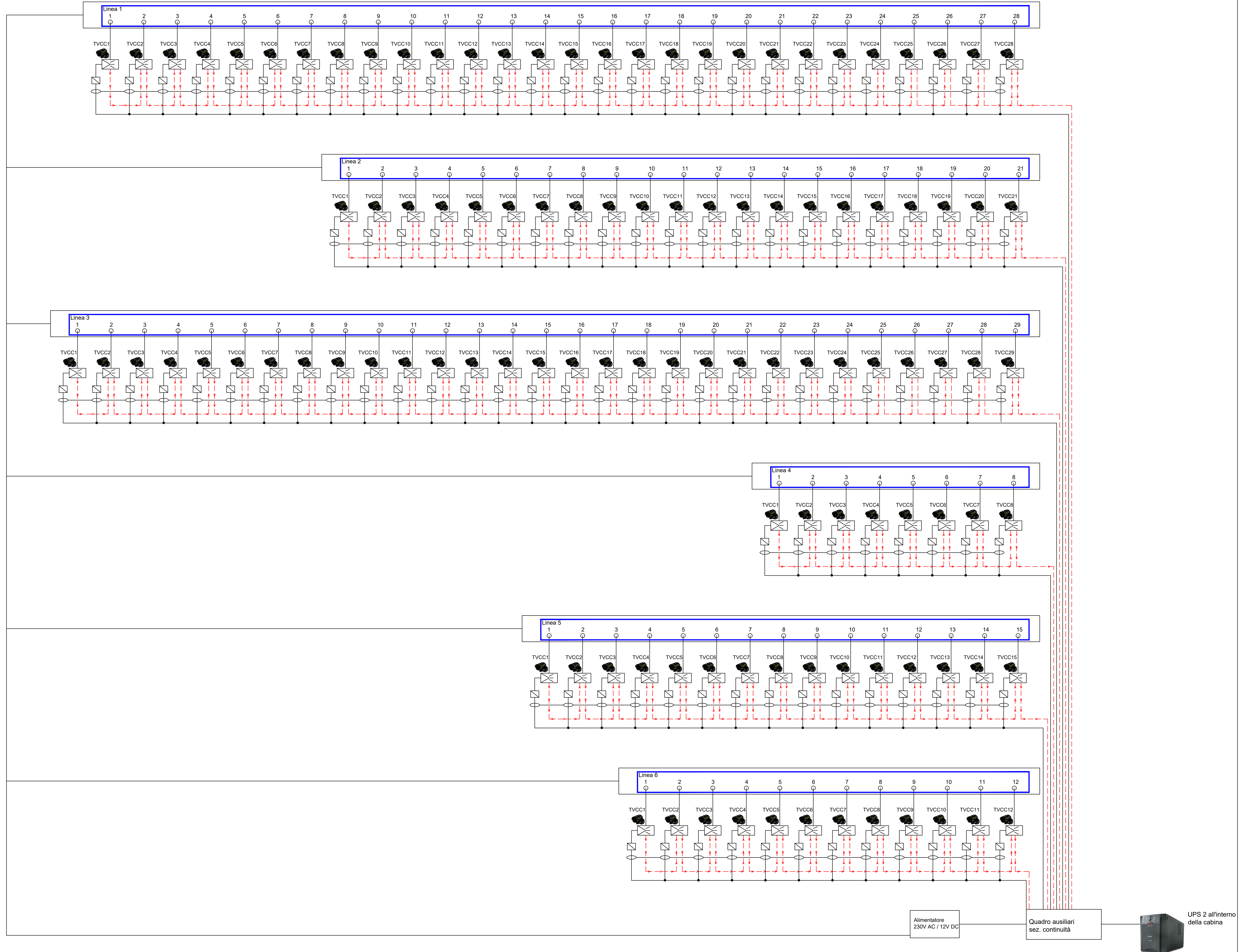
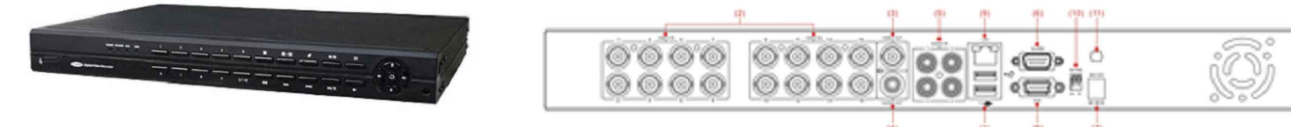



VIDEOSTAR
DVR HA16



PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 40,1 MW E RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO "ASCOLI 40" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)

ELABORATO:

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA
DEF	202000901	EG	07	----	----	EG_07A.06	Agosto 2021

REVISIONI				
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO

PROGETTAZIONE

MAYA ENGINEERING SRLS
C.F. 01764030724
 Dott. Ing. Vito Calò
 Amministratore Unico
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M. +39 328 4819015
 E: v.calò@maya-eng.com
 PEC: vito.calò@ingeciv.it

TECNICO SPECIALISTA

MAYA ENGINEERING SRLS
4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 C.F. 01764030724
 M. +39 328 4819015
 E: v.calò@maya-eng.com
 PEC: vito.calò@ingeciv.it

Dott. Ing. Vito Calò
4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M. +39 328 4819015
 E: v.calò@maya-eng.com



SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

Via Tevere, 41
 00198-Rome (RM)
 P.IVA 16073251007

RICHIEDENTE

LUMINORA ASCOLI SRL

Via Tevere, 41
 00198-Rome (RM)
 P.IVA 16073251007

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)