



LEGENDA	
	SEZIONATORE AT DI LINEA E TERRA
	INTERRUTTORE AT
	CONDENSATORE
	SCARICATORE
	TRASFORMATORE DI TENSIONE
	TRASFORMATORE DI CORRENTE
	TRASFORMATORE DI POTENZA (COMMUTATORE SOTTO CARICO MOTORIZZATO)
	TRASFORMATORE MT/BT
	GENERATORE SINCRONO
	GENERATORE ASINCRONO DFIG
	FUSIBILE
	INTERRUTTORE MT ESTRIBILE CON COMANDO MOTORIZZATO
	INDICATORE CAPACITIVO PRESENZA TENSIONE
	SEZIONATORE DI MESSA A TERRA
	INTERRUTTORE AUTOMATICO
	CONTATTORE DI MANOVRA
	SEZIONATORE ROTATIVO CON MESSA A TERRA
	SEZIONATORE ROTATIVO SOTTOCARICO CON MESSA A TERRA
	LAMPADA DI SEGNALAZIONE
	BLOCCO A CHIAVE, CHIAVE LIBERA IN APERTO
	BLOCCO A CHIAVE, CHIAVE LIBERA IN CHIUSO
	CONTATORE DI ENERGIA ATTIVA/REATTIVA ENTRANTE-USCENTE PER MISURE FISCALI
	DISPOSITIVO COMMUTAZIONE AUTOMATICA
	RELE' MINIMA TENSIONE
	RELE' GUASTO A TERRA
	IMMAGINE TERMICA
	RELE' TERMICO
	VALVOLA DI SCOPPIO
	BUCHHOLZ
	MINIMO LIVELLO OLIO
	BUCHHOLZ VARIATORE SOTTOCARICO
	MINIMO LIVELLO OLIO VARIATORE SOTTOCARICO

SCHEMA ARCHITETTICO		Ingegnere		Ingegnere	
PROVINCIA/REGIONE		Novara		Verona	
NUM. MATRICOLA		2135		1542	
00 29-11-22 REVISIONE		D. Stangalino		G. Panini G. Sembenelli	
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
		<b>IMPIANTO IDROELETTRICO DI PIZZONE II</b>			
		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLLOT SCALE:
		<b>PUBLIC</b>	<b>A0</b>	-	-
		UTILIZATION SCORE:	SHEET: 1 di 1		
		<b>Progetto Definitivo per Autorizzazione</b>		<b>IMPIANTI ELETTRICI SCHEMA A BLOCCHI PRINCIPALI ALIMENTAZIONI INTERNE ALLA CENTRALE</b>	
		<b>EGP CODE</b>			
VALIDATED BY:	F. TORASSO				
VERIFIED BY:	-	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:
DESIGNATION:	GREEC	D14	ITH	160710017800	