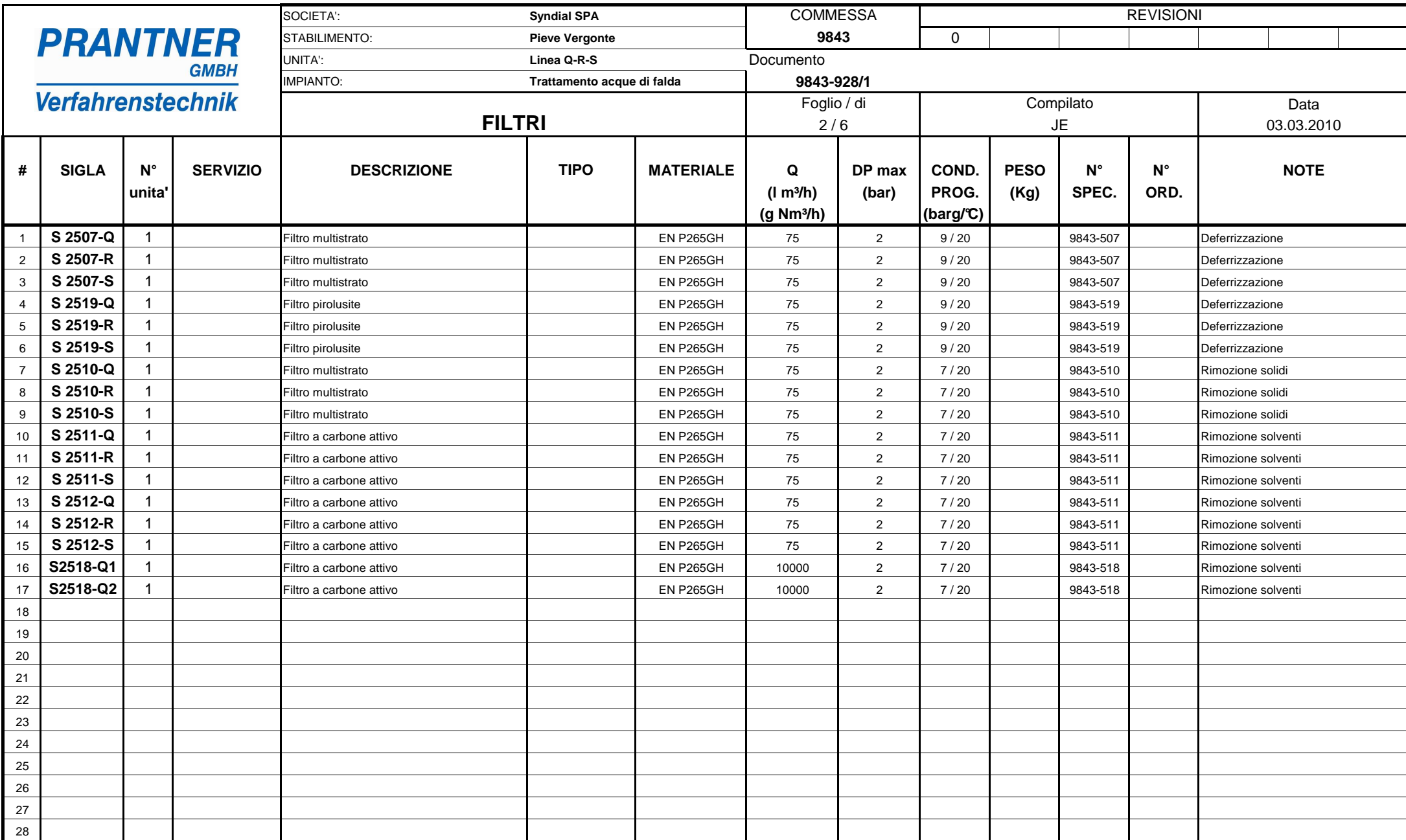


<div><div>PRANTNER</div><div>GMBH</div><div>Verfahrenstechnik</div></div>	SOCIETA':	Syndial SPA	COMMESSA	Revisioni							
	STABILIMENTO:	Pieve Vergonte	9843	0	1						
	UNITA':	Linea QRS	Document								
	IMPIANTO:	Trattamento acque di falda	9843-928								
			Foglio / di	Compilato			Data				
		1 / 6	JE			10.05.2010					
<div>IMPIANTO TAF - LINEA Q-R-S</div> <div>ELENCO APPARECCHIATURE</div>											
1	Progettazione Pompe + Varie					JE	10.05.10				
0	Progettazione					JE	03.03.10				
REV.	DESCRIZIONE		COMP.	VERIF.	APPR.	DATA					



<div><div>PRANTNER</div><div>GMBH</div><div>Verfahrenstechnik</div></div>			SOCIETA': Syndial SPA					COMMESSA								
			STABILIMENTO: Pieve Vergonte					9843		0	1					
			UNITA': Linea Linea Q-R-S					Documento								
			IMPIANTO: Trattamento acque di falda					9843-928/2								
POMPE								Foglio / di 3 / 6		Compilato JE				Data 10.05.2010		
#	SIGLA	N° unita'	DESCRIZIONE	TIPO	MOTORE	FORNITORE MODELLO E TIPO	Q (m³/h)	H (m)	MATERIALE	TENUTA	MOT. EL. (stima kw)	N° SPEC.	N° ORD.	NOTE		
1	P 2501-Q/R/S	3	Pompa acqua di processo	Centr	160 M		100	20	Ghisa grigia JL 1040		11	9843-101				
2	P 2504-Q/R/S	3	Pompa riciclo fanghi	Centr	112 M		15	27	316TI		4	9843-102				
3	P 2506-Q	1	Pompa acqua di processo	Centr	280 M		300	70	Ghisa grigia JL 1040		90	9843-104				
4	P 2508-Q	1	Pompa acqua di processo	Centr	180 L		300	20	Ghisa grigia JL 1040		22	9843-105				
5	P 2509-Q	1	Pompa acqua di processo	Centr	280 S		300	55	Ghisa grigia JL 1040		75	9843-106				
6	P 2530-Q	1	Pompa acqua di processo	Centr	180 L		300	20	Ghisa grigia JL 1040		22	9843-105				
7	P2521-Q/R/S	3	Pompa dosatrice	Membr.			0,035		PVDF/PTFE/ceramica		0,13	9843-111				
8	P2524-Q/R/S	3	Pompa dosatrice	Membr.			0,22		PVDF/PTFE/vetro		0,13	9843-113				
9	P2525-Q/R/S	3	Pompa dosatrice	Membr.			0,035		PVDF/PTFE/ceramica		0,13	9843-111				
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																

SOCIETA':				Syndial SPA		COMMESSA		REVISIONI							
STABILIMENTO:				Pieve Vergonte				0							
UNITA':				Linea Q-R-S		Documento									
IMPIANTO:				Trattamento acque di falda											
SERBATOI						Foglio / di		Compilato			Data				
						4 / 6		JE			03.03.2010				
DESCRIZIONE				VOL	DIAM.	ALT	MATERIALE	P. PROG.	T. PROG.	N° SPEC.	N° ORD.	NOTE			
				(m³)	(mm)	(mm)		bar	°C						
Recipiente				55	2900	9500	EN P265GH	0	amb.	9843-501					
Vasca con agitatore (precipitazione/flocculazione)				68	10300x2750	2610	EN P265GH	0	amb.	9843-502					
Vasca con agitatore (precipitazione/flocculazione)				68	10300x2750	2610	EN P265GH	0	amb.	9843-502					
Vasca con agitatore (precipitazione/flocculazione)				68	10300x2750	2610	EN P265GH	0	amb.	9843-502					
Separatore a lamellare				68	7630x2870	6000	EN P265GH	0	amb.	9843-505					
Separatore a lamellare				68	7630x2870	6000	EN P265GH	0	amb.	9843-505					
Separatore a lamellare				68	7630x2870	6000	EN P265GH	0	amb.	9843-505					
Recipiente				28,5	2600	6100	EN P265GH	0	amb.	9843-506					
Colonna di strippaggio				56	2900	9735	PE	-0,06	amb.	9843-508					
Colonna di strippaggio				56	2900	9735	PE	-0,06	amb.	9843-508					
Colonna di strippaggio				56	2900	9735	PE	-0,06	amb.	9843-509					

