

<b>01</b>	<b>Progetto esecutivo - Aggiornamento prezzi Marche 2015</b>	<b>21.12.2015</b>	<b>A. Stronati</b>
Rev	Descrizione	Data	Firma
Disegnato	A. Stronati	Verificato	B. Stronati
		Approvato	B. Stronati
		<b>STUDIO TECNICO</b> <b>Dott. Ing. BRUNO STRONATI</b>  Piazza A.Vesalio, 4      Tel. 0731.205198 60035 Jesi (AN)      Fax 0731.222428 e-mail <a href="mailto:stonati@stronatibruno.191.it">stonati@stronatibruno.191.it</a> P. IVA 0028005 042 8	
		Collaborazione Dott. Ing. ALESSANDRO STRONATI	
Rif.	File	Data	Scala
C058	C058-505S	29.01.2014	--
Progetto Realizzazione impianto di videosorveglianza degli incroci, delle rotatorie e di parti della città - <b>II LOTTO</b> -  <b>Progetto esecutivo</b> redatto secondo la guida CEI 0-2 Fasc. 6578 e DPR 207/10			Documento  <b>9S</b>
Committente Comune di Jesi Piazza Indipendenza, 1 60035 - Jesi (AN) P.IVA 0013588 042 5		Oggetto  <b>Schema elettrico unifilare</b> <b>Armadio 9</b> <i>"Rotatoria via XXIV Maggio e Via Ricci"</i>	

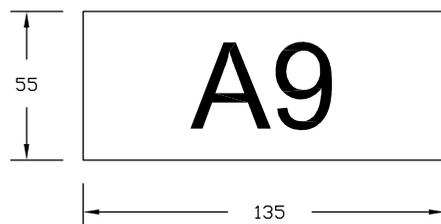




Rispondenza normativa: EN61439-1;  
 Classe di isolamento: 2;  
 Grado di protezione : IP65 a porta chiusa, IP30 a porta aperta con pannelli;  
 Segregazione secondo EN 61439-1 : 1;  
 Portelle: cernierata trasparente in metacrilato;  
 Accessibilità: anteriore;  
 Corrente di cortocircuito: 35 kA;  
 Corrente nominale sbarre: ---;  
 Tensione di isolamento Ui: 690 V;  
 Tensione di impiego max Ue: 400V;  
 Frequenza nominale 50 Hz;  
 Morsettiere: tipo componibile su profilato DIN con morsetto di terra GV per ogni linea uscente o entrante;  
 Collettore di terra: profilato DIN interno al quadro;  
 Arrivo cavi: dal basso con pressacavi;  
 Cavi entrata/uscita: con testate termorestringenti e con cartellini fissi di individuazione;  
 Targhette: plexiglass inciso, bianche con scritte nere;  
 Installazione: a parete, su palo con collari di ancoraggio;  
 Cablaggio: realizzato con cavi N07V-K 450/750 V.

CARPENTERIA IN POLIESTERE RINFORZATO CON  
 FIBRA DI VETRO 36U.M. GRADO DI PROTEZIONE  
 MECCANICA IP65 DOPPIO ISOLAMENTO  
 (dim. 310x425x160mm bxhxp)

PARTICOLARE TARGA DI DENOMINAZIONE



PARTICOLARE TARGA DI IDENTIFICAZIONE

