

Accordo sindacale ex art. 4 L. 300/70 (Statuto dei lavoratori) per l'installazione di sistemi di videosorveglianza

In data 9 luglio 2014, presso la sede operativa della Pola srl – Divisione Rome International School, in Roma, Via Panama, 25, ha avuto luogo l'incontro tra la predetta Pola srl – Divisione RIS, rappresentata dai Signori Ivano Boragine e Paolo De Nardo, e i componenti della RSA FLC CGIL Signora Giuseppina Carcone e Angelo Bernieri e della FLC CGIL Lazio e Nazionale, ^{*}rispettivamente Signora Maria Grazia Orfei e Massimo Mari.

* *Roma Nord Assistenza s.g. Giuseppe Melone*
Le Parti hanno convenuto quanto segue:

Premesso che

- a partire dal prossimo 1 luglio 2014 la Rome International School (da qui in avanti R.I.S.) ha trasferito la propria sede operativa in Via Pecori Giraldi, 137;
- la R.I.S. ha informato la RSA che l'ubicazione del nuovo immobile, sito nel Parco Naturale di Monte Mario su un'area di circa 3,5 ettari, e la configurazione dell'edificio, che si articola su 5 piani con sistemi di distribuzione orizzontale caratterizzati da atrii e lunghi corridoi, rende necessaria la installazione di impianti di videosorveglianza a protezione della sicurezza degli studenti, per la prevenzione di comportamenti illeciti, per la salvaguardia della sicurezza sul lavoro e per la tutela del patrimonio aziendale;
- l'utilizzo di tali apparecchiature potrebbe comportare incidentalmente la possibilità di riprendere i lavoratori nei loro spostamenti, ancorché nessuna delle videocamere visualizzi specifiche postazioni di lavoro;

le parti convengono che

1. la premessa costituisce parte integrante del presente accordo;
2. la R.I.S. è autorizzata ad installare e utilizzare le apparecchiature di sorveglianza distribuite e posizionate come descritto nell'allegato al presente accordo;
3. gli impianti hanno le caratteristiche di cui all'allegato al presente accordo;

Orfei

Carcone

Boragine

De Nardo

Orfei

Mari

4. eventuali spostamenti, come anche l'installazione di ulteriori telecamere o nuove tipologie di impianto, dovranno essere preventivamente concordati tra le parti stipulanti il presente accordo, al fine di verificarne la compatibilità o l'eventuale integrazione con le previsioni in esso contenute e con l'art. 4 della L. 300/70.

5. Su richiesta le Parti si incontreranno al fine di verificare le modalità di funzionamento degli allestimenti e, più in generale, lo stato di attuazione del presente accordo.

6. Prima della effettiva attivazione degli impianti la R.I.S. consentirà alla RSA un sopralluogo volto a verificare l'esatta ubicazione degli stessi.

7. l'utilizzo di detti strumenti avverrà in conformità all'art. 4 della L. 300/70, è quindi esclusa ogni altra finalità, diretta o indiretta, di controllo a distanza dei Dipendenti.

8. la R.I.S. si impegna ad osservare le regole indicate dal Garante per la protezione dei dati personali, rispettando innanzi tutto il principio di proporzionalità tra mezzi impiegati e fini perseguiti.

9. La conservazione delle immagini è limitata ad un periodo di 72 ore, ciò per coprire l'arco temporale del normale periodo di riposo del fine settimana. La registrazione è realizzata in forma ciclica ed in modo automatico dal sistema mediante programmazione del software. Il sistema impiegato è programmato in modo da operare, al momento prefissato, la cancellazione automatica da ogni supporto, mediante sovra-registrazione, con modalità tali da rendere non riutilizzabili i dati cancellati.

10. La conservazione per periodi maggiori a quanto indicato al punto precedente è prevista solo in relazione ad illeciti che si siano verificati o ad indagini dell'Autorità giudiziaria o di polizia.

11. le immagini riprese dalle telecamere che controllano gli accessi perimetrali ed i corridoi saranno visibili in diretta, in sincronia con la registrazione, solo dal personale incaricato della Vigilanza, ad oggi affidata alla Società Italtel.

12. La consultazione delle immagini, che dovrà avvenire per le sole finalità indicate in premessa, rimanendo esclusa qualsiasi forma di controllo continuativo relativo alle modalità di esecuzione della prestazione lavorativa dei dipendenti, è consentita solamente al personale incaricato della Vigilanza, già menzionata Italtel, all'amministratore dei Sistemi Informativi, la cui gestione è affidata alla Società Linfa ed al Legale Rappresentante della R.I.S o suo delegato.

13. La R.I.S. si impegna ad informare all'inizio dell'attività scolastica i lavoratori sulla finalità e sull'utilizzo dell'impianto di videosorveglianza/videoregistrazione.

14. Per quanto non previsto ai punti precedenti, si rinvia integralmente alle disposizioni dettate in materia dal Garante per la protezione dei dati personali.

Letto, approvato e sottoscritto

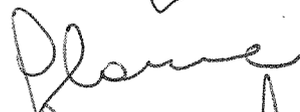
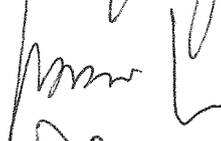
Roma, 9 luglio 2014


Per Rome International School



2 Allegati

Per la RSA FLC CGIL



DESCRIZIONE SISTEMA DI TVCC DELLA ROME INTERNATIONAL SCHOOL DIV. DI POLA S.R.L. SITO IN VIA
G. PECORI GIRALDI,137

Allegato all'accordo aziendale 9 giugno 2014 ex art. 4 l. 300/1970

Il sistema di videosorveglianza di via G. Pecori Giraldi si compone di 44 telecamere come descritto di seguito:

- 31 telecamere da interno;
- 13 telecamere da esterno.

Di seguito la disposizione delle telecamere divise per livello:

- Livello 0 = 7 telecamere
- Livello 1 = 9 telecamere
- Livello 2 = 6 telecamere
- Livello 3 = 5 telecamere
- Livello 4 = 4 telecamere
- Viali ed esterni = 13 telecamere

La tipologia di telecamere adoperate è di tipo Bullett interno, per le aree interne all'edificio, bullet esterno per quelle che si trovano su pali lungo i viali o installate sui muri esterni dell'edificio.

Descrizione tipologia telecamere e rete di videosorveglianza.

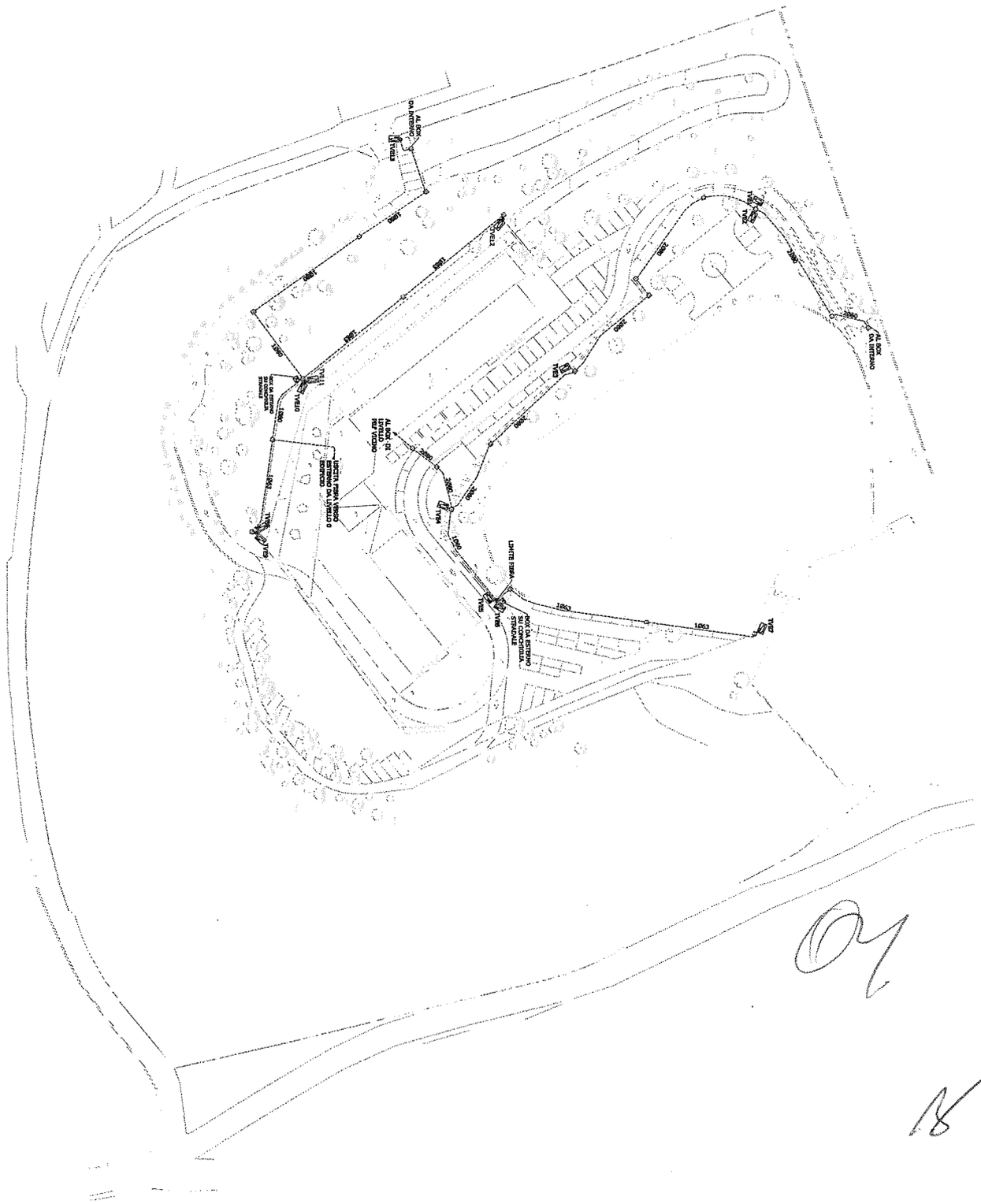
Le telecamere sono di tipologia IP e sono collegate tutte ad un rack posizionato all'interno del centro stella (Livello 2). Solo il personale autorizzato ha la possibilità di ingresso all'interno dei locali ove è posizionato il rack di videosorveglianza. Dal rack di piano le immagini vengono inviate verso la garitta posizionata all'ingresso di via G. Pecori Giraldi, 137, presidiato dal personale di vigilanza (attualmente, istituto di vigilanza Italtel).



TIPOC
PLANIMETRIA GENERALE

1:500

LEGENDA	
□	POZZETTO 40x40 IN VERDESERIA
■	TELECAMERA TIPOC CON CONICE IN DA ESTERNO
○	BOX ESTERNO SU CONGRUA STRADALE
.....	TUBAZIONE INTERNA

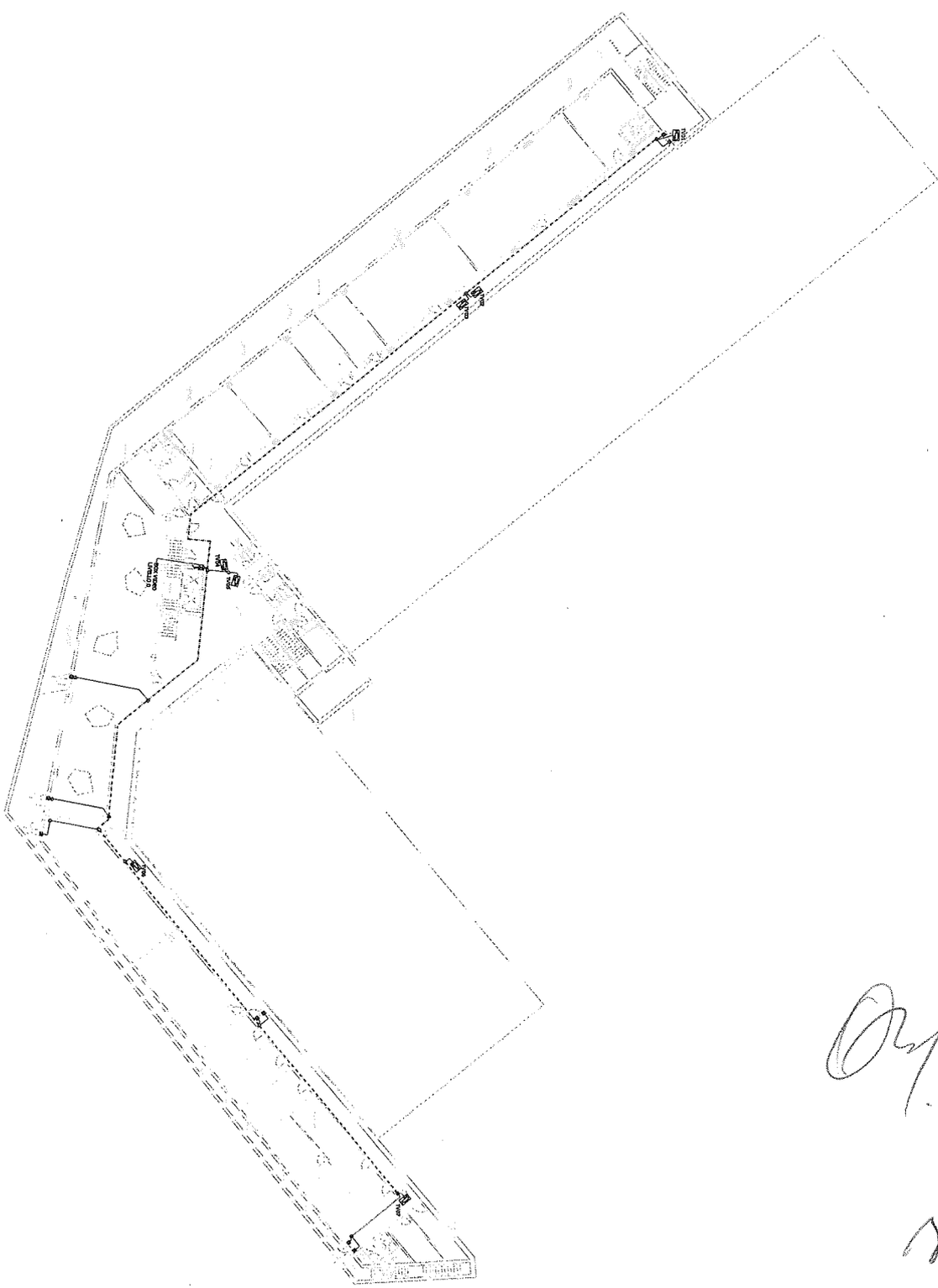


04

18

TUC
PIANO 0
PS/MS/HS -
Livello 0
1:200

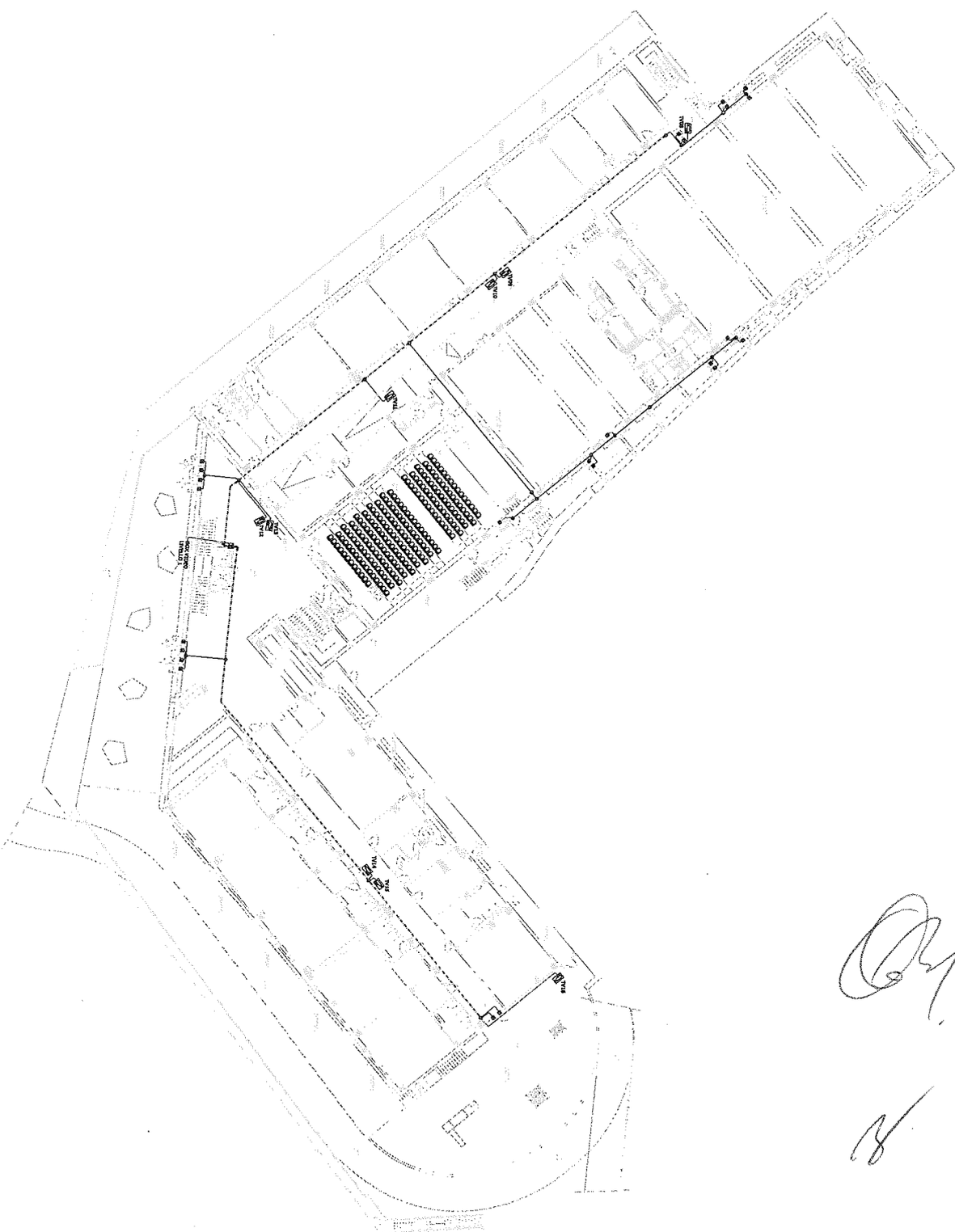
LEGENDA	
<input checked="" type="checkbox"/>	PIRELLA PNEUMI (RIPARAZIONE/AMMORZORI)
<input checked="" type="checkbox"/>	CONTATTO ALIMENTAZIONE PER ALLIPIRE E DERIVATO CDE (MATERIE PLASTICHE)
<input checked="" type="checkbox"/>	TELECAMERA TVCS STATO SOLIDO CON CODICE IP PRO CODE
<input checked="" type="checkbox"/>	BOX VIDEO
<input type="checkbox"/>	ISOLAZIONE AERISAZIONE
<input type="checkbox"/>	OMALIZZAZIONE INFINITIVA
<input type="checkbox"/>	TRAZIONE IN PVC



Handwritten signature

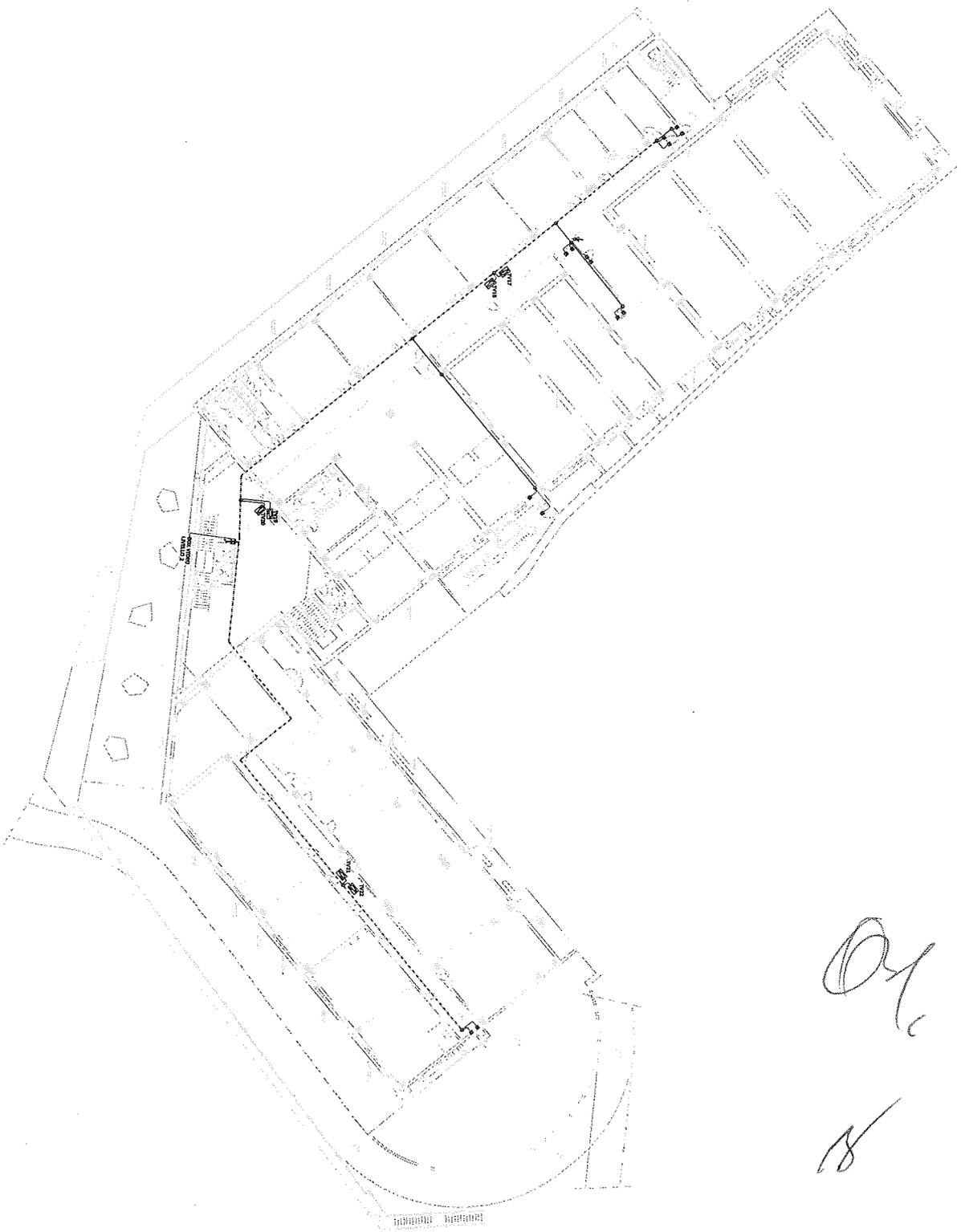
INSC
PIANO 1
PS/MS/HS - Livello 1
1:200

LEGENDA	
	PIANO PER IL SISTEMA ANTIALARMI (PERMANENTE/ALTERNANTE)
	CENTRO MANIPOLAZIONE PER ALLARMI E DIRAMBO OZ (LINEE E CAVI ANTIFURTO)
	TELESEGNALA TIPO SINTO SOLIDO CON COONCE IP
	BOX VISIVO
	SCOPPIO DI SERVIZIO
	OPVALIZZAZIONE INERZIALE
	TRAZIONE IN PVC



Handwritten signature

TYCC
P5/MS/HS - Livello 2
1:200

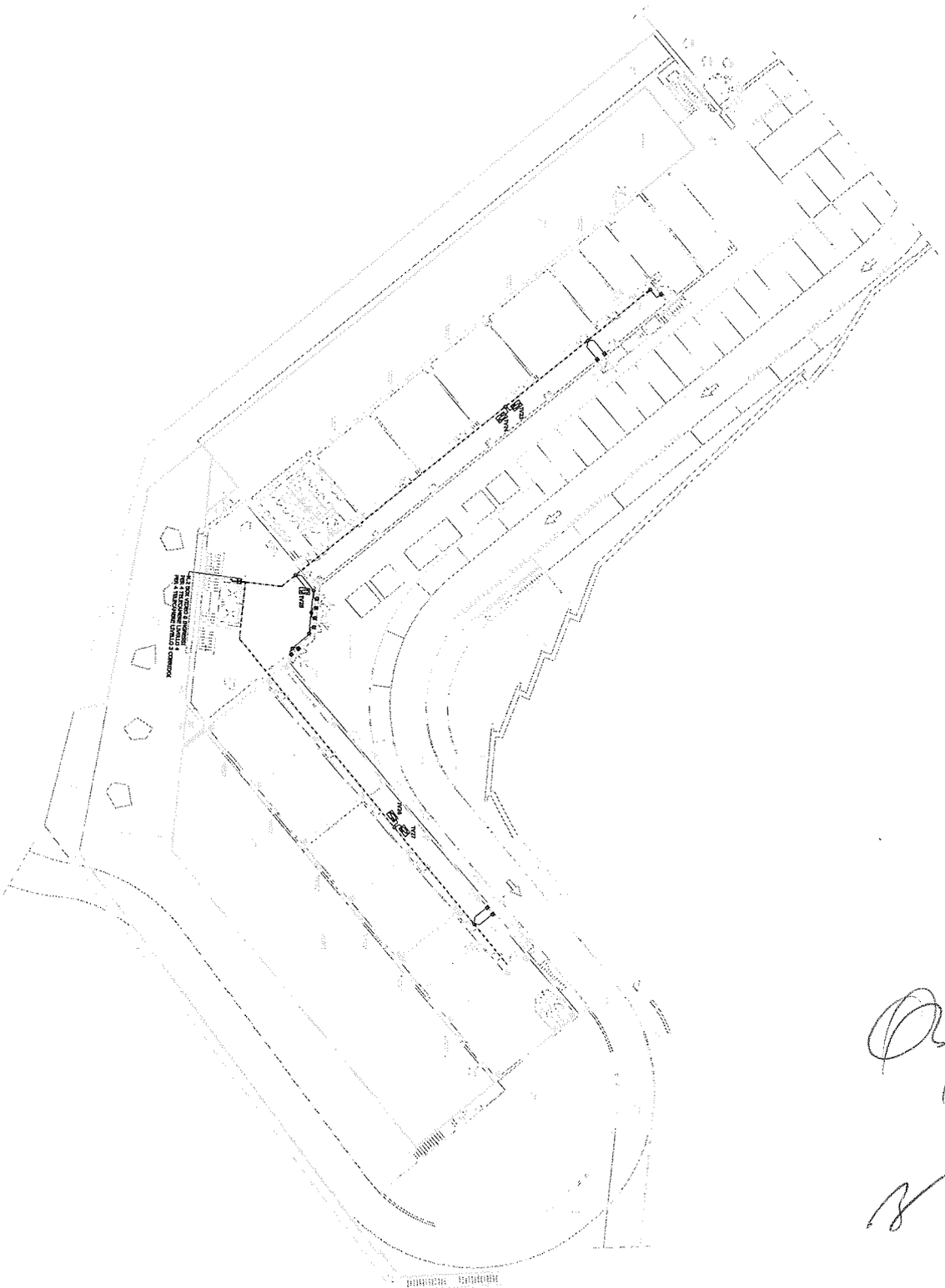


Handwritten signatures and initials.

LEGENDA	
	STRUTTURA IN CALCESTRUZZA A COPPIA TRICOLORA
	STRUTTURA IN ACCIAIO
	CONCRETO ARMATO PER ALVARE E TRINCOLO CEE (INCL. COLONNINI)
	TRUSSERIA TICC BRATO SOLIDO CON CONNE. P
	BOX VERDE
	SPAZIO DI RISERVAZIONE
	QUALIFICAZIONE METALLICA
	TRUSSERIA IN TICC

TVCC
PIANO 3
PS/MS/HS - Livello 3
1:200

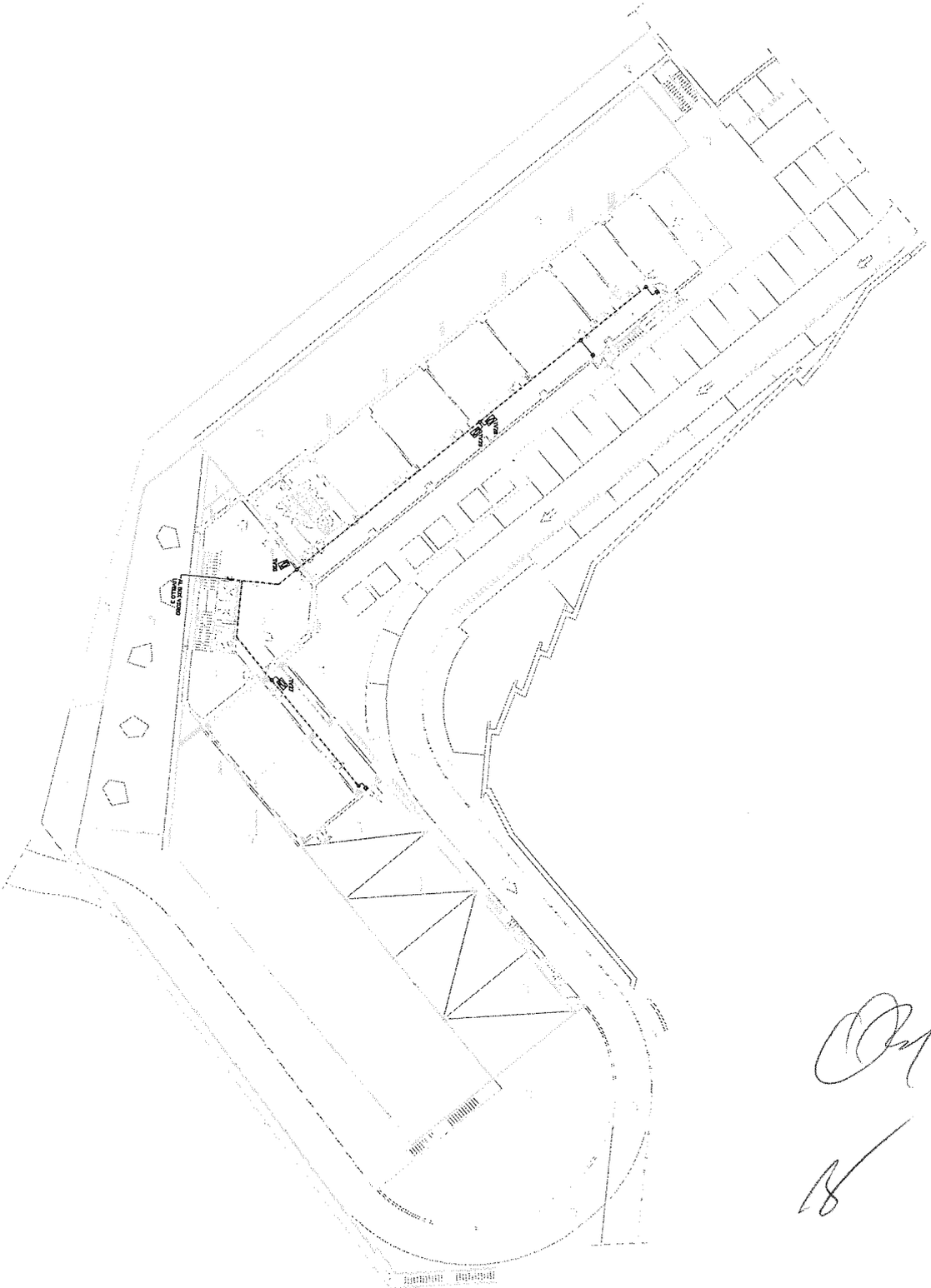
LEGENDA	
	PIANTINE TOPOGRAFICHE A COPPIA TECNICOLOGICA
	CONNETTORE PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA (CANTIERI CONFINATI)
	TELECOMUNICAZIONE TVCC SINTO SULLO CONTORE IP
	IRON WIRE
	BORTOLA DI REINFORZAMENTO
	CAVILLAZIONE METALLICA
	TUBAZIONE IN PVC



Py
B

TVCC
PIANO 4
PS/MS/HS - Livello 4

1:200



LEGENDA

	INTEGRATORE VENTILAZIONE A DOPPIA TECNOLOGIA (PER VENTILAZIONE A DOPPIA TECNOLOGIA)
	CONTITTO ACOUSTICO PER ALLINEE E PARTICCO CIZ (PARTITE ACOUSTICHE)
	TELECAMERA VIDEO STATO SOLIDO CON CODICE IP
	DOOR VIDEO
	SCATOLA DI OSSERVAZIONE
	CANALIZZAZIONE METALLICA
	TRAZIONE IN PVC