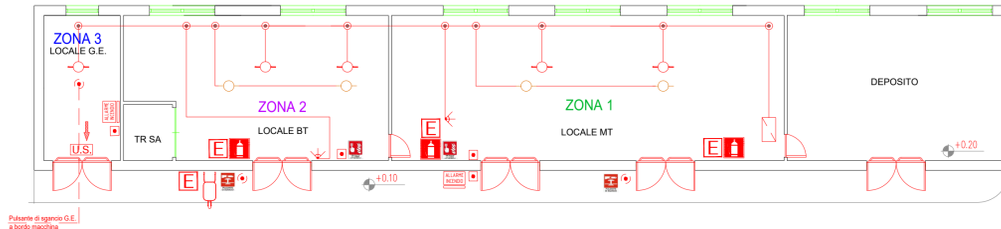


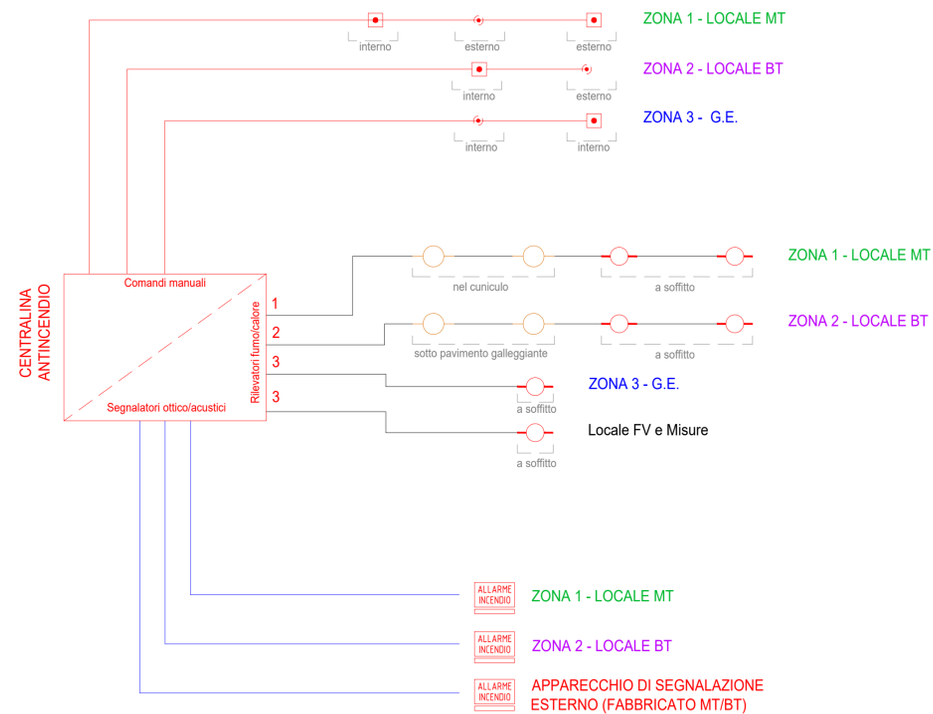
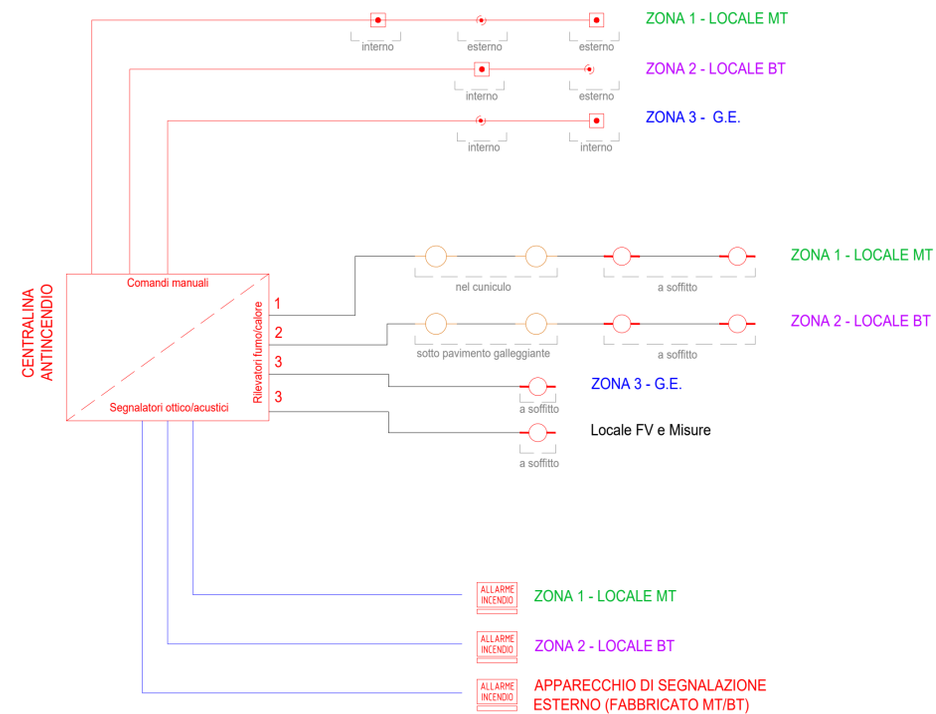
EDIFICIO COMANDI MONTANTE COMUNE+TR1 PER FV



EDIFICIO COMANDI TR2 e TR3 PER ACCUMULO

LISTA APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE			
POS.	DESCRIZIONE		
1	TRASFORMATORE AT/MT	5b	CASSETTA SECONDARI TRASFORMATORE DI TENSIONE PER MISURE
1b	CASSETTA AUSILIARI TR AT/MT	6	PORTALE SBARRE A DUE COLONNE
1c	CASSETTA DI COMANDO VSC	7	TRASFORMATORE DI TENSIONE PER PROTEZIONI
2	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE A.T.	7b	CASSETTA SECONDARI TRASFORMATORE DI TENSIONE PER PROTEZIONI
3	TRE TRASFORMATORI DI CORRENTE A.T. ED UN INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T.	8	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA
3b	CASSETTA DI COMANDO INTERRUTTORE A.T. E SECONDARI TA	8b	CASSETTA DI COMANDO SEZIONATORE TRIPOLARE A.T.
4	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T.	8c	CASSETTA DI COMANDO LAME DI TERRA SEZIONATORE TRIPOLARE A.T.
4b	CASSETTA DI COMANDO SEZIONATORE TRIPOLARE A.T.	9	TERMINALI CAVO AT 150kV PER CONNESSIONE SE RENNOIR-SE ELCE
5	TRASFORMATORE DI TENSIONE PER MISURE		

LEGENDA			
	ESTINTORE PORTATILE		PORTA CON MANIGLIONE ANTIPANICO
	ESTINTORE CARRELLATO		PANNELLO OTTICO ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
	RIVELATORE MULTICRITERIO FUMO/CALORE A SOFFITTO		PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
	RIVELATORE MULTICRITERIO FUMO/CALORE SOTTO PAVIMENTO GALLEGGIANTE E CUNICOLO		VIA DI ESODO
	CENTRALINA ANTINCENDIO		CARTELLA "ESTINTORE"
	CARTELLO "PULSANTE DI SGANCIO"		CARRIOLA
	CARTELLO "PULSANTE ALLARME INCENDIO"		SEGNALATORE OTTICO A PARETE
		NB Tutti i cavi di segnale sono di sezione 2x0.22 + 2x0.50+1x5 mmq	



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
"ASCOLI SATRIANO MASSERIA SAN POTTITO" - POTENZA NOMINALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 47,5 MVA
POTENZA NOMINALE SISTEMA DI ACCUMULO ENERGIA 90 MVA

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di FOGGIA
COMUNE di ASCOLI SATRIANO
Località: Masseria San Potito

PROGETTO DEFINITIVO
Id AU 82BKAH2

Tav.:	Titolo:	
29 rev 2	SSE - Impianti e dispositivi antincendio	

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:100	594x923	82BKAH2_ElaboratoGrafico_4_29-rev2

Progettazione: DOIT. ING. Fabio CALCARELLA <small>Via Babiloniana Rastrello, 14 - 73100 Lecce Mail: fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@sppec.eu P. IVA 0443320739</small>	Committente: WhySol-E Sviluppo S.r.l. <small>Via Marconi, 3 - 20123 - MILANO Tel: +39 02 290907 info@whysol.it - whysol-e.sviluppo@sppec.eu P. IVA 1042200096</small>
---	---

Data	Motivo della revisione	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Aprile 2020	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.
Giugno 2020	Rev2 - Progetto connessione vidimato Tema	STC	FC	WHYSOL E- Sviluppo s.r.l.