



LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI	
	QUADRO ELETTRICO
	PRESA 2X10/16A+T SOTTOTRACCIA
	PRESA UNEL 2X10/16A+T SOTTOTRACCIA
	PRESA UNEL 2X10/16A+T SOTTOTRACCIA STAGNA
	PRESA UNEL 2X10/16A+T VISTA
	PRESA INTERBLOCCATA CEE CON FUSIBILI 1P+N+T DA 16A
	PRESA INTERBLOCCATA CEE CON FUSIBILI 3P+N+T DA 16A
	PRESA INTERBLOCCATA CEE CON FUSIBILI 3P+N+T DA 32A
	PUNTO ALLACCIO FINESTRINO MOTORIZZATO
	PULSANTIERA COMANDO FINESTRINO MOTORIZZATO
	PUNTO ALLACCIO FAN-COOL A PARETE CON ALIMENTAZIONE A 230Vdc (SOSPESO DA TERRA) E COMANDO 0-10V DAL PANNELLO DI COMANDO
	PANNELLO DI COMANDO FAN COIL CON TERMOSTATO AMBIENTE PER IMPIANTO DOMOTICO DA ALIMENTARE A 24Vdc
	PUNTO ALLACCIO ELETTROPOMPA
	PUNTO ALLACCIO ELETTROVALVOLA C.T. VENTIL/RADIATORI INSTALLATA NEL VANO COLLETTORE
	PUNTO ALLACCIO SERVOCOMANDO SERRANDA CANALI ARIA
	PUNTO ALLACCIO SONDA ESTERNA
	PUNTO ALLACCIO CALDAIA
	PUNTO ALLACCIO PANNELLO COMANDO UNITÀ RECUPERO ARIA
	PUNTO ALLACCIO CRONOTERMOSTATO AMBIENTE CONTROLLO CALDAIA
	PUNTO ALLACCIO UNITÀ ESTERNA POMPA DI CALORE ACQUA CALDA SANITARIA 2,2KW - 230V
	PUNTO ALLACCIO UNITÀ INTERNA POMPA DI CALORE
	PUNTO ALLACCIO GRUPPO FRIGO 68,7KW - 400V
	PULSANTE SGANCIO D'EMERGENZA SCUOLA / FOTOVOLTAICO
	SEZIONATORE ROTATIVO DI SICUREZZA PER MANUTENZIONE
	PUNTO ALLACCIO QUADRO ELETTRICO WMC
	INTERFACCIA PULSANTI A 4 INGRESSI PER SISTEMA DOMOTICO INSTALLATO SOTTOTRACCIA NELLA CASSETTA PORTAFRUTTO O DI DERIVAZIONE

NOTA - LE SIGLE A FIANCO DELLE APPARECCHIATURE INDICANO DA QUALE LINEA IN PARTENZA DAI QUADRI ELETTRICI VENGONO ALIMENTATE.

- L'IMPIANTO DOVRÀ ESSERE REALIZZATO IN ESECUZIONE DA INCASSO SOTTO PAVIMENTO E A PARETE E IN ESTERNO NEL SOFFITTO IN LEGNO CON LA POSA DI MINICANALE IN PVC.

centro cooperativo di progettazione sc
architettura ingegneria urbanistica

Via Lombardia n. 7, 42124 Reggio Emilia
tel. 0522 620400 / fax 0522 620784
www.ccdp.org / email: info@ccdp.org
C.T.P. tel. 0542 4462552

Redo del progetto

NUOVA SCUOLA PER L'INFANZIA A SEI SEZIONI IN LOCALITA' CASTELLO DI SERRAVALLE - VIALE G. VERDI COMUNE DI VALSAMOGGIA (BO)
PROGETTO ESECUTIVO

committente
COMUNE DI VALSAMOGGIA (Città Metropolitana di Bologna, BO), Piazza Garibaldi n° 1, 40053 - Valsamoggia (BO)

Redo della tavola

ELETTRICI - PIANTE IMPIANTO DI FORZA MOTRICE

num. pratica	data emissione	redatto da	revis. disegno	tip. coll.	linea operativa	file
4213	febbraio 2017	ET	1:100		esecutive	4213E3.pdf

rev.	data	descrizione	redatto da
A			
B			
C			
D			

il responsabile della
progettazione architettonica

il responsabile della
progettazione elettrica e impiantistica

N° livello

orientamento

Arch. Enrico Tomassini

Ing. Daniele Bologni

E3