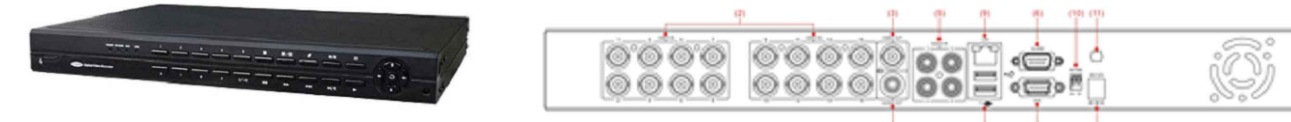


VIDEOSTAR
DVR HA16







PROGETTO DI IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA IMMISSIONE PARI A 30 MW DENOMINATO "AEPV_01" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR) IN LOCALITA' CONTRADA "MASSERIA MAZZETTA"

ELABORATO:

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	201900262	EG	07	1	1	EG_07A.06	Dicembre 2021	-/-

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Dic. 2021		IVC	NA	NA

PROGETTAZIONE

MAYA

MAYA ENGINEERING SRLS
C.F. 01940050724
Dott. Ing. Vito Calò
Amministratore Unico
4, Via San Girolamo
70017 Pulignano (BA)
M. +39 328 4819015
E: v.calò@maya-eng.com
PEC: vito.calò@ingec.eu

TECNICO SPECIALISTA

MAYA ENGINEERING SRLS
4, Via San Girolamo
70017 Pulignano (BA)
C.F. 01940050724
Vito Calò
(TIMBRO E FIRMA)

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

CONFERMA DEGLI INGEGNERI
VITO CALÒ
Sez. A - 6566
PROVINCIA DI BR
(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

COLUMNS ENERGY s.p.a.
C.F. 01940050724
Via Fiori Occasi, 13
CAP 20121 CROCI M.L.A.N.O.
PEC: columnsenergy@regemil.it

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)