

LEGENDA

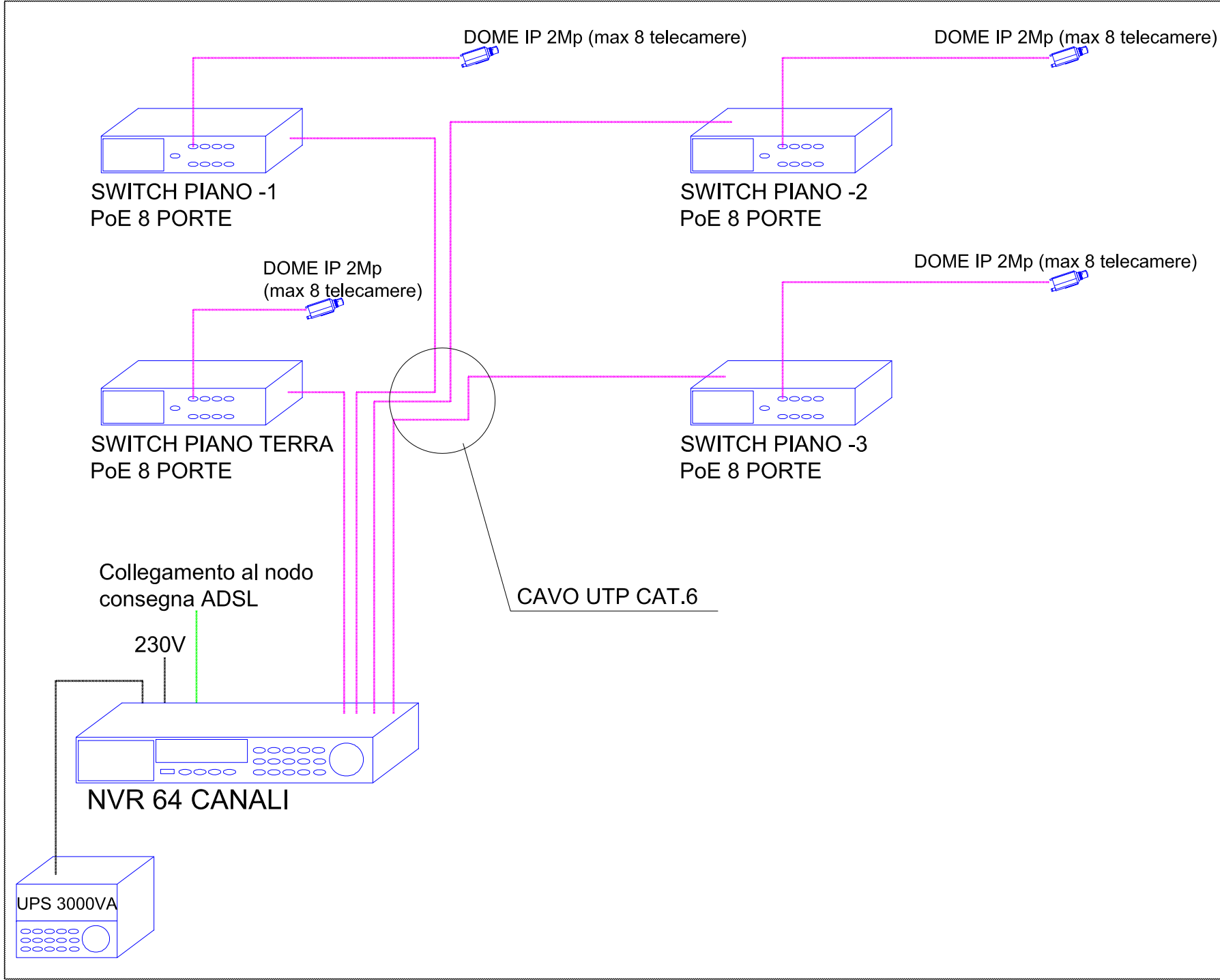
	MONITOR TVCC
	NVR REGISTRATORE A 64 CANALI
	UPS DA 3000VA
	SWITCH PoE 8 PORTE POSIZIONATO NEL LOCALE QUADRO DI PIANO
	TELECAMERA MINI DOME 2Mp - IP66 - IK10
	TUBAZIONE Ø32mm IN PVC PER COLLEGAMENTO TELECAMERE IMPIANTO TVCC

NOTA BENE:

1-IL CAVO DI COLLEGAMENTO DELLE APPARECCHIATURE E DEI DISPOSITIVI DI VIDEOSORVEGLIANZA ALLA CENTRALE TVCC E/O ALLO SWITCH DI PIANO DEVE ESSERE DEL TIPO UTP cat.6 Belden 7965EDH NON SCHERMATO, ISOLAMENTO IN POLIOLEFINA, 4 CONDUTTORI TWISTATI CON SEPARATORE INTERNO, GUAINA PRIVA DI ALOGENI ED A BASSA EMISSIONE DI FUMI E DI GAS TOSSICI DI COLORE BLU.

2-GLI SWITCH DI PIANO ANDRANNO POSIZIONATI ALL'INTERNO DEL LOCALE QUADRO DI PIANO.

3-UPS ED NVR ANDRANNO POSIZIONATI NEL LOCALE VIDEOSORVEGLIANZA AL PRIMO PIANO INTERRATO.



SCHEMA FUNZIONALE TIPICO AREA AUTORIMESSA

EMISSIONE	DATA	MODIFICHE
A	2017.11.10	PRIMA EMISSIONE
B	2018.06.15	SECONDA EMISSIONE

COMUNE DI CATANIA

Completamento del Piano di Risanamento del Rione S. Berillo
Convenzione urbanistica del 16/11/2012 tra Comune di Catania e Istica s.p.a. - C.E.Co.S. s.r.l. - Risanamento San Berillo s.r.l.

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA - PARCHEGGI PUBBLICI INTERRATI CON SOVRASTANTE E ATTIGUA AREA A VERDE ATTREZZATO Vp1-Vp2

PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTO TVCC
PIANTA PIANO TERRA

Tav:E08

Scala: 1:100

