

PROGETTO

Vista dal basso

Left

Front

Rear

275 345 960 345 275

115 30

1100 1030 35 35 2117 2200 960 902 198 70 83 70

Fixing Holes 15

Power Cables Output 150x80

Right

Dimensioni con Porte aperte

[mm]

Right

Front

Rear

2200

951.5 1100 951.5

3003

189

2389

Left

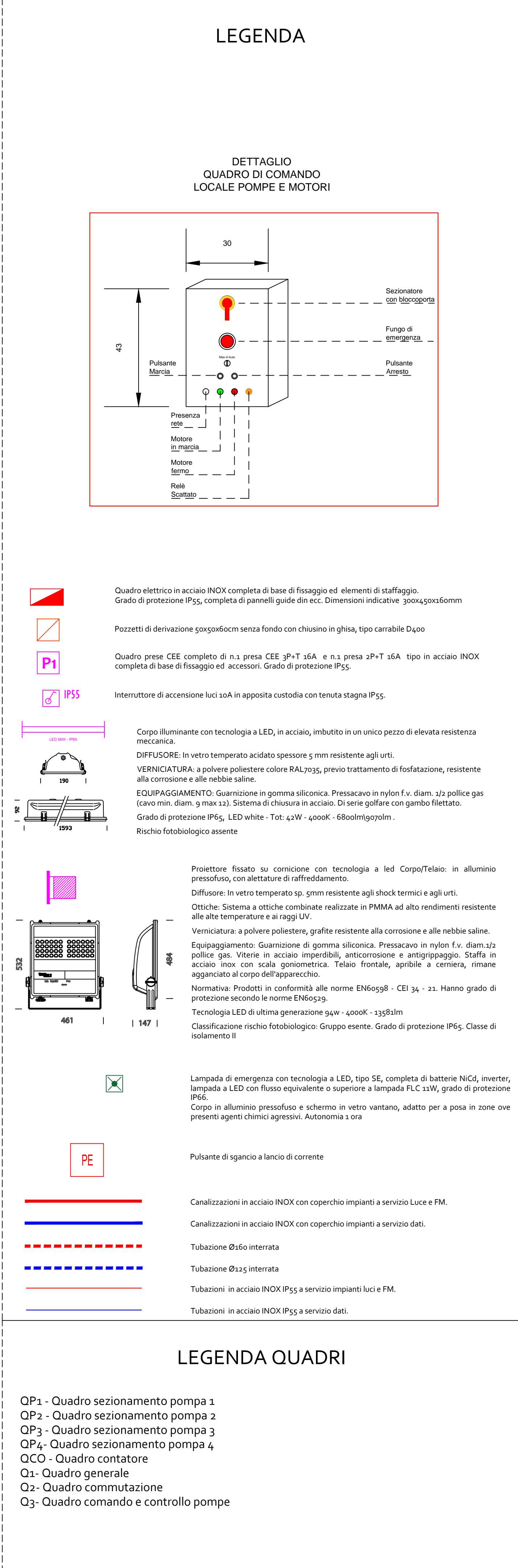
Ventilazione del locale

Le aperture del locale devono essere tali da garantire:

Aspirazione: 0.55 m²

Espulsione: 0.35 m²

ATTENZIONE: per una corretta ventilazione i gas di scarico devono essere convogliati all'esterno del locale tramite idonea marmitta



<div>S.i.l. Servizio Idrico Integrato del Biellesse e Vercellese S.p.a. Vercelli</div>																					
<div>ACCORDO DI PROGRAMMA PER IL RISANAMENTO ED IL RECUPERO AMBIENTALE DEL LAGO DI VIVERONE</div>								<div>DATA PROGETTO OTTOBRE 2015</div>													
<div>INTERVENTI DI RIORGANIZZAZIONE FUNZIONALE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DEGLI SCARICHI REFLUI DEI ABITATI DI ROPOLO, VIVERONE, PIVERONE ED AZEGLIO 3° LOTTO STIRACIO</div>								<div>ACCOMANDATO PROGETTO</div>													
<div>ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: <div>CONSIGLIO D'AMMINISTRAZIONE DELLA SOCIETA' S.p.A. DI INGEGNERIA STEC S.r.l. Via S. Pietro 10 - 13040 Vercelli 13040 Vercelli - (ex. 0445) - 0161 0445.444444 (centralino) - 0445.444444</div><div>IL PROGETTISTA (Dott. Ing. Domenico CASTELLI)</div></div>			<div>IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "N" IN LOCALITA' LIDO PIANTA DISTRIBUTIVA Impianto Elettrico</div>					<div>TAVOLA N° IE18 SCALA DEL DISEGNO VARIE</div>													
<div>CONSULENZA SPECIALISTA AGOSTINO Viale Duca D'Aosta n. 53 13019 Dorsovo (VC) tel/fax 0153-22157 email studio.ing.agostino@univirc.it</div>			<div>PROGETTO ESECUTIVO <table><tr><td>ELABORATO PROGETTUALE</td><td>ACCOMANDATO IN DATA</td><td>REVISIONE</td><td>DESEGNAZIONE</td><td>CONTROLLATO</td><td>APPROVAZIONE DC</td></tr><tr><td>CONTROLLO</td><td></td><td>FINITA</td><td></td><td></td><td></td></tr></table></div>							ELABORATO PROGETTUALE	ACCOMANDATO IN DATA	REVISIONE	DESEGNAZIONE	CONTROLLATO	APPROVAZIONE DC	CONTROLLO		FINITA			
ELABORATO PROGETTUALE	ACCOMANDATO IN DATA	REVISIONE	DESEGNAZIONE	CONTROLLATO	APPROVAZIONE DC																
CONTROLLO		FINITA																			
			<div>PRATICA N° 10158E2 Arch. N° - FILE: 10158E2-1502</div>																		