



Quadro Distribuzione Linea	
SIGLAUTENZA	
via Gentili e via Cialdini	
POTENZA	kV
CORRENTE	A
TENSIONE	V
INTERRUTTORE	TIPO
	TARATURA A
	P.d.I. KA
	Differenziale mA
	POL
FUSIBILI	CURVA
	Basi/Fusibili A
CONTATTORE	TIPO
	TARATURA A
RELE TERMICO	TIPO
	TARATURAMIN.MAX
CAVO	TIPO
	FORMAZIONE mmq
	SEZIONE PE mmq
	LUNGHEZZA m
MORSETTO	SEZIONE mmq

	1	2	3	4	5	6	7
ARRIVO DAADM	GENERALE	PROTEZIONE LINEA V.GENTILI	CONTATTORE	PROTEZIONE TIMER	PROTEZIONE LINEA V.CIALDINI	CONTATTORE	PROTEZIONE TIMER
400/230	400/230	400/230	400/230	230	400/230	400/230	230
	16	16		10	16		10
		10		6	10		6
		0.3 cl AC		0.3 cl AC	0.3 cl AC		0.3 cl AC
	4P	4P		2P	4P		2P
			AC			AC	
FG7(O)R 4x(1x6)			FG7(O)R 4G6			FG7(O)R 4G6	