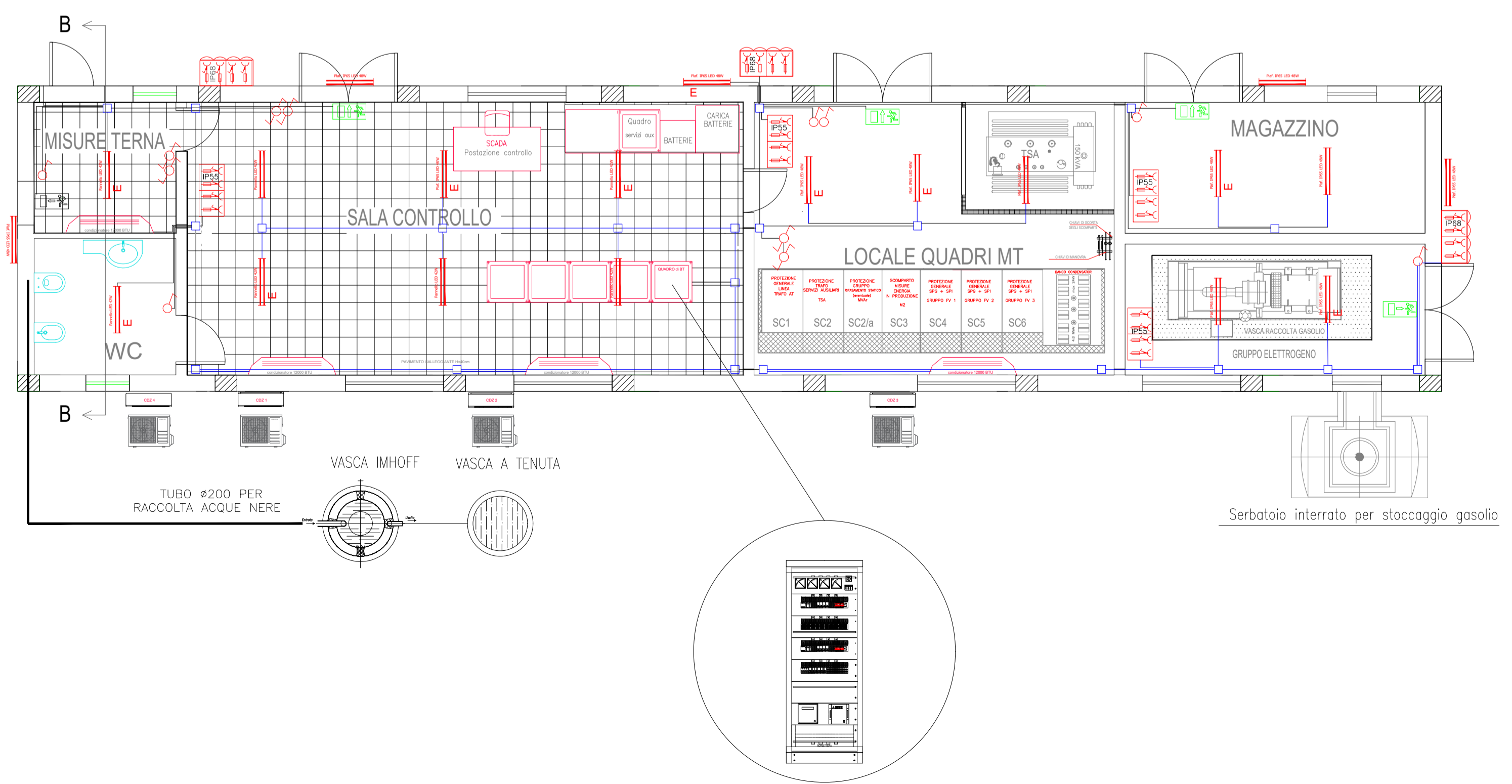


LEGENDA	
	CASSETTA DI DERIVAZIONE
	PLAFONIERA con LAMPADE tecnologia LED da 42W
	PLAFONIERA con LAMPADE tecnologia LED da 48W CON SISTEMA INVERTER
	QUADRETTI BLOCCO PRESE CEE: N. 2 PRESE 3P+T 230V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 32A
	QUADRETTI BLOCCO PRESE CEE in esecuzione stagno: N. 2 PRESE 3P+T 230V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 32A
	PLAFONIERA DI EMERGENZA 1X18W
	PRESA 10/16A
	PRESA UNEL
	DEVIATORE
	INTERRUTTORE
	QUADRETTI BLOCCO PRESE CEE in esecuzione stagno: N. 2 PRESE 3P+T 230V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 32A

NOTE:
1. I CORPI ILLUMINANTI SONO ALIMENTATI DA QRT 2.7
2. I CORPI ILLUMINANTI ESTERNI SONO COMANDATI DA OROLOGIO ASTRONOMICCO

TIPICO BLOCCHI PRESE CEE



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA
"Masseria Muro" DI POTENZA PARI A 90 MW
REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di BRINDISI
PARCO EOLICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI:
Mesagne, Brindisi, San Donaci, San Pancrazio, Cellino San Marco

PROGETTO DEFINITIVO
Id AU 0RE7Q71
Tav.:
23
agg
SSE - EDIFICIO SERVIZI - Impianto elettrico

Scala: 1:200
Formato Stampa: A1
Codice Identificatore Elaborato: ORE7Q71_ElaboratoGrafico_3_23-agg

Progettazione: STC S.r.l.
Via V. di S. Maria Maddalena, 44 - 73100 Lecce
Tel. +39 0832 178888
Info: info@stc.it
E-mail: info@stc.it
www.stc.it

Comittente: wpd MURO s.r.l.
Viale Aventino, 102 - 00183 Roma
C.F. n. 10644251000
Tel. +39 06 590 253-00

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Marzo 2020	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	wpd MURO s.r.l.
Gennaio 2021	Aggiornamento opere di Committenza	STC S.r.l.	FC	wpd MURO s.r.l.