

DETTAGLIO DELLE POTENZE INSTALLATE - METODO DI REGOLAZIONE : REGOLATORE DI FLUSSO CENTRALIZZATO (RCF)															
NUMERO PUNTO LUCE	ZONA DI RIFERIMENTO	NUOVA CABINA	NUOVO CORPO OFFERTO	POTENZA NUOVO CORPO ILLUMINANTE	TIPO SORGENTE NUOVO CORPO ILLUMINANTE	TIPO DI ALIMENTATORE (EL,EM,DL)	% POTENZA DISSIPATA (%)	POTENZA DISSIPATA (W)	POTENZA LORDA (W)	POTENZA TOTALE LORDA (W)	METODO DI RIDUZIONE (RFC-SA-N/S)	TIPO DI REGOLAZIONE (F=Fissa;LC=Libera Centralizzata;FM=FISSA A MODIFICABILE)	ORE DI REGOLAZIONE (6,8,10 ore)	MASSIMA REGOLAZIONE	REGOLAZIONE UTILIZZATA NEL CALCOLO IN ESERCIZIO
5006	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5007	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5008	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5009	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5010	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5011	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5012	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5013	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5014	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5015	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5016	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5017	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5018	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5019	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5020	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5021	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5022	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5023	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5024	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5025	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5026	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5027	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5028	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5029	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5030	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5031	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5032	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5033	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5034	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5035	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5036	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5037	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5038	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5039	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5040	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5041	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5042	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5043	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5044	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5045	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5046	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5047	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5048	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5049	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5050	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5051	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5052	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5053	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5054	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
5055	Z023	C05	CORPO ESISTENTE	50	CDO-TT	EM	15%	7,5	57,5	57,5	RFC	LC	10	175V	69%
POTENZA TOTALE INSTALLATA (W)										2.875,00					