

2 DUAL System[®]

NTEEA



S C H E M A P R O D O T T I
E D I T I O N E 0 2

INFO BASI DA INCOLLAGGIO "DUAL SISTEM"							INFO FILE MATEMATICHE		
CASA IMPIANTARE	SISTEMA IMPIANTO	DUALSISTEM CODE	INGAGGIO	ALTEZZA	VITE PILASTRO	DIAMETRO DI IMPIANTO	DUAL BASE	SCAN BODY	
DENTSPLY®	Astratech® Osseospeed®	AN1963	ROTANTE	H 0.75	M 1.4	ø 3.0	N-R	Scan N-R	
		AN1960	ROTANTE	H 0.75	M 1.6	ø 3.5/4.0	N-R	Scan N-R	
		AN1961	ROTANTE	H 0.75	M 2.0	ø 4.5/5.0	R-R	Scan R-R	
		AN2573	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.5/4.0	N-R	Scan N-R	
		AN2577	ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.5/5.0	R-R	Scan R-R	
		AN2575	ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.5/4.0	N-R	Scan N-R	
		AN2579	ROTANTE	H 2.5	M 2.0	ø 4.5/5.0	R-R	Scan R-R	
		AN1962	NON ROTANTE	H 0.75	M 1.4	ø 3.0	N	Scan N	
		AN1027	NON ROTANTE	H 0.75	M 1.6	ø 3.5/4.0	N	Scan N	
		AN1016	NON ROTANTE	H 0.75	M 2.0	ø 4.5/5.0	R	Scan R	
		AN2574	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.5/4.0	N	Scan N	
		AN2578	NON ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.5/5.0	R	Scan R	
		AN2576	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.5/4.0	N	Scan N	
		AN2580	NON ROTANTE	H 2.5	M 2.0	ø 4.5/5.0	R	Scan R	
		AN1337	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M	
		AN1124	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	UNI 45°	UNI	Scan M	
		AN1123	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	UNI 20°	UNI	Scan M	
		SCAN-U-45	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	UNI	Scan M	
		SCAN-U-20	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	UNI	Scan M	
SCAN-M-A	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M			
A-SERIE Pag. 15	Ankylos®	AN2246	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.5/4.5/5.5/7.0	N	Scan N	
		AN2247	ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.5/4.5/5.5/7.0	N	Scan N	
		AN2248	ROTANTE	H 3.5	M 1.8	ø 3.5/4.5/5.5/7.0	N	Scan N	
		AN2024	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.5/4.5/5.5/7.0	N	Scan N	
		AN2744	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.5/4.5/5.5/7.0	N	Scan N	
		AN2745	NON ROTANTE	H 3.5	M 1.8	ø 3.5/4.5/5.5/7.0	N	Scan N	
		AN3119	MULTI	H 0.3	M 1.6	Balance Base	M	Scan M	
		SCAN-M-AK	MULTI	H 0.3	M 1.6	Dual Base	B	Scan M	
AK-SERIE Pag. 21	Alphabio®	AN1331	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.75	N-R	Scan N-R	
		AN2448	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.75	N-R	Scan N-R	
		AN2454	ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.75	N-R	Scan N-R	
		AN1429	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.75	N	Scan N	
		AN2459	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.75	N	Scan N	
		AN2461	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.75	N	Scan N	
		AN1332	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M	
		SCAN-M-AL	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M	
AL-SERIE Pag. 23	Branemark®	AN1965	ROTANTE	H 1.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N-R	Scan N-R	
		AN1594	ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 4.1 (RP)	N-R	Scan R-R	
		AN2668	ROTANTE	H 2.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N-R	Scan N-R	
		AN2666	ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.1 (RP)	R-R	Scan N-R	
		AN2669	ROTANTE	H 3.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N-R	Scan N-R	
		AN2667	ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 4.1 (RP)	R-R	Scan R-R	
		AN1544	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N	Scan N	
		AN1519	NON ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 4.1 (RP)	R	Scan R	
AN2670		NON ROTANTE	H 2.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N	Scan N		
AN2672		NON ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.1 (RP)	R	Scan R		
AN2671		NON ROTANTE	H 3.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N	Scan N		
AN2673		NON ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 4.1 (RP)	R	Scan R		
AN1105		ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
SCAN-M-B		ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
B-SERIE Pag. 28	Semados®	AN1331	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.75/4.1	N-R	Scan N-R	
		AN1353	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 4.5	R-R	Scan R-R	
		AN2448	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.75/4.1	N-R	Scan N-R	
		AN2457	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 4.5	R-R	Scan R-R	
		AN2454	ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.75/4.1	N-R	Scan N-R	
		AN2458	ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 4.5	R-R	Scan R-R	
		AN1631	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.75/4.1	N	Scan N	
		AN2040	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 4.5	R	Scan R	
AN1332		ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
SCAN-M-BE		ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
BE-SERIE Pag. 33		Biohorizons® (Internal)	AN2570	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.0	N-R	Scan N-R
			AN1331	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.5	N-R	Scan N-R
			AN1353	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 4.5	R-R	Scan R-R
			AN1964	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 5.7	XW	Scan W-R
	AN2448		ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.5	N-R	Scan N-R	
	AN2457		ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 4.5	R-R	Scan R-R	
	AN2454		ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.5	N-R	Scan N-R	
	AN2458		ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 4.5	R-R	Scan R-R	
AN2751	NON ROTANTE		H 0.5	M 1.8	ø 3.0	N	Scan N		
AN1429	NON ROTANTE		H 0.5	M 1.8	ø 3.5	N	Scan N		
AN1430	NON ROTANTE		H 0.5	M 1.8	ø 4.5	R	Scan R		
AN1431	NON ROTANTE		H 0.5	M 1.8	ø 5.7	XW	Scan W		
AN2459	NON ROTANTE		H 1.5	M 1.8	ø 3.5	N	Scan N		
AN2819	NON ROTANTE		H 1.5	M 1.8	ø 4.5	R	Scan R		
AN2461	NON ROTANTE		H 2.5	M 1.8	ø 3.5	N	Scan N		
AN2820	NON ROTANTE		H 2.5	M 1.8	ø 4.5	R	Scan R		
AN1332	ROTANTE		H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
SCAN-M-BH	ROTANTE		H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
BH-SERIE Pag. 38									

NB: Nella sezione casa implantare i dati Serie - Pag. sono riferiti al Catalogo Generale Anteea edizione corrente

INFO BASI DA INCOLLAGGIO "DUAL SISTEM"							INFO FILE MATEMATICHE				
CASA IMPIANTARE	SISTEMA IMPIANTO	DUALSISTEM CODE	INGAGGIO	ALTEZZA	VITE PILASTRO	DIAMETRO DI IMPIANTO	DUAL BASE	SCAN BODY			
BREDENT®	Sky®	AN1967	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 4.0	N-R	Scan R-R			
		AN2656	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 4.0	N-R	Scan R-R			
		AN1084	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 4.0	N	Scan R			
		AN2532	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 4.0	N	Scan R			
		AN2780	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M			
		SCAN-M-BT	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M			
BT-SERIE Pag. 43	31®	Certain®	AN1954	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.4	N-R	Scan N-R		
			AN1955	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
			AN1956	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
			AN2605	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.4	N-R	Scan N-R		
			AN2607	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
			AN2609	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
			AN2606	ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.4	N-R	Scan N-R		
			AN2608	ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
			AN2610	ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
			AN1003	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.4	N	Scan N		
			AN1540	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 4.1	R	Scan R		
			AN1005	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 5.0	W	Scan W		
			AN2611	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.4	N	Scan N		
			AN2613	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 4.1	R	Scan R		
			AN2615	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 5.0	W	Scan W		
			AN2612	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.4	N	Scan N		
			AN2614	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 4.1	R	Scan R		
			AN2616	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 5.0	W	Scan W		
			AN1156	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
			SCAN-M-C	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
C-SERIE Pag. 48	CAMLOG®	Camlog®	AN2358	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.8	N-R	Scan N-R		
			AN2359	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 4.3	R-R	Scan R-R		
			AN2360	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
			AN2651	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.8	N	Scan N		
			AN2652	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 4.3	R	Scan R		
			AN2653	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 5.0	W	Scan W		
CL-SERIE Pag. 52	STRAUMANN®	Bone Level®	AN1976	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.3 (NC)	N-R	Scan N-R		
			AN1977	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 4.1/4.8 (RC)	N-R	Scan N-R		
			AN2821	ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.3 (NC)	N-R	Scan N-R		
			AN2825	ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 4.1/4.8 (RC)	N-R	Scan N-R		
			AN2822	ROTANTE	H 3.5	M 1.6	ø 3.3 (NC)	N-R	Scan N-R		
D-SERIE Pag. 54			AN2826	ROTANTE	H 3.5	M 1.6	ø 4.1/4.8 (RC)	N-R	Scan N-R		
			AN1106	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.3 (NC)	N	Scan N		
			AN1116	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 4.1/4.8 (RC)	N	Scan N		
			AN2823	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.3 (NC)	N	Scan N		
			AN2827	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 4.1/4.8 (RC)	N	Scan N		
			AN2824	NON ROTANTE	H 3.5	M 1.6	ø 3.3 (NC)	N	Scan N		
			AN2828	NON ROTANTE	H 3.5	M 1.6	ø 4.1/4.8 (RC)	N	Scan N		
			AN1330	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MULTI UNIT	M	Scan M		
			SCAN-M-D	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MULTI UNIT	M	Scan M		
			DENTSPLY®	Xive® Frialit®	AN1968	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.4	N-R	Scan N-R
					AN1969	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.8	N-R	Scan N-R
					AN1970	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 4.5	R-R	Scan R-R
					AN2846	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.4	N-R	Scan N-R
AN2847	ROTANTE	H 1.5			M 1.6	ø 3.8	N-R	Scan N-R			
AN2848	ROTANTE	H 1.5			M 1.6	ø 4.5	R-R	Scan R-R			
AN1432	NON ROTANTE	H 0.5			M 1.6	ø 3.4	N	Scan N			
AN1433	NON ROTANTE	H 0.5			M 1.6	ø 3.8	N	Scan N			
AN1434	NON ROTANTE	H 0.5			M 1.6	ø 4.5	R	Scan R			
AN2843	NON ROTANTE	H 1.5			M 1.6	ø 3.4	N	Scan N			
AN2844	NON ROTANTE	H 1.5			M 1.6	ø 3.8	N	Scan N			
AN2845	NON ROTANTE	H 1.5			M 1.6	ø 4.5	R	Scan R			
AN1156	ROTANTE	H 0.3			M 1.4	MUA	M	Scan M			
SCAN-M-FX	ROTANTE	H 0.3			M 1.4	MUA	M	Scan M			
SCAN-M-P	ROTANTE	H 0.3			M 1.4	MP	M	Scan M			
FX-SERIE Pag. 58	LEONE®	Leone®	AN1876	NON ROTANTE	H 1.0	-	ø 3.3	N-R	Scan N-R		
			AN1877	NON ROTANTE	H 1.0	-	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
			AN1878	NON ROTANTE	H 1.0	-	ø 4.8	R-R	Scan R-R		
			AN2885	NON ROTANTE	H 2.0	-	ø 3.3	N	Scan N		
			AN2886	NON ROTANTE	H 2.0	-	ø 4.1	R	Scan R		
			AN2887	NON ROTANTE	H 2.0	-	ø 4.8	R	Scan R		
LE-SERIE Pag. 63	LIFECORE®	Primaconnex®	AN2371	ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 3.5 (SD)	N-R	Scan N-R		
			AN2372	ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 4.1 (RD)	R-R	Scan R-R		
			AN2373	ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 5.0 (WD)	W-R	Scan W-R		
			AN2063	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 3.5 (SD)	N	Scan N		
			AN2064	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 4.1 (RD)	R	Scan R		
AN2065	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 5.0 (WD)	W	Scan W					
LP-SERIE Pag. 64			AN2371	ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 3.5 (SD)	N-R	Scan N-R		
			AN2372	ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 4.1 (RD)	R-R	Scan R-R		
			AN2373	ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 5.0 (WD)	W-R	Scan W-R		
			AN2063	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 3.5 (SD)	N	Scan N		
			AN2064	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 4.1 (RD)	R	Scan R		
AN2065	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 5.0 (WD)	W	Scan W					

INFO BASI DA INCOLLAGGIO "DUAL SISTEM"							INFO FILE MATEMATICHE			
CASA IMPIANTARE	SISTEMA IMPIANTO	DUALSISTEM CODE	INGAGGIO	ALTEZZA	VITE PILASTRO	DIAMETRO DI IMPIANTO	DUAL BASE	SCAN BODY		
MEGAGEN®	Anyone®	AN2914	ROTANTE	H 0.75	M 2.0	ø 4.0	R-R	Scan R-R		
		AN2915	ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.0	R-R	Scan R-R		
		AN2916	ROTANTE	H 2.5	M 2.0	ø 4.0	R-R	Scan R-R		
		AN2917	NON ROTANTE	H 0.75	M 2.0	ø 4.0	R	Scan R		
		AN2918	NON ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.0	R	Scan R		
		AN2919	NON ROTANTE	H 2.5	M 2.0	ø 4.0	R	Scan R		
MEGAGEN®	Anyridge®	AN1221	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 4.0	N-R	Scan N-R		
		AN2028	ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 4.0	N-R	Scan N-R		
		AN2029	ROTANTE	H 3.5	M 1.8	ø 4.0	N-R	Scan N-R		
		AN2525	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 4.0	N	Scan N		
		AN2526	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 4.0	N	Scan N		
		AN2528	NON ROTANTE	H 3.5	M 1.8	ø 4.0	N	Scan N		
MIS®	Seven® M4®	AN2815	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.3	N-R	Scan N-R		
		AN1331	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.75/4.2	N-R	Scan N-R		
		AN1353	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 5.0/6.0	R-R	Scan R-R		
		AN2816	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.3	N-R	Scan N-R		
		AN2448	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.75/4.2	N-R	Scan N-R		
		AN2457	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 5.0/6.0	R-R	Scan R-R		
		AN2454	ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.75/4.2	N-R	Scan N-R		
		AN2958	ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 5.0/6.0	R-R	Scan R-R		
		AN2817	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.3	N	Scan N		
		AN1429	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.75/4.2	N	Scan N		
		AN1430	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 5.0/6.0	R	Scan R		
		AN2816	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.3	N	Scan N		
		AN2459	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.75/4.2	N	Scan N		
		AN2819	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 5.0/6.0	R	Scan R		
		AN2461	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 3.75/4.2	N	Scan N		
		AN2820	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.8	ø 5.0/6.0	R	Scan R		
		AN1332	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
		SCAN-M-MS	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
		NOBEL®	Active® ReplaceCC® Parallel®	AN2978	ROTANTE	H 1.5	M 1.4	ø 3.0	N-R	Scan N-R
				AN1533	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N-R	Scan N-R
AN1972	ROTANTE			H 1.5	M 2.0	ø 4.3/5.0 (RP)	R-R	Scan R-R		
AN2982	ROTANTE			H 1.5	M 2.0	ø 5.5 (WP)	W-R	Scan W-R		
AN2980	ROTANTE			H 3.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N-R	Scan N-R		
AN2981	ROTANTE			H 3.0	M 2.0	ø 4.3/5.0 (RP)	R-R	Scan R-R		
AN2979	NON ROTANTE			H 1.5	M 1.4	ø 3.0	N	Scan N		
AN1468	NON ROTANTE			H 1.5	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N	Scan N		
AN1543	NON ROTANTE			H 1.5	M 2.0	ø 4.3/5.0 (RP)	R	Scan R		
AN2983	NON ROTANTE			H 1.5	M 2.0	ø 5.5 (WP)	W	Scan W		
AN2473	NON ROTANTE			H 3.0	M 1.6	ø 3.5 (NP)	N	Scan N		
AN2472	NON ROTANTE			H 3.0	M 2.0	ø 4.3/5.0 (RP)	R	Scan R		
AN1105	ROTANTE			H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
SCAN-M-N	ROTANTE			H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
N-SERIE Pag. 73	Proactive®			AN2379	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.0	R-R	Scan R-R
				AN2374	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.0	R	Scan R
3I®	Esagono Esterno®	AN1957	ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 3.4	N-R	Scan N-R		
		AN1958	ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
		AN1959	ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
		AN2794	ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 3.4	N-R	Scan N-R		
		AN2796	ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
		AN2798	ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
		AN2795	ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 3.4	N-R	Scan N-R		
		AN2797	ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
		AN2799	ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
		AN1541	NON ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 3.4	N	Scan N		
		AN1004	NON ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 4.1	R	Scan R		
		AN1542	NON ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 5.0	W	Scan W		
		AN2800	NON ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 3.4	N	Scan N		
		AN2802	NON ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.1	R	Scan R		
		AN2804	NON ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 5.0	W	Scan W		
		AN2801	NON ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 3.4	N	Scan N		
		AN2803	NON ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 4.1	R	Scan R		
		AN2805	NON ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 5.0	W	Scan W		
		AN1156	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	LOW PROFILE	M	Scan M		
		SCAN-M-O	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	LOW PROFILE	M	Scan M		
		O-SERIE Pag. 79								

* Low Profile

INFO BASI DA INCOLLAGGIO "DUAL SISTEM"							INFO FILE MATEMATICHE			
CASA IMPIANTARE	SISTEMA IMPIANTO	DUALSISTEM CODE	INGAGGIO	ALTEZZA	VITE PILASTRO	DIAMETRO DI IMPIANTO	DUAL BASE	SCAN BODY		
OSSTEM®	TSII® TSIII® TSIV® TSIII - Ultrawide®	AN3036	ROTANTE	H 0.75	M 1.6	ø 3.5 (Mini)	N-R	Scan N-R		
		AN3037	ROTANTE	H 0.75	M 2.0	ø 4.0 (Regular)	N-R	Scan N-R		
		AN3038	ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.5 (Mini)	N-R	Scan N-R		
		AN3039	ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.0 (Regular)	N-R	Scan N-R		
		AN3040	ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.5 (Mini)	N-R	Scan N-R		
		AN3041	ROTANTE	H 2.5	M 2.0	ø 4.0 (Regular)	N-R	Scan N-R		
		AN3042	NON ROTANTE	H 0.75	M 1.6	ø 3.5 (Mini)	N	Scan N		
		AN3043	NON ROTANTE	H 0.75	M 2.0	ø 4.0 (Regular)	N	Scan N		
		AN3044	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.6	ø 3.5 (Mini)	N	Scan N		
		AN3045	NON ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.0 (Regular)	N	Scan N		
		AN3046	NON ROTANTE	H 2.5	M 1.6	ø 3.5 (Mini)	N	Scan N		
		AN3047	NON ROTANTE	H 2.5	M 2.0	ø 4.0 (Regular)	N	Scan N		
		OS-SERIE Pag. 84		ANI156	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M
				SCAN-M-OS	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M
NOBEL®	Replace® Select® Tapered® Select Straight®	ANI1973	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.5 (NP)	N-R	Scan N-R		
		ANI1974	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.3 (RP)	R-R	Scan R-R		
		ANI1975	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 5.0 (WP)	W-R	Scan W-R		
		AN2684	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.5 (NP)	N-R	Scan N-R		
		AN2685	ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.3 (RP)	R-R	Scan R-R		
		AN2686	ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 5.0 (WP)	W-R	Scan W-R		
		ANI1426	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.5 (NP)	N	Scan N		
		ANI1427	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.3 (RP)	R	Scan R		
		ANI1428	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 5.0 (WP)	W	Scan W		
		AN2687	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.5 (NP)	N	Scan N		
		AN2688	NON ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.3 (RP)	R	Scan R		
		AN2689	NON ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 5.0 (WP)	W	Scan W		
		R-SERIE Pag. 89		ANI105	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M
				SCAN-M-R	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M
STRAUMANN®	Tissue Level®	ANI1978	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.3 (NNC)	N-R	Scan N-R		
		ANI1102	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.8 (RN)	T-R	Scan R-R		
		ANI1980	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 6.5 (WN)	XW	Scan W		
		AN2770	ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.8 (RN)	T-R	Scan R-R		
		ANI1436	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.3 (NNC)	N	Scan N-R		
		ANI1117	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.8 (RN)	T	Scan R-R		
		ANI1979	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 6.5 (WN)	XW	Scan W		
		AN2771	NON ROTANTE	H 1.5	M 2.0	ø 4.8 (RN)	T	Scan R-R		
		ANI259	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	OCTA	M	Scan M		
		AN3259	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	OCTA	M	Scan M		
		SCAN-M-RN	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	OCTA	M	Scan M		
		SCAN-M-WN	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	OCTA	TW	Scan M		
		S-SERIE Pag. 94								
SWEDEN®	Premium® Kohno® Shelta®	ANI1038	ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.3	N-R	Scan N-R		
		ANI1854	ROTANTE	H 0.8	M 1.8	ø 3.8	N-R	Scan N-R		
		ANI1855	ROTANTE	H 0.8	M 2.0	ø 4.25	R-R	Scan R-R		
		ANI1857	ROTANTE	H 0.8	M 2.0	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
		AN2578	ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.3	N-R	Scan N-R		
		AN2759	ROTANTE	H 2.0	M 1.8	ø 3.8	N-R	Scan N-R		
		AN2761	ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.25	R-R	Scan R-R		
		AN2760	ROTANTE	H 3.0	M 1.8	ø 3.8	N-R	Scan N-R		
		AN2762	ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 4.25	R-R	Scan R-R		
		ANI1107	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.8	ø 3.3	N	Scan N		
		ANI1110	NON ROTANTE	H 0.8	M 1.8	ø 3.8	N	Scan N		
		ANI1114	NON ROTANTE	H 0.8	M 2.0	ø 4.25	R	Scan R		
		ANI1118	NON ROTANTE	H 0.8	M 2.0	ø 5.0	W	Scan W		
		AN2471	NON ROTANTE	H 1.5	M 1.8	ø 3.3	N	Scan N		
		AN2466	NON ROTANTE	H 2.0	M 1.8	ø 3.8	N	Scan N		
		AN2468	NON ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.25	R	Scan R		
		AN2467	NON ROTANTE	H 3.0	M 1.8	ø 3.8	N	Scan N		
		AN2469	NON ROTANTE	H 3.0	M 2.0	ø 4.25	R	Scan R		
		ANI259	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	PAD	P	Scan M		
		SCAN-M-SK	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	PAD	P	Scan M		
SK-SERIE Pag. 99										
SWEDEN®	Outlink® Syra®	AN2176	ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 3.3	N-R	Scan N-R		
		AN2177	ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
		AN2178	ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 5.0	W-R	Scan W-R		
		AN2180	ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.1	R-R	Scan R-R		
		AN2179	NON ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 3.3	N	Scan N		
		AN2708	NON ROTANTE	H 1.0	M 1.8	ø 4.1	R	Scan R		
		AN2181	NON ROTANTE	H 1.0	M 2.0	ø 5.0	W	Scan W		
		AN2709	NON ROTANTE	H 2.0	M 2.0	ø 4.1	R	Scan R		
		AN2005	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	PAD	P	Scan M		
		SCAN-M-SO	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	PAD	P	Scan M		
		SO-SERIE Pag. 104								
THOMMEN®	Element® Contact®	AN2943	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.5	N-R	Scan N-R		
		AN2944	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 4.0	N-R	Scan N-R		
		AN2945	ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 4.5	R-R	Scan R-R		
		AN2946	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 3.5	N	Scan N		
		AN2947	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 4.0	N	Scan N		
		AN2948	NON ROTANTE	H 0.5	M 1.6	ø 4.5	R	Scan R		
		ANI1332	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
		SCAN-M-T	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M		
T-SERIE Pag. 108										

NB: Nella sezione casa implantare i dati Serie - Pag. sono riferiti al Catalogo Generale Anteea edizione corrente

INFO BASI DA INCOLLAGGIO "DUAL SISTEM"							INFO FILE MATEMATICHE	
CASA IMPIANTARE	SISTEMA IMPIANTO	DUALSISTEM CODE	INGAGGIO	ALTEZZA	VITE PILASTRO	DIAMETRO DI IMPIANTO	DUAL BASE	SCAN BODY
WINSIX® WX-SERIE Pag. 111	Winsix® Freelock®	AN1301	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 3.3	N-R	Scan N-R
		AN1357	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 3.8	N-R	Scan N-R
		AN1065	ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.5	R-R	Scan R-R
		AN1108	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 3.3	N	Scan N
		AN1111	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 3.8	N	Scan N
		AN1115	NON ROTANTE	H 0.5	M 2.0	ø 4.5	R	Scan R
ZIMMER® Z-SERIE Pag. 113	Screwvent®	AN1331	ROTANTE	H 0.5	UNF-1-72	ø 3.5	N-R	Scan N-R
		AN1353	ROTANTE	H 0.5	UNF-1-72	ø 4.5	R-R	Scan R-R
		AN1964	ROTANTE	H 0.5	UNF-1-72	ø 5.7	XW	Scan W-R
		AN2448	ROTANTE	H 1.5	UNF-1-72	ø 3.5	N-R	Scan N-R
		AN2457	ROTANTE	H 1.5	UNF-1-72	ø 4.5	R-R	Scan R-R
		AN2454	ROTANTE	H 2.5	UNF-1-72	ø 3.5	N-R	Scan N-R
		AN2458	ROTANTE	H 2.5	UNF-1-72	ø 4.5	R-R	Scan R-R
		AN1429	NON ROTANTE	H 0.5	UNF-1-72	ø 3.5	N	Scan N
		AN1430	NON ROTANTE	H 0.5	UNF-1-72	ø 4.5	R	Scan R
		AN1431	NON ROTANTE	H 0.5	UNF-1-72	ø 5.7	XW	Scan W
		AN2459	NON ROTANTE	H 1.5	UNF-1-72	ø 3.5	N	Scan N
		AN2819	NON ROTANTE	H 1.5	UNF-1-72	ø 4.5	R	Scan R
		AN2461	NON ROTANTE	H 2.5	UNF-1-72	ø 3.5	N	Scan N
		AN2820	NON ROTANTE	H 2.5	UNF-1-72	ø 4.5	R	Scan R
		AN1332	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M
		SCA-M-Z	ROTANTE	H 0.3	M 1.4	MUA	M	Scan M



Via dei Fanucchi 12/14 - 55014 - Marlia LUCCA - ITALY
Tel. +39 0583 308371

www.anteea.com - info@anteea.com



UNIDI
Unione Nazionale Industrie Dentarie Italiane