



LEGENDA	
ITEM	DESCRIPTION
	MOTORE ASINCRONO TRIFASE
	GENERATORE SINCRONO TRIFASE
	TRASFORMATORE
	TRASFORMATORE CON COMMUTATORE SOTTO CARICO
	INVERTER
	RADORIZZATORE
	VSD (VARIABLE FREQUENCY DRIVE)
	INTERRUTTORE AUTOMATICO
	SEZIONATORE
	SEZIONATORE DI TERRA
	CONTATTORE
	RELÉ TERMICO
	EQUIPMENT ESTRAIBILE
	SCARICATORE DI SOVRATENSIONI
	FUSIBILE
	CONDOTTO SBARRE

**"FAVAZZINA"**  
 Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità  
 Comune di Scilla (RC)

<b>Schema elettrico unifilare generale</b>		SCALA: -	COMMESSA: 1422
		CODIFICA DOCUMENTO: 1422-K-FN-D-01-1	
4 3 2 1 0	MODIFICA TENSIONE MT PRIMA EMISSIONE	31/01/2024 04/04/2023	Esterno Esterno E. Marchesi L. Papetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori