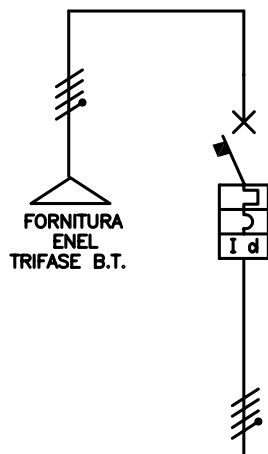


comune di  
**PRATO**

ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	ENRICO GIARDI
SETTORE LL	EDILIZIA PUBBLICA - SERVIZIO LAVORI PUBBLICI
DIRIGENTE DI SETTORE	Ing. PAOLO BARTALINI
DIRIGENTE DEL SERVIZIO	Ing. PAOLO BARTALINI
CODICE FISCALE	84006890481
OGGETTO	COSTRUZIONE DI SPOGLIATOI A CORREDO DEL CAMPO DI CALCIO DI S. IPPOLITO
UBICAZIONE	VIA VISIANA
FASE	PROGETTO ESECUTIVO
ELABORATO  <b>E 2</b>	SCHEMA UNIFILARE QUADRO ELETTRICO GENERALE ESTERNO QGE
PROGETTISTI	Geom. Andrea Sanesi
	Geom. Antonio Malenotti
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI	Ing. Mario Daneri (studio DA.SA. ingegneria)
PROGETTISTA impianti elettrici	Ing. Giuseppe Lena
COLLABORATORE	Ing. Simone Arrigucci
SCALA	1:50
DATA	LUGLIO 2007

SPOGLIATOI  
CAMPO SPORTIVO S. IPPOLITO  
PRATO

REV.	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	DISEGNATO DRAWED	CONTROLLATO CHECKED	APPROVATO APPROVED
			CLIENTE: CUSTOMER: COMUNE DI PRATO		
DISEGNATO: DRAWED: GL		SCALA SCALE			
CONTROLLATO: CHECKED : GL					
APPROVATO: APPROVED: GL					
DATA DATE 05/06/06		SCHEMA UNIFILARE QUADRO ELETTRICO GENERALE ESTERNO QGE			
DIS.: DWG: N° 060607/1/5		TITOLO: TITLE: ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO ELETTRICO NEGLI SPOGLIATOIO AI SENSI DELLA L. 46/90 E DPR 447/91			
EMESSO PER: ISSUED FOR: PROGETTO					
SOSTITUISCE IL: SUBSTITUES FOR: N°					
SOSTITUITO DAL: SUBSTITUTED BY: N°					
SENZA IL NOSTRO CONSENSO QUESTO DISEGNO NON SI PUO' RIPRODURRE NE' COPIARE NE' COMUNICARE A TERZE PERSONE (LEGGI D'AUTORE) WITHOUT OUR APPROVAL THIS DRAWING CANNOT BE REPRODUCED OR COPIED OR DISCUSSED WITH THIRD PERSONS (COPYRIGHT LAWS IN FORCE)					



SIGLA APPARECCHIO		1																				
SIGLA CIRCUITO		E1																				
PROTEZIONI	INTERRUTTORE	COSTRUTTORE																				
		TIPO																				
		Nr. POLI	In (A)	4	63																	
		Ith (A)	Id (A)/AC		0,3																	
		In (curva)	PdI (KA)	C	10																	
FUSIBILE	TIPO																					
	CALIBRO																					
RELE'	TIPO																					
TERMICO	TARATURA																					
CONTATTORE	TIPO																					
	In	Pn (KW)																				
LINEA	CAVO TIPO			FG70R																		
	FORMAZIONE CAVO (mmq)			4x1x25																		
	SEZIONE (mmq)																					
	SEZ. MINIMA DERIVATA (mmq)																					
	LUNGHEZZA (m)			80																		
NUMERAZIONE MORSETTIERA																						
UTENZA	DESCRIZIONE			Generale esterno																		
	P (KW)	I (A)																				

--

<b>DATI ELETTRICI</b>
Vn 380V
Ptot. (KW)
Icc (KA)
Icresta (KA)

<b>TIPOLOGIA INTERRUTTORI</b>
Modulari
POTERE DI INTERRUZIONE MINIMO 6 KA

<b>NOTE GENERALI</b>
Quadro in materiale isolante con portella dotata di serratura a chiave grado di protezione IP65

<b>CONMESSA</b>
<b>DESEGNATORE</b>
G.L.

<b>OGGETTO</b>
ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO ELETTRICO CONDOMINIALE ALLA LEGGE 46/90 E D.P.R. 447/91
<b>QUADRO</b>
Generale esterno QGE

<b>FOGLIO N°.</b>
1 III 1