



LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI	
	CONTATORE ENEL
	INTERRUTTORE GENERALE IMPIANTO
	QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE
	CANALE O PASSERELLA PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO INSTALLATO A VISTA SOPRA CONTROSOFFITTO
	PUNTO ALLACCIO QUADRO BORDO MACCHINA
	DISPERSORE A PICCHETTO L=2m IN ACCIAIO ZINCATO
	POZZETTO IN C.L.S. 60x60cm
	COLLEGAMENTO CON FERRI DI FONDAZIONE
	CORDA NUDA IN RAME 35mmq DIRETTAMENTE INTERRATA
	TUBAZIONE IN PVC INTERRATA

centro cooperativo di progettazione sc

architettura ingegneria urbanistica

Via Lombardia n. 7, 42124 Reggio Emilia

tel 0522 920460 / fax 0522 920794

www.ccdprog.com / e-mail: info@ccdprog.com

C. f. P. Iva 00474840352

Stilo del progetto

– PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA PALESTRA PRESSO LA SCUOLA PRIMARIA di via DOSSETTI n°5 - località TORRE GAZZONE MONTEVEGLIO COMUNE DI VALSAMOGGIA (BO)

PROGETTO ESECUTIVO

committente

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

Stilo della tavola

– ELETTRICI: PIANTE IMPIANTI ESTERNI E DISTRIBUZIONE PRINCIPALE

num. pratica	data emissione	redatto da	app. disegni	lay-out	fase operativa	file
4097	febbraio 2017		1:100		DISTRIBUZIONE esecutivo	4097EE04.DWG
rev.	data	descrizione				redatto da
A						
B						
C						
D						
E						

il responsabile della progettazione architettonica

Arch. Enrico Termini

il responsabile della progettazione strutturale e impiantistica

Ing. Davide Bedogni

N° tavola

E4

orientamento