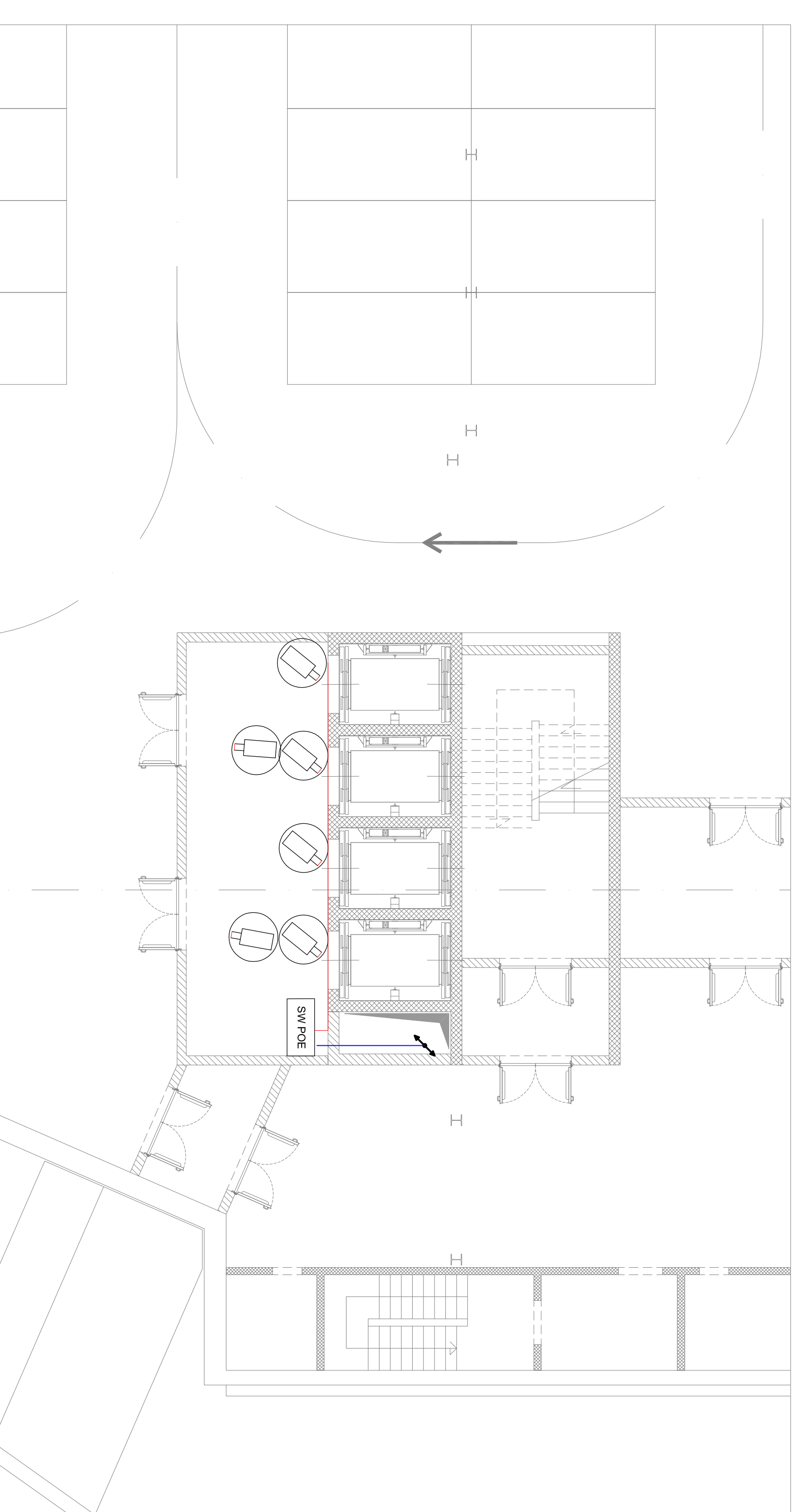
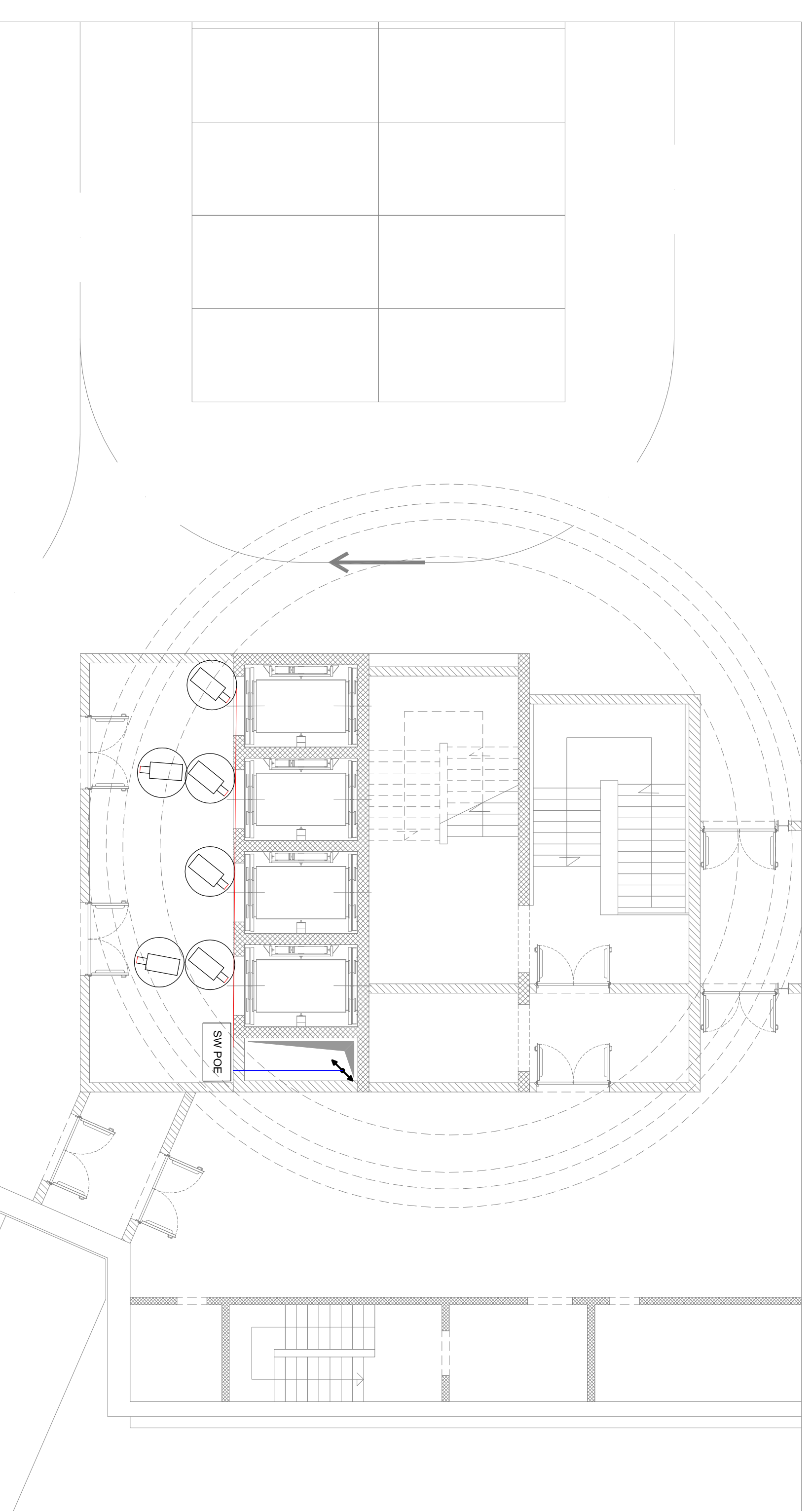


INGRESSO SCALE/ASCENSORE (Piano Campagna)  
Scala 1:100



INGRESSO PARCHEGGIO (Quota 150,90m)  
Scala 1:100

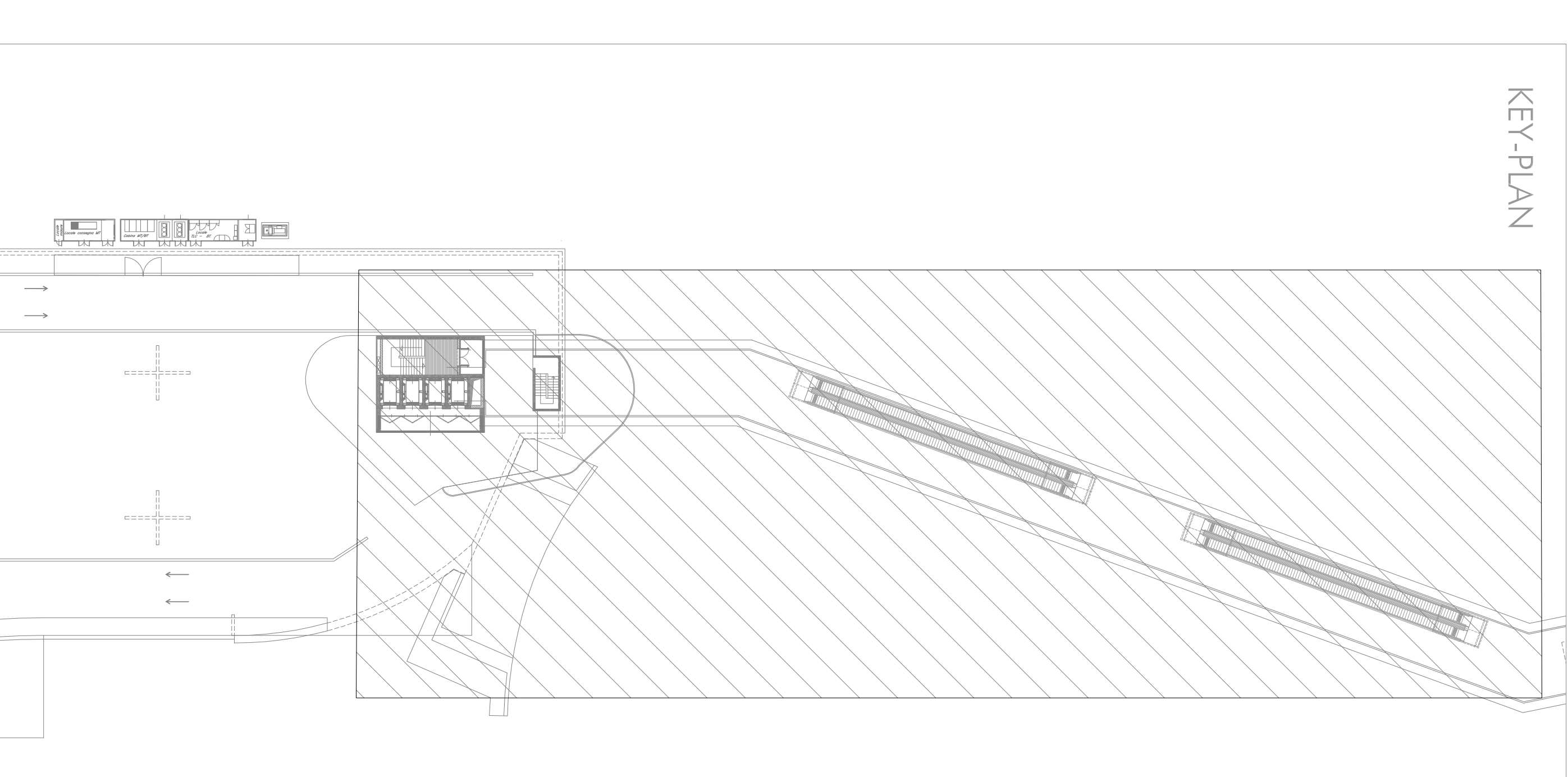


INGRESSO PARCHEGGIO (Quota 147,90m)  
Scala 1:100



PIANO DROP-OFF INTERATO  
Scala 1:200

KEY-PLAN



**LEGENDA IMPIANTI**

- ⊖ TELECAMERA DOME TIPO DAY/NIGHT, CMOS 1/3" RISOLUZIONE 2 Mp.
- ⊖ DAVO FTP PER TRASMISSIONE DATI ED ALIMENTAZIONE TELECAMERE
- TRAMITE TECNOLOGIA PoE (POWER OVER ETHERNET)
- CAVO FIBRA OTTICA PER TRASMISSIONE DATI TRA SWITCH POE E CENTRALE CENTRALE TVCC
- SWITCH POE
- TVCC

LE TIRAZIONI DI COLLEGAMENTO TRA I FABBRICATI SARANNO REALIZZATE IN CAMDOTTI INTERRATI COMUNITA TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTI DEBOLI

COMMITTEE



PROGETTAZIONE



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
 UO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPULERI - Fiumerreddo

Lotto 1: Fiumerreddo (I) - Icoarina (I) / Letojanni

Uscio Lumbi e fabbricato energia tipo E4

Impianto TVCC

Pianimetria uscita Lumbi

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TRAO/DOC OPERAZIONE/DESCRIZIONE PROGR. REV.

RS/2S	02	D	1/2	PX	AN/24/03	001	A
-------	----	---	-----	----	----------	-----	---

Rev.	Emissione	Redatto	Disegnato	Verificato	Data	Prodotto	Data	Autografo	Data
A	Emissione Esecutivo	F. S.	...	...	...	...	...	A. Fallica	...

FILE: PRODOTTO IN AUTOCAD 2014

IN: EBA\_2014