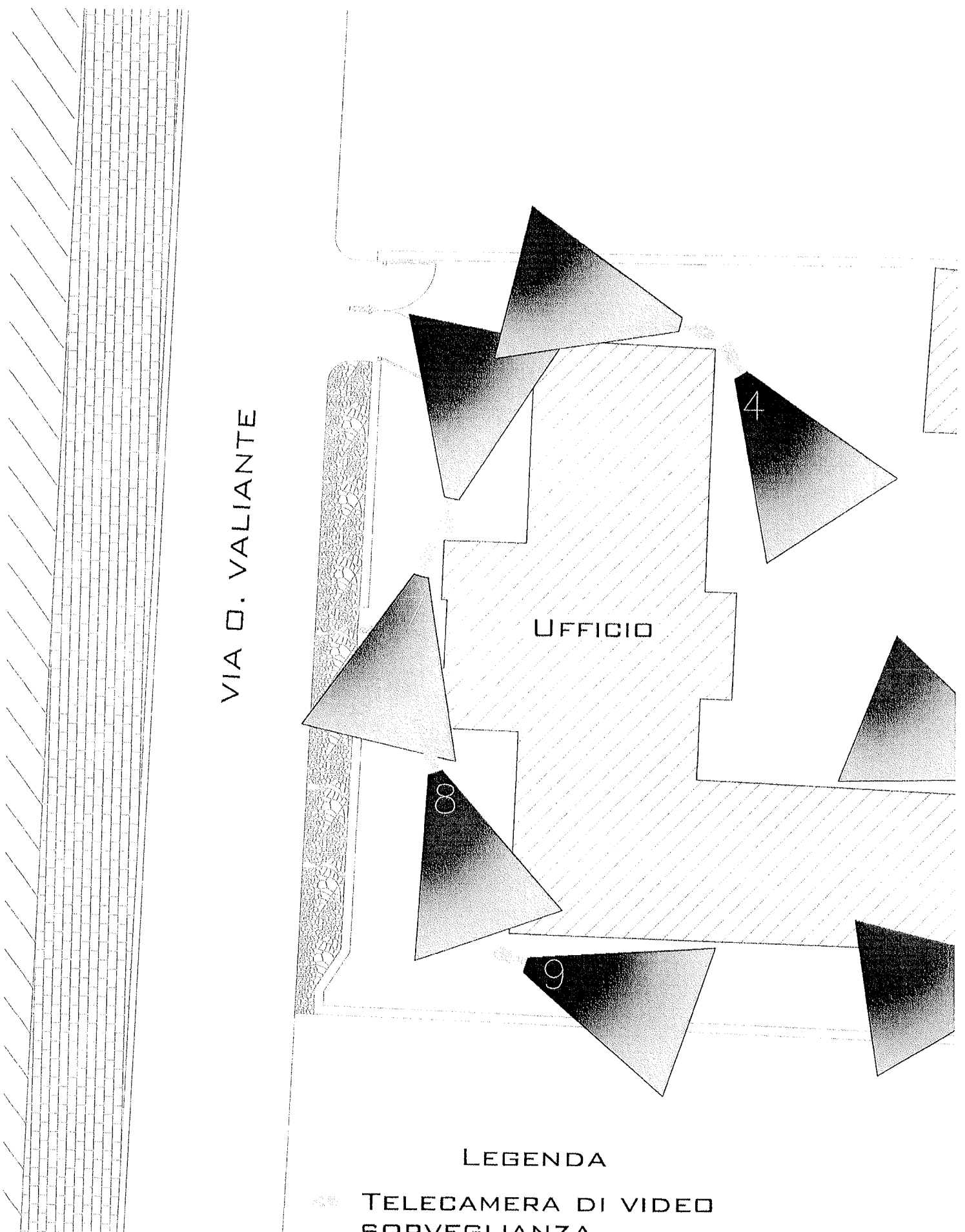
PIANTA PIANO TERRA

LEGENDA

- ☐ TELECAMERA DI VIDEO SORVEGLIANZA ESTERNA
- ☐ TELECAMERA DI VIDEO SORVEGLIANZA ROTANTE ESTERNA

PIANTA PIANO PRIMO





VIA D. VALIANTE

UFFICIO

4

8

9

LEGENDA

TELEGAMERA DI VIDEO
SORVEGLIANZA
ESTERNA

