



SIGLA:	QB1
Alimentazione:	Trifase
Icc Max [kA]:	7.85
TENS. NOM. DI IMPIEGO [V]:	400
TENS. NOM. DI ISOLAM. [V]:	
FREQUENZA [Hz]:	50
Corrente ammissib. 1 s [kA]:	
GRADO DI PROTEZIONE:	31
LOCALE:	

Sigla utenza	
Descrizione	
Potenza installata	[kW]
Corrente di impiego (Ib)	[A]
Tensione	[V]
Cosfi	
Distribuzione	
PROTEZIONE	Marca di riferimento
	Tipo di riferimento
	Curva
	N. Poli
	In Max/Min/Reg. [A]
	Im Max/Min/Reg. [A]
	P.d.l. [kA]
	I differenziale (Id) [A]
	Esecuzione
CONTATTORE	
STRUMENTI	
LINEA	Sigla cavo
	Sezione [mmq]
	Posa (CEI 64–8)
	Lunghezza/L. Max [m]
	C.d.t. fondo linea [%]
	Portata (Iz) [A]

	B1.6(15)	B1.7(16)	B1.8(17)	B1.9(3)	B1.10(2)	B1.11(6)	B1.12(18)	B1.13(19)
	Quadro 1 sollev. acque piano S2 SX	Quadro 2 sollev. acque Piano S2 DX	Pompe vasca centrale idrica	Quadro C11 – Livello S2	Quadro C3 – Livello S1	Quadro C1 – Rampe C–D	Quadro vent. cavedio A	Quadro vent. cavedio B
	1.7	1.7	2.9	16	16	18	10	10
	2.7	2.7	4.7	25.7	25.7	28.9	16	16
	400	400	400	400	400	400	400	400
								0,8
	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare
	C	C	C	N.C.	N.C.	N.C.	C	C
	4	4	4	4	4	4	4	4
	32/---/---	32/---/---	25/---/---	40/---/---	40/---/---	50/---/---	40/---/---	40/---/---
	10	10	10	40	40	40	10	10
	0,3	0,3	0,3	REGOLABILE	REGOLABILE	REGOLABILE	0,3	0,03
	MODULARE	MODULARE	MODULARE	SCATOLATO	SCATOLATO	SCATOLATO	MODULARE	MODULARE
	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R
	1(5G10)	1(5G10)	1(5G6)	1(5G10)	1(5G10)	1(5G16)	1(5G10)	1(5G10)
	135/---	145/---	160/---	15/---	11/---	170/---	50/---	12/---
	0.3	0.3	1	0.3	0.2	3	0.6	0.2
	67	67	49	67	67	75	67	67

					COMMITTENTE Firenze Parcheggi spa	OGGETTO Quadro QB1 generale di distribuzione Parcheggio Piazza Ghiberti (FI)	FILE	
2	MARZO 2005	AS-BUILT					DISEGNO E3	
1	26.06.2003	EMISSIONE					FOGLIO 3 SEGUE 4	
REV	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO				