

[illegible]

Impianto	Macchinario/ITEM	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
PGSI	V08	Verifica integrità	10	Antea		SI												*	NON ESEGUITO	Verifica di integrità non eseguita in quanto l'apparecchiatura è stata dichiarata esclusa dall'esercizio, vuotata, bonificata e intercettata con valvole punzonate dall'ente (rif. Verifica di inattività verbale ARPA del 23/10/2019)
PGSI	V09	Verifica integrità	10	Antea		SI												*	NON ESEGUITO	Verifica di integrità non eseguita in quanto l'apparecchiatura è stata dichiarata esclusa dall'esercizio, vuotata, bonificata e intercettata con valvole punzonate dall'ente (rif. Verifica di inattività verbale ARPA del 23/10/2019)
PGSI	V1	Verifica integrità	10	Antea		SI						E							ESEGUITO	
PGSI	V11	Verifica integrità	10	Antea		SI		E											ESEGUITO	
PGSI	V13	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V14	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V2	Verifica integrità	10	Antea		SI						E							ESEGUITO	
PGSI	V3	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V4	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V5	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V6	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V9301A	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V9301B	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V9315	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V9316	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	V9320	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	E106	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	D01	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	D03	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	DP350	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	DP351	Verifica integrità	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	DP352	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	DP353	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	DP391	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	DP651	Verifica integrità	10	Antea	n.a.															
PGSI	E03	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	E357	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	E516	Verifica integrità	10	Antea	n.a.															
PGSI	E655	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	E656	Verifica integrità	10	Antea	n.a.															
PGSI	E701	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	E702-A	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	E702-B	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	F390	Verifica integrità	10	Antea																
PGSI	D02	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	B1001A	Verifica integrità	10	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	B1001B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	B1001C	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	B1001D	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	B1001E	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	B1001F	Verifica integrità	10	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	B1001G	Verifica integrità	10	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	B1001H	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	B1001I	Verifica integrità	10	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	B1001L	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	B1011	Verifica integrità	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	B1012	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C1501	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C1502	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C1503	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C1504	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C1505	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C1506	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C1507	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C2001	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C2002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C2003	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C2004 V2008	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	C3001	Verifica integrità	10	Antea																

Impianto	Macchinario/ITEM	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
P1CR - Fase 1	E1519L	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1519M	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1519N	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1520	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1521	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1522	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1523	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1530	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1540A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1540B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1540C	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E1540D	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2001R	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2003A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2003B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2003C	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2004A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2004B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2004C	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2005	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2005A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2006	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2007	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2007A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2008	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2009	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2010	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2011	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2012	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2013A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2013B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2014	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2015	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E2016	Verifica integrità	10	Antea</																

Impianto	Macchinario/ITEM	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
P1CR - Fase 1	E3032	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E3033	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E3034	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E3035	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E3036	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E3038	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E3050	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4001A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4001B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4003	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4003A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4004	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4004A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4005	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4006A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4006B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4007	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4008	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4009	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4010	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4011	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4012	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4013A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4013B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4013C	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4013D	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4013E	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4013F	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4014	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4015	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4016	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4017	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4018	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	E4019	Verifica integrità	10	Antea																

Impianto	Macchinario/ITEM	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
P1CR - Fase 1	J1001F	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	J1001G	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	J1001H	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	J1001I	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	J1001L	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	J1013	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1501A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1501B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1502R	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1502S	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1502T	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1503A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1503B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1503C	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1504R	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1505R	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1506	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1508	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS1509	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS3001A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS3001B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	MS5001	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	R3001	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	R3002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	R4001A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	R4001B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	R4002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V1501	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V1503	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V2001	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V2003	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V2004	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V2005	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V2006	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V2007	Verifica integ																		

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - APPARECCHIATURE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
Impianto	Macchinario/ITEM	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
P1CR - Fase 1	V4002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4003	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4004	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4006	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4007	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4008A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4008B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4009	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V4011	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5001	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5003	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5004	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5005	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5006	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5007	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5008	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5009	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5010A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5010B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5011	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5012A	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5012B	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V5012C	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V6001	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V6002	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V6003	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9040	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9041	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9060	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9061	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9062	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9063	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9064	Verifica integrità	10	Antea																
P1CR - Fase 1	V9101	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C800	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C801	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C802A	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C802B	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C803	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C804	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C805	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C806	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C807	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C808A	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	C808B	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP800	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP801	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP802	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP803	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP806	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP807	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP808	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP809	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP810	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP816	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP817	Verifica integrità	10	Antea		SI				E									ESEGUITO	
P30B - Fase 3	DP832	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP840	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	DP842	Verifica integrità	10	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	DP843	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	E7001	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	E7002	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	E7003	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	E800A	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	E800B	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	E801A	Verifica integrità	10	Antea																
P30B - Fase 3	E801B	Verifica integrità	10	Antea		SI								E					ESEGUITO	

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - APPARECCHIATURE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
Impianto	Macchinario/ITEM	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
PGSI	E513A	Verifica integrità	10	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	E513B	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	C1008-E1009	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	C1018-E1019	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E1011	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E1021	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E2105	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E2118	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E4602 (CALOTTE)	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5208	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5209	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5214H	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5214J	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5214K	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5217	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5227	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5508	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5509	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5517	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E5527	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E7020	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E7320	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E9101R	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E9102R	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E9203	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	E9204	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS4011	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS4901	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS5010	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS5019	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS5223	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS5310	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS5319	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	MS5523	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	R4001	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	R4601	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1004	Verifica integrità	10	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	V1005	Verifica integrità	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	V1006	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1007-E1010	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1017-E1020	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1025	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1035	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1402	Verifica integrità	10	Antea		SI		E											ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	V1502	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1512	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1513	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1533	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V2109	Verifica integrità	10	Antea		SI							E						ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	V2112	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V2113	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4038	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4039	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4050	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4062	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4066	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4101	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4103	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4106	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4108	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4638	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4639	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4701	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4703	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4706	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4708	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4910	Verifica integrità	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4920	Verifica integrità	10	Antea		SI										E			ESEGUITO	

Il consuntivo degli interventi eseguiti nell'anno 2022, è riportato nel Report ITEM Critici di aprile 2023

PSV

Implanto	Sigla ITEM	Apparecchi protetti	Tipo di intervento	Frequenza (anni)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Previsto 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
PGSI	G319N100	E9340 V9301A V9315	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
PGSI	G316N100	V9301B V9316	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
PGSI	P320-100	V9320	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
PGSI	PSV 03/2	D03 E03	Verifica taratura	2	Antea		SI								E					ESEGUITO	
PGSI	PSV V01A	V01	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO	
PGSI	PSV V01B	V01	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
PGSI	PSV V11	V11	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	PSV01	D01	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	PSV01Bie	D02	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
PGSI	PSV345A	F345	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO	
PGSI	PSV345B	F345	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
PGSI	PSV407	E357	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	PSVF400A	F400	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	PSVF400B	F400	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
PGSI	PSVF413A	F413	Verifica taratura	2	Antea		SI								E					ESEGUITO	
PGSI	PSVF413B	F413	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO / NON ESEGUITO	
PGSI	PSVV02/A	V02	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	PSVV02/B	V02	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	PSVV03/A	V03	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	PSVV03/B	V03	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
PGSI	PSVV05/A	V05	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO	
PGSI	PSVV05/B	V05	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
PGSI	SV V07	V07	Verifica taratura	2	Antea	n.a.										E					
PGSI	SV V08	V08	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
PGSI	SV V08	V08	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
PGSI	SV V09	V09	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
PGSI	SV V09	V09	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
PGSI	SV330A	F330	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV330B	F330	Verifica taratura	2	Antea		SI													ESEGUITO	
PGSI	SV332A	F332	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV332B	F332	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV333A	F333	Verifica taratura	2	Antea	n.a.				</											

PSV

Impianto	Sigla ITEM	Apparecchi protetti	Tipo di intervento	Frequenza (anni)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Previsto 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consumativo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
PGSI	SV637	E603B	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV638	DP603A DP603B DP606	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	SV639	DP607	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	SV642	DP606 DP612A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	SV643	DP604A DP605A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	SV644	DP604B DP605B	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV645	DP606 DP612B	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV659		Verifica taratura	3	Antea	n.a.															
PGSI	SV660		Verifica taratura	3	Antea																
PGSI	SV661	DS902	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV681	DP610	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV6901	E516 E656	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	SV6902	E655 E656	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	SV6903	DP651	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SV6904	E516	Verifica taratura	2	Antea		SI														
PGSI	SV701	E701 E702-A E702-B	Verifica taratura	2	Antea		SI									E	E			ESEGUITO	
PGSI	SV0500A	D500	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO	
PGSI	SV0500B	D500	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PGSI	SVV06	V06	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	V337BS	DP351	Verifica taratura	2	Antea		SI													ESEGUITO	
PGSI	V337CS	DP352	Verifica taratura	2	Antea	n.a.									E						
PGSI	V337DS	DP353	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	10PSV003A	B1001A E1001A E1002A F1001A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	10PSV003B	B1001B E1001B E1002B F1001B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	10PSV003C	B1001C E1001C E1002C F1001C	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	10PSV003D	B1001D E1001D E1002D F1001D	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	10PSV003E	B1001E E1001E E1002E F1001E	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	10PSV003F	B1001F E1001F E1002F F1001F	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	10PSV003G	B1001G E1001G E1002G F1001G	Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	10PSV003H	B1001H E1001H E1002H F1001H	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	10PSV003I	B100																			

PSV

Impianto	Sigla ITEM		Apparecchi protetti	Tipo di intervento	Frequenza (anni)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Previsto 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
P1CR - Fase 1	1SPSV104	E1512E		Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	1SPSV106	E1522		Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	1SPSV113	E1512E		Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	1SPSV114	E1530		Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	1SPSV119	MS1509		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	1SPSV120	MS1508		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	1SPSV123	MS1502T		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	1SPSV124	MS1503C		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	1SPSV125	E1512F		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	1SPSV130	E1505 E1505B		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	1SPSV131	E1505B		Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	1SPSV132	E1540A E1540B E1540C E1540D		Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	1SPSV134A	E1540A E1540B E1540C E1540C E1540D		Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	1SPSV134B	E1540A E1540B E1540C E1540C E1540D		Verifica taratura	2	Antea		SI								E					ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	20PSV001A	C1501 C1503 J1001A J1001H V1501		Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	20PSV001B	C1501 C1503 J1001B J1001I V1501		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	20PSV001C	C1501 C1503 J1001C J1001L V1501		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	20PSV001D	C1501 C1503 J1001D J1013 V1501		Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	20PSV001E	C1501 C1503 J1001E V1501		Verifica taratura	2	Antea	n.a.							E								
P1CR - Fase 1	20PSV001F	C1501 C1503 J1001G V1501		Verifica taratura	2	Antea		SI													ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	20PSV001S	C1501 C1503 J1001F V1501		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	20PSV005	V2001		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	20PSV006	C2002		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	20PSV009A	E2003A E2003B E2003C V2003		Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	20PSV009B	E2003A E2003B E2003C V2003		Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	20PSV009C	E2003A E2003B E2003C V2003		Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	20PSV009D	E2003A E2003B E2003C V2003		Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	20PSV009S	E2003A E2																				

PSV

[illegible]

PSV

Impianto	Sigla ITEM	Apparecchi protetti	Tipo di intervento	Frequenza (anni)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Previsto 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
P1CR - Fase 1	40PSV062	E4013E	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	40PSV064	C4005A E4021	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	40PSV065	E4013F	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	40PSV066	E4021	Verifica taratura	2	Antea		SI								E					ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV001	E4005 V5002	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV002	E3001R E3015 E3029 E4015 E5004 V3010 V3013 V5003	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV003	E3003 E3026 E3028 E5005 V3012 V5004	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV004	E3005 E3027 E3030 E3032 E4016 E5006 V5005	Verifica taratura	2	Antea		SI												E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV005A	V5005 V5009	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV005B	V5005 V5009	Verifica taratura	2	Antea		SI													ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV005C	V5005 V5009	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV005S	V5005 V5009	Verifica taratura	2	Antea	n.a.										E					
P1CR - Fase 1	50PSV009	E5001A E5002A E5002B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV010	E5001B E5002C E5002D	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV011	V5001	Verifica taratura	2	Antea		SI												E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV012A	E3013 E3017 E3035 V5009	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV012S	E3013 E3017 E3035 V5009	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV014A	E3010 E3034 V5008	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV014S	E3010 E3034 V5008	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV016A	E5003	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV016B	E5003	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV016S	E5003	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV018	E5003 M85001	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV019A	E3009 E3033 V5007	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV019S	E3009 E3033 V5007	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV021A	E5004 E5005 E5006 V5006	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV021S	E5004 E5005 E5006 V5006	Verifica taratura	2	Antea		SI												E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV040	E5001C E5002A E5002E	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV001	V6001	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV002	V6003	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV003	V6002	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV003	E3038 E9060 E9061	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV006A	V9040	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	50PSV006S	V9040	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV007A	V9041	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV007S	V9041	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	50PSV042	V9064	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	91-PZV-9101-010A	Collettore RV101E	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	91-PZV-9101-010B	Collettore RV101E	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	70PSV002	E7001 V7052	Verifica taratura	2	Antea	n.a.				E										ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023
P30B - Fase 3	70PSV007	E7002 V7054	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P30B - Fase 3	70PSV011A	V7003	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	70PSV011S	V7003	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
P30B - Fase 3	70PSV012	E7003 V7056	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
P30B - Fase 3	70PSV016A	V7004	Verifica taratura	2	Antea		SI													ESEGUITO	
P30B - Fase 3	70PSV016S	V7004	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023
P30B - Fase 3	70PSV01A	V7001	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	70PSV01S	V7001	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	70PSV06A	V7002	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P30B - Fase 3	70PSV06S	V7002	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	PSVV04A	V04	Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
P30B - Fase 3	PSVV04B	V04	Verifica taratura	2	Antea		SI													ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV 844	E814	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV2779	H803S	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV3403	H802	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV3404	H802S	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV3405	H803	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV3407	H804	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV3408	H804S	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV3409	H805	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV3410	H805S	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV3411	H806	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV3412	H806S	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV3413	H816	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023
P30B - Fase 3	SV3414	H816S	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV802	DP810 DP845	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV803	C800	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023
P30B - Fase 3	SV805	C801 DP800 E801A E801B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV807	E802	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV809	E806A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV810	E806B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV8100	E811	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV8104	E800A	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV8105		Verifica taratura	3	Antea		SI	E												ESEGUITO	
P30B - Fase 3	SV811	E806C	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
P30B - Fase 3	SV8122	E800B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.						E								ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																						
All 11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - PSV (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																						
PSV																						
Impianto	Sigla ITEM	Apparecchi protetti	Tipo di intervento	Frequenza (anni)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Previsto 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione	
P30B - Fase 3	SV814	C803	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV814B	C803	Verifica taratura	2	Antea	n.a.														ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023	
P30B - Fase 3	SV816	DP801 E807	Verifica taratura	2	Antea		SI				E							E		ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV816B	C802A C802B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV817	E808A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV820	E808C	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV821	E808B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV823	DP802 E809	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV825	C804	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV825 S	C804	Verifica taratura	2	Antea	n.a.						E								ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023	
P30B - Fase 3	SV826	C808A C808B DP809	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV826B	C808A C808B DP809	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV828	DP808 E820A E820B	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV828B	C808A C808B DP809	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV829A	C805	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV829B	C805	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV831	C806	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023	
P30B - Fase 3	SV831B	C806	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV833	DP806	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV833 S	DP806	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV838	C807	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV838S	C807	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV842	E800A	Verifica taratura	2	Antea		SI							E						ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV849 A	E819A	Verifica taratura	2	Antea		SI	E												ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV849 B	E819A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV851	DP817	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV884	E804A E804B P30B_stoccaggio_P&I/E804	Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV888	E805A E805B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023	
P30B - Fase 3	SV899	E815	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023	
P30B - Fase 3	SV901	E819B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023	
P30B - Fase 3	SV902	E819B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
P30B - Fase 3	SV903	E817C H820	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV904	DP807 E817A E817B	Verifica taratura	2	Antea		SI							E						ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV905	E817C	Verifica taratura	2	Antea		SI								E					ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV907	E802	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV908	DP803 E810	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV910	DP840	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV913	DP842	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV914	DP843	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO		
P30B - Fase 3	SV915A	E819C	Verifica taratura	2	Antea	n.a.						E								ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023	
PGSI	SV351A	DP321S E315	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO		
PGSI	SV507	E512A E513A	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO		
PGSI	SV508-4117	E513A	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO		
PGSI	SV509-4115	E512B E513B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PGSI	SV510	E513B	Verifica taratura	2	Antea		SI							E						ESEGUITO		
PGSI	SV513	E501A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PGSI	SV514	E501B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PGSI	SV725	DP501C	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PGSI	SV727	D1C D2C	Verifica taratura	2	Antea		SI								E					ESEGUITO		
PGSI	SV728	D3C	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PGSI	SV729	E501C	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	1005-100	V1005	Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	1009-100	C1008-E1009 C1008-E1009 V1007-E1010	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	1011-100	E1011	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	1019-100	C1018-E1019 C1018-E1019 V1017-E1020	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	1025-100	V1025	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	1035-100	V1025 V1035	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	1102-107	E1102K MS1115 V1102B V4038 V4039 V4638 V4639 W4036 W4037 W4636 W4637	Verifica taratura	3	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	1402-100	V1402	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	1502-101	V1502	Verifica taratura	3	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	1502-102	V1502	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	2105-61	E2105 E2106	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	2109-60	V2109	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	2112-60	V2112	Verifica taratura	2	Antea		SI								E					ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	2113-60	V2113	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	2114-60	E2114 V1025 V1035 V1109 V1112 V1113 V1114	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	2118-61	E2118	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	4001-60	R4001 E4002 (Calotte)	Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	4011-61	MS4011	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO		
PE1/2 - Fase 2	4036-60	W4036	Verifica taratura	3	Antea																	
PE1/2 - Fase 2	4037-60	W4037	Verifica taratura	3	Antea																	
PE1/2 - Fase 2	4038-60	V4038	Verifica taratura	3	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	4039-60	V4039	Verifica taratura	3	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	4050-60	V4050	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	4062-60	V4062	Verifica taratura	2	Antea	n.a.																
PE1/2 - Fase 2	4101-60	V4101	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO		

PSV

Impianto	Sigla ITEM	Apparecchi protetti	Tipo di intervento	Frequenza (anni)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Previsto 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
PE1/2 - Fase 2	4103-60	V4103	Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	4106-60	V4106	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	4108-60	V4108	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	4601-60	E4602 (Calotte) R4601	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	4638-60	V4638	Verifica taratura	3	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	4639-60	V4639	Verifica taratura	3	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	4701-60	V4701	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	4703-60	V4703	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	4706-60	V4706	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	4708-60	V4708	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	4901-60	MS4901	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5009-60	MS5010 MS5223 V5009	Verifica taratura	2	Antea	n.a.									E					ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5019-60	MS5019	Verifica taratura	2	Antea		SI														
PE1/2 - Fase 2	5202-100	V5202	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5206-100	V5206A	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5208-100	E5208 E5209 V5208D	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5209-100	E5209	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5214-104	E5214J	Verifica taratura	2	Antea	n.a.					E										
PE1/2 - Fase 2	5214-106	V5214P	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5214-116	V5214N	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5214-118	E5214K	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5214-125	E5214L	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5214-128	E5214L	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5214-135	E5214H	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5214-136	E5214H	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5214-139	E5214J	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5214-141	E5214H	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5217-100	E5217	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5223-100	MS5223	Verifica taratura	3	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5227-100	E5227 V5206B V5206C V5226	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5309-60	MS5310 MS5523 V5309	Verifica taratura	2	Antea		SI									E				ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5319-60	MS5319	Verifica taratura	2	Antea		SI		E											ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5502-100	V5502	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5506-100	V5506A	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5508-100	E5508 E5509 V5508D	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5509-100	E5509	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	5517-100	E5517	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5523-100	MS5523	Verifica taratura	3	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	5527-100	E5527 V5506B V5506C V5526	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	7020-100	E7020	Verifica taratura	2	Antea	n.a.						E								ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023
PE1/2 - Fase 2	7320-100	E7320	Verifica taratura	2	Antea		SI							E						ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	9101-104	V9101A	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	9101-105	E9101R V9101B	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	9102-104	V9102A	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	9102-105	E9102R V9102B	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	9201-101	E9203	Verifica taratura	2	Antea		SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	9202-101	E9204 E9610	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	PSV-9501-550	V9512	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	PSV 1004-100	V1004	Verifica taratura	2	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	PSV 1006-100	V1006	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	PSV 1513-100	V1513	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	PSV 1533-100	V1533	Verifica taratura	2	Antea		SI							E						ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	PSV 4920-160	V4920	Verifica taratura	2	Antea		SI			E										ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	PSV1021-101	E1021	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	PSV1103-107	E1103K MS1115 V1103B V4038 V4039 V4638 V4639 W4036 W4037 W4636 W4637	Verifica taratura	3	Antea																
PE1/2 - Fase 2	PSV1512-100	V1512	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PE1/2 - Fase 2	PSV4066-60	V4066	Verifica taratura	2	Antea	n.a.					E									ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023
PE1/2 - Fase 2	SV6241-60	V6241	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
PGSI	SV698	DP615	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
QPO	407-60	E404 R407	Verifica taratura	2	Antea		SI						E							ESEGUITO	
QPO	500-60	V500	Verifica taratura	2	Antea		SI				E									ESEGUITO	
QPO	508-60	V508	Verifica taratura	4	Antea																
SAU - Fase 4	PSV310	C300 V310	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
SAU - Fase 4	SV101B	F101B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.			E											ESEGUITO	anticipo pianificazione 2023
SAU - Fase 4	SV201	DP201	Verifica taratura	2	Antea		SI										E			ESEGUITO	
SAU - Fase 4	SV301	R300A	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
SAU - Fase 4	SV302	P1CRV/ 4008A R300B	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
SAU - Fase 4	SV304	R300D	Verifica taratura	2	Antea	n.a.															
SAU - Fase 4	SV305	V300	Verifica taratura	2	Antea		SI					E								ESEGUITO	
SAU - Fase 4	SVF101	F101A	Verifica taratura	2	Antea		SI										F			ESEGUITO	

Il consuntivo degli interventi eseguiti nell'anno 2022, è riportato nel Report ITEM Critici di aprile 2023

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PGSI	P539	4"-P539-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P108	6"-P108-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P110	12"-P110-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P111	6"-P111-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P117	6"-P117-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P118	12"-P118-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P119	6"-P119-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P136	6"-P136-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P530	8"-P530-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P532	8"-P532-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P534	4"-P534-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P535	6"-P535-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P537	6"-P537-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P540	4"-P540-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P544	4"-P544-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P91	6"-P91-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P93	12"-P93-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P94	6"-P94-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS01	4"-BTDS01-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS02	4"-BTDS02-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS04	6"-BTDS04-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS05	6"-BTDS05-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS09	6"-BTDS09-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS11	6"-BTDS11-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS18	4"-BTDS18-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS28	4"-BTDS28-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS29	4"-BTDS29-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS31	6"-BTDS31-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS32	6"-BTDS32-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS33	6"-BTDS33-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS34	6"-BTDS34-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS35	BTDS35-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS36	4"-BTDS36-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS37	4"-BTDS37-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS38	4"-BTDS38-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS39	4"-BTDS39-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS40	4"-BTDS40-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS41	4"-BTDS41-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	BTDS9055	6"-BTDS9055-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS9056	6"-BTDS9056-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS9058	6"-BTDS9058-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS9060	4"-BTDS9060-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS9061	4"-BTDS9061-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS9062	4"-BTDS9062-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS12	12"-BTDS12-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS14	10"-BTDS14-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS15	8"-BTDS15-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS16	8"-BTDS16-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS19	8"-BTDS19-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS9054	12"-BTDS9054-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P105	10"-P105-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P107	6"-P107-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P114	6"-P114-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P115	6"-P115-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P116	6"-P116-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P134	4"-P134-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P248	4"-P248-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P87	10"-P87-13A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P89	6"-P89-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P90	6"-P90-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS22	6"-BTDS22-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS25	6"-BTDS25-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	BTDS9051	6"-BTDS9051-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P73	10"-12-P73-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P74	6"-12-P74-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																					
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	
PGSI	P76	10"-12-P76-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P77	6"-12-P77-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P81	10"-12-P81-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P82	6"-12-P82-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P85	10"-12-P85-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P86	6"-12-P86-P1334/PGS(13A)-V	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9523	6"-P9523-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9524	8"-P9524-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9545	6"-P9545-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9550	10"-P9550-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9556	10"-P9556-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9557	4"-P9557-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9560	6"-P9560-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9503	8"-P9503-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9504	6"-12-P9504	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9505	4"-P9505-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9506	4"-P9506-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9508	4"-P9508-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9525	6"-P9525-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P9555	8"-P9555-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P13	12"-P13-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P13/A	12"-P13/A-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P16	4"-P16-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P17	12"-P17-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P17/A	12"-P17/A-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P18	6"-P18-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P22	12"-P22-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P22/A	12"-P22/A-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P23	6"-P23-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P26	4"-P26-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P27	6"-P27-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P27/A	6"-P27/A-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P28	6"-P28-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P52	4"-P52-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P53	4"-P53-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P56	10"-P56-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P57	14"-P57-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P57/A	14"-P57/A-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P58	6"-P58-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL575	4"-BTL575-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL577	4"-BTL577-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL587	12"-BTL587-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL599	3"/4"-BTL599-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL613	4"-BTL613-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL653	4"-BTL653-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL667	4"-BTL667-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL669	4"-BTL669-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL699	4"-BTL699-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL715	6"-BTL715-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL721	6"-BTL721-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL8011	8-10"-8011-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL8021	12/6"-BTL8021-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL8047	10"-BTL8047-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	P124	4"-P124-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P125	4"-P125-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	P50	4"-P50-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL507	4"-BTL-507	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL513/A	4"-BTL-513-A-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL513/B	4"-BTL-513-B-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL513/C	4"-BTL-513-C-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL513/D	4"-BTL-513-D-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTL8045	10"-BTL8045-CAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL1001	6"-BTL1001-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL511	4"-BTL511-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL513/E	4"-BTL513E-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PGSI	BTL623	4"-BTL623-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET544	4"-ET544-DA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET545	4"-ET545-DA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET548	4"-ET548-DA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET549	4"-ET549-DA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET568	6"-ET568-DA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET584	4"-ET584-DA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET702	6"-ET702-DA2	Dettaglio	5	Antea															
PGSI	ET157	8"-ET157-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET158	8"-ET158_DAA	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET701	8"-ET701	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	HC301	6"-HC301-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET151	4"-ET151-DBx13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET156	4"-ET156-DBx13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET5	4"-ET5-DB13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET6	4"-ET6-DB13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET7	4"-ET7-DB13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET8	4"-ET8-DB13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET9	4"-ET9-DBx13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET3	4"-ET3-DBx13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET4	4"-ET4-DBx13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET564	4"-ET564-DBX13	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET567	4"-ET567-DBX13	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET83	4"-ET83-DBx13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET152	8"-ET152-DBX13(IS)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET303	1"-ET303-DC9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET527	4"-ET527-DF13	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET530	4"-ET530-DF13	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET323	4"-ET323-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET324	4"-ET324-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET325	4"-ET325-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET326	4"-ET326-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET402	4"-ET402-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET511	4"-ET511-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET526	4"-ET526-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET528	4"-ET528-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ET529	4"-et529-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P159	4"-P159-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P160	4"-P160-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P161	12"-P161-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P162	12"-P162-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P31	4"-P31-13-A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P32	12"-P32-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P33	6"-P33-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P36	4"-P36-13-A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P37	12"-P37-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P38	6"-P38-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P41	10"-P41-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P41/A	10"-P41A-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P42	14"-P42-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P42/A	14"-P42A-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P43	6"-P43-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P46	10"-P46-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P46/A	10"-P46A-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P47	14"-P47-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P47/A	14"-P47A-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P48	6"-P48-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P61	10"-P61-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P61/A	10"-P61A-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P62	14"-P62-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P62/A	12"-P62A-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P63	6"-P63-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P66	10"-P66-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P66/A	10"-P66A-13A	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P67	14"-P67-13A	Dettaglio	10	Antea															

[illegible]

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022

All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)

LINEE CRITICHE IN PRESSIONE

Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PGSI	P185	4"-P185-13-B	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P187	12"-P187-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P188	6"-P188-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P191	6"-P191-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P2	10"-P2-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P223	6"-P223-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P3	14"-P3-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P4	8"-P4-13-B	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P7	10"-P7-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P8	12"-P8-13-B	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P9	8"-P9-13-B	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR103002	4"-PR103002-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR103003	4"-PR103003-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR8017	6"-PR8017-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P186	8"-P186-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR301003	8"-PR301003-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR506	6"-PR506-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR510	4"-PR510-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR521	4"-PR521-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR8003	4"-PR8003-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR8015	14"-PR8015-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR8029	6"-PR8029-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR8049	12"-PR8049-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR8053	10"-PR8053-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR8055	12"-PR8055-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR8266	6"-PR8266-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR847	8"-PR847-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR847BIS	4"-PR847bis-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR875	4"-PR875-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR9052	4"-PR9052-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR9053	6"-PR9053-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR933	4"-PR933-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR502	4"-PR502-DB2(I)	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR503	6"-PR503-DB2(I)	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR103006	4"-PR103006-30CS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR103004	4"-PR103004-30CS2	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR101006	4"-PR101006-15SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR101007	4"-PR101007-15SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR102015	6"-PR102015-30CS1	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR101008	6"-PR101008-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR101009	6"-PR101009-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR101010	8"-PR101010-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR102001	8"-PR102001-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR102002	8"-PR102002-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR102003	8"-PR102003-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR102004	8"-PR102004-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR102005	8"-PR102005-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	PR102006	8"-PR102006-30SS1	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	P204	8"-P204-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P205	8"-P205-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P207	4"-P207-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P208	4"-P208-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P209	4"-P209-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P230	6"-P230-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P237	6"-P237-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR8267	4"-PR8267-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR8268	8"-PR8268-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P1	6"-P1-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P101A	6"-P101-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P102	4"-P102-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P103	4"-P103-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P197	6"-P197-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P198	6"-P198-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P199	6"-P199-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P200	6"-P200-13-B	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PGSI	P201	4"-P201-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P202	4"-P202-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P203	4"-P203-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P210	6"-P210-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P211	6"-P211-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P6	6"-P6-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P96	4"-P96-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P97	4"-P97-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P98	4"-P98-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR301013	4"-PR301013-30CS2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR302034	6"-PR302034-30CS2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR1031	6"-PR1031-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR8051	6"-PR8051-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR8057	6"-PR8057-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR831	4"-PR831-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR833	4"-PR833-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR845	4"-PR845-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P140	6"-P140-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P140/A	4"-P140/A-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P141	6"-P141-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P141/A	4"-P141/A-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P144	4"-P144-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P146	4"-P146-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P149	6"-P149-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P152	4"-P152-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P153	6"-P153-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P156	4"-P156-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P157	4"-P157-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P158	4"-P158-13B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	P244	6"-P244-13-B	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR879	6"-PR879-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR983	4"-PR983-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR8252	4"-PR8252-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR929	4"-PR929-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PR931	4"-PR931-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	VN-3054	14"-3054-CAB	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	VN-111	16"-111-CA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PRC-PR201008	3"-201008-30SS1	Dettaglio	5	Antea															
PGSI	PRAN-PR8041	6"-PR8041-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PRAN-PR8005	8"-PR8005-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PRAN-PR346	2"-PR346-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PRC-PR201004	8"-PR201004-30SS1	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	PRC-P4514	4"-4514-43L-fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	PRAN-P210	6"-P210-13B	Dettaglio	5	Antea		SI				E									ESEGUITO
P1CR - Fase 1	SPG3-FG1001	6"-SPGC3-FG1001	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	SPC3-PR8252	75-8252-DA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	SPC3-PR8259	3"-PR8259-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	O.C.-8307	8"-8307-DAA90 (T)	Dettaglio	5	Antea															
PGSI	RV-2601	10"-2601-DAA90	Dettaglio	5	Antea															
PGSI	RV-2602	GPL2602	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
SAU - Fase 4	RV-101/A	24"-600 RV 101A-H9916 FG 1-2-3-CA2	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	RV-101/D	20"-500RV 101A-H9916 FG 1-2-3-CA2	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	GPL-PR2801	6"-PR2801-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	GPL-P305	6"-P305-13B-V	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	C4-P101	4"-FC49023(P101)-DAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	SPC3-PR8010	4"-PR8010-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	GPL-P337	8"-P337-13B-V	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	FG-S101	4"-S101-CAA90	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	FG-2001	FG2001	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	MIX-C4	2"-MIX C4-8012-DAA90	Dettaglio	5	Antea		SI												E	ESEGUITO
PGSI	C4-8009	10"-8009-DA2	Dettaglio	5	Antea															
PGSI	C4-823	4"-FC4823-DAA90	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ETC-8203	2"-8203-DF13	Dettaglio	5	Antea		SI						E							ESEGUITO
PGSI	ETC-ET8205	6"-ET8205-DF9	Dettaglio	10	Antea															
PGSI	ETC-ET8201	8"-ET8201-DF9	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																					
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	
PGSI	ETC-ET303	4"-ET303-DC9	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ESENE-P9527	10"-P9527-11B	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ESENE-P9701	2"-12-P9701	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ESENE-P9535	3"-P9535-11-B	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ESENE-P9635	4"-P9635-11B	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL-8011	10"-8011-DA2	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTL-P30	2"-P30-P172B-Aa3A1-13A	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	BTE-P9700	3"-12-P9700-2DC4	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTE-P9545	6"-P9545-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTE-P9550	10"-P9550-51-52-53-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTE-P9524	8"-P9524-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTE-P9523	6"-P9523-13-A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTD-HE2901	6"-BTD2901-CAA90	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	BTD-9070	2"BTD9070	Dettaglio	5	Antea																
PGSI	BTD-8007	8"-8007-DA2	Dettaglio	5	Antea																
PGSI	BK-163	12"-163-CA2	Dettaglio	5	Antea		SI												E	ESEGUITO	
PGSI	ET753	10"- 4" ET753	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ET738	10"-ET738	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ET737	4"-ET737	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ET755	16"- 4"-ET755	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	PG01-C14514SL01	8" PG01-C14514SL01	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	PG02-C14514SL01	6" PG02 C14514SL01	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	PG03-C14514SL01	4" PG03 C14514SL01	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	PG04-C14514SL01	4" PG04 C14514SL01	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	PG05-C14514SL01	6" PG05 C14514SL01	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	PG09-C14514SL01	6" PG09 C14514SL01	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	PG10-C14514SL01	6" PG10 C14514SL01	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	10"BKP013-CAA90-V	10" BKP013-CAA90-V	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	12"BKP004CAA90-V	12" BKP004 CAA90-V	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	16"BKP012-CAA90-V	16" BKP012-CAA90-V	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	6"BKP00611B-V	6" BKP006 11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7608	4"-HD-7608-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	2611	4"-P-2611-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	2615	6"-P-2615-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7232	2"-P-7232-11C-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	77057	2"-P-77057-11C-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7518	8"-P-7518-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7519	6"-P-7519R-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7601	6"-P-7601R-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7602	8"-P-7602R-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7603	8"-P-7603-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7604	8"-P-7604-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7606	8"-P-7606-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7711	3"-P-7711-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	2616	4"-P-2616-13B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7313	24"-P-7313-11B-T	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7501	30"-QW-7501-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7516	16"-QW-7516R-11C-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	77018	26"-QW-77018-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	2533	6"-QW-2533-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	2534	6"-QW-2534-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	3451	14"-QW-3451-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	3452	14"-QW-3452-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	3510	6"-QW-3510-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	3511	6"-QW-3511-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	3517	6"-QW-3517-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	3518	6"-QW-3518-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	4037	10"-QW-4037-11C-I	Dettaglio	10	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	4038	10"-QW-4038-11C-I	Dettaglio	10	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	4109	10"-QW-4109-11C-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	4110	10"-QW-4110-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	4303	10"-QW-4303-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	4308	10"-QW-4308-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	4373	12"-QW-4373-11C-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	4374	16"-QW-4374-11C-I	Dettaglio	10	Antea																

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	4375	12"-QW-4375-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4376	16"-QW-4376R-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7236	10"-QW-7236-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7237	10"-QW-7237-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7502	24"-QW-7502-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7509	14"-QW-7509-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7510	14"-QW-7510-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7511	14"-QW-7511R-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7512	8"-QW-7512-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7513	16"-QW-7513R-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77006	10"-QW-77006-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77007	10"-QW-77007-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77019	24"-QW-77019-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77128	10"-QW-77128-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77129	10"-QW-77129-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77141	8"-QW-77141-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77142	8"-QW-77142-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77190	8"-QW-77190-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77191	8"-QW-77191-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9701	24"-QW-9701-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9702	16"-QW-9702-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9703	24"-QW-9703-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9704	14"-QW-9704-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9705	6"-QW-9705-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9706	8"-QW-9706-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7314	18"-P-7314-13B-T</																		

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022

All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)

LINEE CRITICHE IN PRESSIONE

Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	1380	12"-P-1380-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1514	12"-P-1514-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	180	12"-P-0180-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	30	12"-P-0030-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	330	12"-P-0330-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	480	12"-P-0480-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	630	12"-P-0630-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	780	12"-P-0780-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	930	12"-P-0930-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	10135	18"-P-10135-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	11663	16"-P-11663-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	11668	18"-P-11668-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1680	16"-P-1680-21A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	11662	18"-11662-21A/SPM	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	11667	18"-11667-21A/SPM	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3012	4"-P-3012-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3009	4"-P-3009-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3011	6"-P-3011-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7709	6"-P-7709-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3045	3"-HD-3045-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3725	2"-P-3725-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3729	4"-P-3729-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3020	6"-P-3020-41A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3043	6"-CD-3043-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3646	4"-P-3646-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3644	16"-P-3644-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3645	20"-P-3645-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3507	3"-HD-3507-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3580	4"-HD-3580-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5415	4"-HD-5415-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3575	8"-P-3575-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3636	6"-P-3636-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3496	14"-P-3496-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3500	14"-P-3500-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3561	14"-P-3561-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5405	14"-ER-5405-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5406	14"-ER-5406-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5407	12"-P-5407-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5418	14"-ER-5418-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3562	14"-P-3562-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3563	14"-P-3563-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3564	14"-P-3564-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3565	14"-P-3565-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3566	14"-P-3566-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3567	14"-P-3567-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3568	14"-P-3568-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3569	14"-P-3569-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3570	14"-P-3570-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3572	14"-P-3572-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3440	4"-CD-3440-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5420	4"-CD-5420-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5422	4"-CD-5422-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5447	4"-CD-5447-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5525	4"-CD-5525-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3157	10"-ER-3157-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3170	8"-P-3170-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3172	8"-ER-3172-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3173	4"-ER-3173-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3242	4"-ER-3242-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3439	8"-CD-3439-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3441	12"-CD-3441-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3450	6"-CD-3450-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3721	4"-P-3721-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3722	6"-P-3722-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3805	4"-ER-3805-31A-F	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	3812	4"-ER-3812-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5412	2"-ER-5412-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5424	6"-ER-5424-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5426	3"-ER-5426-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5435	10"-ER-5435-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5438	10"-ER-5438-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5446	6"-ER-5446-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5502	6"-ER-5502-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5503	8"-ER-5503-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5512	8"-ER-5512-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5526	8"-CD-5526-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3155	12"-ER-3155-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3156	12"-ER-3156-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3250	8"-ER-3250-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3730	18"-CD-3730-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3814	6"-ER-3814-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5401	12"-ER-5401-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5402	12"-ER-5402-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5425	4"-ER-5425-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5501	12"-ER-5501-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5508	10"-ER-5508-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3794	4"-P-3794-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3809	4"-P-3809-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3810	4"-P-3810-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3811	4"-P-3811-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5520	4"-ER-5520-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3169	8"-ER-3169-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3427	3"-P-3427-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3428	6"-P-3428-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3438	6"-P-3438-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3727	8"-P-3727-33A-F																		

[illegible]

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	798	6"-FG-0798-S1146-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9204	12"-FG-9204-S1146-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9205	4"-FG-9205-S1146-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9213	8"-FG-9213-S1146-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	948	6"-FG-0948-S1146-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7207	12"-FG-7207-S1146-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2437	4"-P-2437-05G-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2214	2"-P-2214-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2215	2"-P-2215-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2327	2"-P-2327-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2522	6"-P-2522-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2523	3"-P-2523-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2540	6"-P-2540-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2324	24"-P-2324-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2426	20"-P-2426-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2601	24"-P-2601-11A-V	Dettaglio	5	Antea															
P1CR - Fase 1	2602	24"-P-2602-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2311	4"-HD-2311-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2525	4"-HD-2525-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2824	3"-P-2824-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77023	4"-HD-77023-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2115	8"-HD-2115-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2116	8"-HD-2116-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2117	8"-HD-2117-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2118	8"-HD-2118-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2119	4"-HD-2119-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2120	6"-HD-2120-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2121	6"-P-2121-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2122	8"-HD-2122-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2124	8"-HD-2124-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2305	6"-P-2305-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2330	14"-HD-2330-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2331	14"-HD-2331-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2416	6"-HD-2416-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2419	10"-HD-2419-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2439	14"-HD-2439-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2524	3"-HD-2524-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2713	10"-P-2713-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2714	10"-P-2714-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2715	10"-P-2715-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2716	4"-HD-2716-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2717	6"-HD-2717-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2719	10"-P-2719-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2722	6"-HD-2722-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2723	12"-P-2723-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2724	6"-P-2724-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2726	6"-P-2726-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2727	8"-P-2727-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2728	6"-P-2728-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2729	6"-P-2729-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2731	10"-P-2731-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77022	8"-HD-77022-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77025	6"-HD-77025-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77026	8"-HD-77026-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	10144	32"-P-10144-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1513	16"-P-1513-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2100	54"-P-2100-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2101	54"-P-2101-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2102	44"-P-2102-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2103	44"-P-2103-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2104	44"-P-2104-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2106	18"-P-2106-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2107	24"-P-2107-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2201	36"-P-2201-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2202	32"-P-2202-11B-V	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	2203	32"-P-2203-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2205	24"-P-2205-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2206	24"-P-2206-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2207	24"-P-2207-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2212	20"-HD-2212-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2322	24"-P-2322-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2325	14"-HD-2325-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2425	14"-HD-2425-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2603	24"-P-2603-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2604	24"-P-2604-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2608	20"-P-2608-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2633	24"-P-2633-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2721	20"-HD-2721-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7330	60"-P-7330-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7517	54"-P-7517-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77101	24"-P-77101-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77105	18"-P-77105-11B-P	Dettaglio	10	Antea	n.a.														
P1CR - Fase 1	11664	48"-P-11664-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2531	4"-P-2531-13A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2401	20"-P-2401-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2403	20"-P-2403-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2725	10"-P-2725-13B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1580	4"-P-1580-13C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1581	4"-P-1581-13C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1582	4"-P-1582-13C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1583	4"-P-1583-13C-I	Dettaglio	10	Antea				</											

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	1226	20"-P-1226-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1376	20"-P-1376-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	176	20"-P-0176-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	26	20"-P-0026-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	326	20"-P-0326-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	476	20"-P-0476-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	626	20"-P-0626-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	776	20"-P-0776-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	926	20"-P-0926-21A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1079	28"-P-1079-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1229	28"-P-1229-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1379	28"-P-1379-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1681	72"-P-1681-11B-T	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	179	28"-P-0179-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	29	28"-P-0029-11B-T	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	329	28"-P-0329-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	479	28"-P-0479-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	629	28"-P-0629-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	779	28"-P-0779-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	929	28"-P-0929-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7708	2"-HD-7708-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1504	4"-P-1504-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1505	4"-P-1505-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1506	4"-P-1506-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1507	4"-P-1507-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1508	4"-P-1508-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1509	4"-P-1509-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1510	4"-P-1510-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1511	4"-P-1511-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	106	8"-P-0106-11C-S	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1515	8"-P-1515-11C-S	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	256	8"-P-0256-11C-S	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7707-0	8"-P-7707-11C-S	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7707-1	1 1/2"-P-7707/1-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1502	8"-P-1502-13C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1503	6"-P-1503-13C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1501	8"-P-1501-11C-S	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1566	8"-P-1566-11C-S	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3014	10"-P-3014-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3574	6"-P-3574-13B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3576	8"-P-3576-13B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3578	8"-P-3578-13B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3579	2"-P-3579-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4152	10"-P-4152-13B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3086	8"-P-3086-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3214	8"-P-3214-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3352	10"-P-3352-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3353	10"-P-3353-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3357	6"-CD-3357-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3358	6"-CD-3358-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4599	4"-P-4599-11A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2301	4"-P-2301-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2309	3"-HD-2309-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2310	3"-HD-2310-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4602	3"-HD-4602-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2302	3"-P-2302-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2306	10"-P-2306-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2312	6"-P-2312-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4584	6"-P-4584-11B-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77205	4"-77205-13B	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77205R	4"-77205R-13B	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5618	4"-HD-5618-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9112	4"-P-9112-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9117	4"-BD-9117-11B-T	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9770	24"-HD-9770R-11B-V	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	2415	3"-P-2415-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9115	6"-HD-9115-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9211	1"-HD-9211-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9216	1"-HD-9216-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9772	8"-HD-9772-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9773	8"-HD-9773R-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9781	6"-HB-9781-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9782	4"-HB-9782-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9783	6"-BD-9783-11B-T	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77106	24"-P-77106-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9108	30"-HD-9108-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2402	20"-P-2402-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3171	4"-CD-3171-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9795	4"-CB-9795-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3210	8"-P-3210-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9105	6"-CD-9105-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9106	12"-CD-9106-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9101	30"-CD-9101-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9107	30"-HD-9107-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9109	26"-CD-9109-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9790	20"-CD-9790-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3144	10"-P-3144-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3145	8"-P-3145-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3146	8"-P-3146-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3149	8"-P-3149-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3174	6"-P-3174-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3175	3"-P-3175-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3095	10"-P-3095-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3017	10"-P-3017-41A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9792	10"-CD-9792R-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9791	26"-CD-9791R-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3089	8"-CD-3089-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3088	2"-P-3088-33A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3085	6"-P-3085-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3140	10"-P-3140-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3141	12"-P-3141-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3142	6"-P-3142-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3083	10"-P-3083-43E-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3084	6"-P-3084-43E-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4004	12"-P-4004-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4307	8"-P-4307-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4567	10"-P-4567-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4071	12"-P-4071-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3042	6"-HD-3042-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4025	10"-HD-4025-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4027	6"-HD-4027-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4090	12"-HD-4090-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4104	6"-HD-4104-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4244	6"-P-4244-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4304	10"-HD-4304-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4306	6"-HD-4306-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4579	8"-HD-4579-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4580	4"-HD-4580-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4581	4"-HD-4581-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4001	4"-P-4001-11L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4003	4"-P-4003-11L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4000	6"-P-4000-11L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4005	6"-P-4005-11L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4006	6"-P-4006-11L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4009	4"-P-4009-11L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4011	4"-P-4011-11L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4012	10"-P-4012-11L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4013	10"-P-4013-11L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4014	14"-P-4014-11L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4041	4"-P-4041-11L-F	Dettaglio	10	Antea															

[illegible]

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	2506	6"-P-2506-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2539	4"-P-2539-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3421	12"-P-3421-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3422	4"-P-3422-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3425	16"-P-3425-13L-I	Dettaglio	10	Antea	n.a.														
P1CR - Fase 1	4282	6"-P-4282-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4283	12"-P-4283-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4296	2"-P-4296-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3081	4"-P-3081-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3082	6"-P-3082-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2410	8"-P-2410-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2411	6"-P-2411-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3037	6"-P-3037-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3070	6"-P-3070-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3071	8"-P-3071-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3080	6"-P-3080-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3217	10"-P-3217-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3222	8"-P-3222-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3223	6"-P-3223-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3072	14"-P-3072-43P-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3073	12"-P-3073-43P-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3074	14"-P-3074-43P-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3075	8"-P-3075-43P-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3077	14"-P-3077-43P-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3015	10"-P-3015-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9202	8"-P-9202-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9201	6"-FG-9201-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3293	3"-CD-3293-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3212	10"-P-3212-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3282	8"-P-3282-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3305	6"-CD-3305-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3306	8"-CD-3306-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3350	8"-P-3350-31A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3310	4"-P-3310-33A-J	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3285	8"-P-3285-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3287	2"-P-3287-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3310-7	6"-P-3310/7-33A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3308	8"-P-3308-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3351	8"-P-3351-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3373	8"-P-3373-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3304	10"-P-3304-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3307	10"-P-3307-33B-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3018	10"-P-3018-41A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	9122	10"-ME-9122-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7219	4"-HB-7219-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7253	4"-P-7253-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7254	4"-P-7254-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7255	2"-P-7255-11B	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7256	4"-P-7256-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77058	2"-P-77058-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	11661	4"-P-11661-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7101	10"-P-7101R-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7201	8"-P-7201-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7202	8"-P-7202-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7203	8"-P-7203-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7204	8"-P-7204R-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7205	8"-P-7205-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7210	6"-HB-7210-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7212	4"-P-7212-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7235	8"-P-7235-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7243	3/4"-P-7243-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77001	4"-P-77001-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7104	16"-P-7104R-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	10129	4"-P-10129-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	10130	4"-P-10130-11B-I	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	7102	8"-P-7102R-11C-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1679	8"-P-1679-13B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7206	8"-P-7206-13B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	10	4"-P-0010-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1060	4"-P-1060-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1061	4"-P-1061-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1062	4"-P-1062-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1063	4"-P-1063-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1064	4"-P-1064-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1065	4"-P-1065-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1066	4"-P-1066-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1067	4"-P-1067-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1068	4"-P-1068-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1069	4"-P-1069-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1070	4"-P-1070-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1071	4"-P-1071-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1072	4"-P-1072-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1073	4"-P-1073-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1074	4"-P-1074-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1075	4"-P-1075-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	11	4"-P-0011-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	12	4"-P-0012-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1210	4"-P-1210-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1211	4"-P-1211-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1212	4"-P-1212-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1213	4"-P-1213-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1214	4"-P-1214-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1215	4"-P-1215-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1216	4"-P-1216-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1217	4"-P-1217-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1218	4"-P-1218-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1219	4"-P-1219-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1220	4"-P-1220-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1221	4"-P-1221-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1222	4"-P-1222-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1223	4"-P-1223-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1224	4"-P-1224-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1225	4"-P-1225-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	13	4"-P-0013-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1360	4"-P-1360-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1361	4"-P-1361-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1362	4"-P-1362-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1363	4"-P-1363-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1364	4"-P-1364-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1365	4"-P-1365-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1366	4"-P-1366-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1367	4"-P-1367-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1368	4"-P-1368-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1369	4"-P-1369-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1370	4"-P-1370-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1371	4"-P-1371-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1372	4"-P-1372-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1373	4"-P-1373-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1374	4"-P-1374-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	1375	4"-P-1375-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	14	4"-P-0014-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	15	4"-P-0015-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	16	4"-P-0016-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	160	4"-P-0160-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	161	4"-P-0161-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	162	4"-P-0162-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	163	4"-P-0163-11C-I	Dettaglio	5	Antea		SI												E	ESEGUITO
P1CR - Fase 1	164	4"-P-0164-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	165	4"-P-0165-11C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	166	4"-P-0166-11C-I	Dettaglio	10	Antea															

[illegible]

[illegible]

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022

All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)

LINEE CRITICHE IN PRESSIONE

Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	7309	8"-P-7309R-11B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7620	8"-P-7620-11B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77030	8"-P-77030-11B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77031	8"-P-77031-11B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77034	8"-P-77034-11B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77037	8"-P-77037-11B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	7715	8"-P-7715-11B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	8085	1"-FO-8085-13B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	8086	1"-FO-8086-13B-W	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4351	4"-P-4351-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4356	2"-P-4356-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4353	16"-P-4353-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4355	24"-P-4355-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4357	2"-P-4357-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4521	6"-P-4521-11B-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4072	8"-P-4072-11L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4073	6"-P-4073-11L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4079	4"-P-4079-11L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4081	6"-P-4081-11L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4091	4"-P-4091-11L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4150	4"-P-4150-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5303	4"-PR-5303R-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5304	6"-PR-5304R-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4359	20"-P-4359-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4432	8"-P-4432R-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4433	12"-P-4433R-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5211	24"-PR-5211R-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5212	20"-PR-5212-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5301	6"-PR-5301-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77131	10"-P-77131-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77151	20"-PR-77151R-13A-P	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4467	4"-P-4467-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4074	4"-P-4074-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4218	4"-P-4218-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4221	4"-P-4221-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4288	6"-P-4288-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4289	4"-P-4289-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4290	4"-P-4290-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4316	4"-P-4316-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4438	6"-P-4438-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4511	4"-P-4511-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4512	4"-P-4512-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4515	4"-P-4515-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4517	3"-PR-4517-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4075	4"-P-4075-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4287	8"-P-4287-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4360	18"-P-4360-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4362	24"-P-4362-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4363	12"-P-4363-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4364	8"-P-4364-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4379	8"-P-4379-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4421	14"-P-4421-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4424	14"-P-4424-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4425	10"-P-4425-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4426	10"-P-4426-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5311	18"-PR-5311R-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5312	18"-PR-5312R-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5317	16"-PR-5317R-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5328	16"-PR-5328-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77136	6"-P-77136-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77143	10"-P-77143-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77144	12"-P-77144-13L-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77154	18"-PR-77154-13L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77155	8"-PR-77155-13-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4507	2"-P-4507-13N-I	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	4508	2"-P-4508-13N-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4501	6"-P-4501-13N-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4502	6"-P-4502-13N-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4503	6"-P-4503-13N-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4504	6"-P-4504-13N-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4142	8"-P-4142-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4143	10"-P-4143-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4144	8"-P-4144-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4145	10"-P-4145-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4215	6"-P-4215-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4216	6"-P-4216-21C-I	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5537	4"-CD-5537-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4466	4"-CD-4466-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5123	4"-CD-5123-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5124	4"-CD-5124-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5227	4"-CD-5227-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2423	3"-CD-2423-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3046	6"-CD-3046-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3256	6"-CD-3256-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4462	10"-CD-4462R-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4463	6"-CD-4463-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5228	6"-CD-5228-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5302	10"-CD-5302-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5332	8"-CD-5332-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5335	6"-CD-5335-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5336	6"-CD-5336-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77132	3"-CD-77132-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77152	6"-CD-77152-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3758	6"-CD-3758-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4464	24"-CD-4464-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4465	4"-CD-4465-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5333	24"-CD-5333R-41E-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3038	6"-PR-3038-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3502	6"-PR-3502-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3804	4"-PR-3804-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4434	4"-P-4434-43A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4518	6"-PR-4518-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5104	6"-PR-5104-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5221	4"-PR-5221-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5531	6"-PR-5531-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2424	16"-PR-2424-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3096	10"-PR-3096-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3097	10"-PR-3097-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3501	16"-PR-3501-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3755	44"-PR-3755-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4036	12"-PR-4036-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4087	14"-PR-4087-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4435	8"-P-4435-43A-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4519	24"-PR-4519-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5103	16"-PR-5103R-43A-F	Dettaglio	10	Antea	n.a.														
P1CR - Fase 1	5117	16"-PR-5117-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5118	18"-PR-5118-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5119	8"-PR-5119-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5122	14"-PR-5122-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5125	10"-PR-5125-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5208	16"-PR-5208-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5209	44"-PR-5209-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5210	10"-PR-5210-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5216	36"-PR-5216-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5410	8"-PR-5410-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5534	20"-PR-5534-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77113	6"-PR-77113-43A-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3022	4"-PR-3022-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3076	4"-PR-3076-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3087	6"-PR-3087-43L-F	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P1CR - Fase 1	3228	3"-PR-3228-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3230	4"-PR-3230-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3513	4"-PR-3513-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4224	3"-P-4224-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4225	4"-P-4225-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4513	4"-P-4513-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4514	4"-4514-43L	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4534	4"-PR-4534-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4535	4"-PR-4535-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5107	4"-PR-5107-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5109	6"-PR-5109-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5110	3"-PR-5110-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5111	4"-PR-5111-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5114	3"-PR-5114-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5115	4"-PR-5115-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5116	3"-PR-5116-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5204	10"-PR-5204-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5205	4"-PR-5205-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5218	4"-PR-5218-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5220	4"-PR-5220-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5421	6"-PR-5421-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5521	4"-PR-5521-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2429	6"-PR-2429-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3021	16"-PR-3021-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3238	12"-PR-3238-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3514	8"-PR-3514-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3634	6"-PR-3634-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3656	6"-PR-3656-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3657	10"-PR-3657-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3660	8"-PR-3660-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3663	12"-PR-3663-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3681	8"-PR-3681-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3754	12"-PR-3754-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	3759	14"-PR-3759-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4042	8"-PR-4042-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4117	10"-PR-4117-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4146	10"-P-4146-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4147	6"-P-4147-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4210	8"-P-4210-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4211	8"-P-4211-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4212	6"-P-4212-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4213	6"-P-4213-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4214	6"-P-4214-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4217	6"-P-4217-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4220	6"-P-4220-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4249	10"-P-4249-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5100	16"-PR-5100-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5101	8"-PR-5101-43L-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5105	14"-PR-5105-43L-F	Dettaglio	10	Antea	n.a.														
P1CR - Fase 1	5106	14"-PR-5106-43L-F	Dettaglio	10	Antea	n.a.														
P1CR - Fase 1	5112	6"-PR-5112-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5113	12"-PR-5113-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5201	16"-PR-5201-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5202	14"-PR-5202-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5203	14"-PR-5203-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5207	12"-PR-5207-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	5523	12"-PR-5523-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	77112	4"-PR-77112-43L-F	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	4141	8"-P-4141-43P-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2622	8"-P-2622-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2624	8"-P-2624-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2626	6"-P-2626-13B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2627	6"-P-2627-13B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	2652	2"-P-2652-13B-V	Dettaglio	10	Antea															
P1CR - Fase 1	10024	6"-DS-10024-11C-I	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																					
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	
P1CR - Fase 1	1081	8"-DS-1081-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	1231	12"-DS-1231-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	1381	8"-DS-1381-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	331	12"-DS-0331-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	481	8"-DS-0481-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	631	12"-DS-0631-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	77068	8"-P-77068-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	781	12"-DS-0781-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7818	12"-P-7818-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7820	12"-P-7820-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7822	12"-P-7822-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7824	12"-P-7824-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	931	12"-DS-0931-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	11652	10"-DS-11652-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	77045	14"-DS-77045-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	77052	18"-P-77052-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7832	18"-P-7832-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7834	18"-P-7834-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7838	20"-DS-7838-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	7839	20"-DS-7839-11C-I	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	6124	3"-P-6124-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	6125	3"-HD-6125-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	6112	6"-P-6112-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	6113	4"-HD-6113-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	6121	3"-P-6121-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	6122	2"-HD-6122-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	PRFN-PR8003	8"-8003-DA2	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	P8267	4"-8267-DAA90	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	PRAN-8266	6"-8266-Aa3A1 fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	P7408	2"-7408-13B	Dettaglio	5	Antea																
P1CR - Fase 1	P7414	2"-P-7414-13B-T fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	1.1/2" METANOLO	2"-ME-9802R-13B-V	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	HG101	6"- 4"-HG101-DA2-ab3a1	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	P573	4"-573-Aa3A1	Dettaglio	10	Antea	n.a.															
P1CR - Fase 1	FG-9213	8"-FG-9213-S1146-V-fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	FG-70013 (1057)	FG70013	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	ETC-P3802	4"-3802-43L-fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	ETG-P5407	12"-P-5407-13A-V fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	HC1018	12"-HC1018_DA2	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	ETG-P 9502	12"/14"-P9502-13A	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ETG-4015	3"-ETG-ET4015 (DA2)	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	ETC-P3811	4"-3811-33A-fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea																
PGSI	ETG-HC501	6"- HC501-DA2	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	BK-8155	6"-P-8155R-11B-V_ Fuori limite batteria	Dettaglio	10	Antea																
P1CR - Fase 1	RV-101/E	RV101E	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P869	100-P869-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P920	100-P920-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P921	100-P921-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P930	100-P930-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	SO802	100-SO802-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TC805	200-TC805-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TC812	100-TC812-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TC816	100-TC816-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TC1004	200-TC1004-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P1013	500-P1013-P1015-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P1014	500-P1014-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P814	300-P814-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P815	300-P815-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P816	250-P816-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P817	250-P817-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P842	200-P842-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P854	400-P854-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P855	400-P855-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P856	400-P856-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P857	600-P857-CA2	Dettaglio	10	Antea																

[illegible]

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022

All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)

LINEE CRITICHE IN PRESSIONE

Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
P30B - Fase 3	P1061	100-P1061-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1062	200-P1062-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P826	150-P826-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P831	150-P831-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P868	150-P868-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P891	100-P891-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P896	150-P896-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P899	150-P899-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P926	100-P926-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P937	100-P937-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P957	100-P957-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P963	100-P963-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1001	400-P1001-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1002	600-P1002-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P823	500-P823-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P824	250-P824-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P825	250-P825-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P827	500-P827-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P828	500-P828-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P829	250-P829-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P830	250-P830-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P888	500-P888-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P889	700-P889-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P895	200-P895-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P821	150-P821-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P849	150-P849-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P851	100-P851-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P818	500-P818-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P819	250-P819-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P820	200-P820-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1009	100-P1009-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1010	250-P1010-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1019	250-P1019-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1020	200-P1020-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1021	250-P1021-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1022	100-P1022-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1036	150-P1036-CHA	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1037	150-P1037-CHA	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1040	100-P1040-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1041	150-P1041-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1042	150-P1042-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1044	100-P1044-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1045	100-P1045-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1046	100-P1046-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P801	100-P801-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P802	100-P802-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P804	100-P804-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P805	100-P805-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P806	150-P806-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P807	100-P807-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P836	300-P836-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P840	150-P840-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P841	100-P841-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	R808	100-R808-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P803	150-P803-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P808	250-P808-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P837	600-P837-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P839	200-P839-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P838	350-P838-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1030	100-P1030-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1023	250-P1023-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P1024	250-P1024-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	TC809	150-TC809-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	P862	250-P862-CA2	Dettaglio	10	Antea															
P30B - Fase 3	R805	100-R805-CA2	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																					
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	
P30B - Fase 3	BD801	150-BD801-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	BD823	100-BD823-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB1001	250-TB1001-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB1002	150-TB1002-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB1004	150-TB1004-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB1005	100-TB1005-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB1006	100-TB1006-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB1007	100-TB1007-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB1013	150-TB1013-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB802	150-TB802-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB801	800-500-350-TB801-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB804	200-TB804-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB811	250-TB811-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB812	250-TB812-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB813	200-TB813-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB817	250-TB817-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB820	250-TB820-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB821	250-TB821-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB824	250-TB824-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB825	800-TB825-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB827	250-TB827-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	TB845	200-TB845-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS801	150-NS801-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS803	150-NS803-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS804	100-NS804-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS808	150-NS808-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS809	150-NS809-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS811	100-NS811-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS812	150-NS812-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS815	100-NS815-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS825	150-NS825-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS826	100-NS826-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS827	100-NS827-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	NS828	150-NS828-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	P918	500-P918-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	CO.PE.-P328	80-P328-13A	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	CO.PE.-HD701/P938	80-P938-CA2	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	CO.LE-HE2401/P2215	80-P2215	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	FG-70062	P70062	Dettaglio	10	Antea																
P30B - Fase 3	FG-2000	10"-FG-2000-S1146	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO	
P30B - Fase 3	BTD-P102	100-P102-Aa3a1-CA2	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	VC1501	6"-12-VC1501-11A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V1517	6"-12-V1517-11M-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P4911	6"-12-P4911-11A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4915	6"-12-V4915-11A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4923	4"-12-V4923-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4924	4"-12-V4924-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4925	4"-12-V4925-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4926	4"-12-V4926-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4927	4"-12-V4927-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4928	4"-12-V4928-11B-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4901	4"-12-V4901-13G-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4902	4"-12-V4902-13G-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4903	4"-12-V4903-13G-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	V4905	4"-12-V4905-13G-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P4053	4"-12-P4053-13H/13A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P4058	4"-12-P4058-13H/13A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P4653	4"-12-P4653-13H/13A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P4658	4"-12-P4658-13H/13A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P5214	6"-12-P5214-11D-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P5514	6"-12-P5514-11D-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P5011	10"-12-P5011-11A-I	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P5012	8"-12-P5012-11A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P5014	10"-12-P5014-11A-V	Dettaglio	10	Antea																
PE1/2 - Fase 2	P5201	10"-12-P5201-11A-V	Dettaglio	10	Antea																

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PE1/2 - Fase 2	P5202	10"-12-P5202-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5203	4"-12-P5203-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5204	10"-12-P5204-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5205	4"-12-P5205-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5311	10"-12-P5311-11A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5312	8"-12-P5312-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5314	10"-12-P5314-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5501	10"-12-P5501-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5502	10"-12-P5502-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5503	4"-12-P5503-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5504	10"-12-P5504-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5505	4"-12-P5505-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5007	10"-12-V5007-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5201	6"-12-V5201-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5202	6"-12-V5202-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5207	12"-12-V5207-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5307	10"-12-V5307-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5501	6"-12-V5501-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5502	6"-12-V5502-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5507	12"-12-V5507-11A-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC5003	10"-12-VC5003-11A-T	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC5303	10"-12-VC5303-11A-T	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5013	18"-12-P5013-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5313	18"-12-P5313-11B-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5206	10"-12-P5206-11D-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5207	6"-12-P5207-11D-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5212	8"-12-P5212-11D-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5213	4"-12-P5213-11D-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5216	6"-12-P5216-11D-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5506	10"-12-P5506-11D-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5507	6"-12-P5507-11D-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5512	8"-12-P5512-11D-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5513	4"-12-P5513-11D-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5516	6"-12-P5516-11D-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5217	6"-12-P5217-13E-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5225	4"-12-P5225-13E-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5517	6"-12-P5517-13E-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5525	4"-12-P5525-13E-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5206	6"-12-V5206-31C-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5211	6"-12-V5211-31C-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5506	6"-12-V5506-31C-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5511	6"-12-V5511-31C-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5001	4"-12-V5001-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V5301	4"-12-V5301-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1028	4"-12-V1028-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1029	4"-12-V1029-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1030	6"-12-V1030-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1031	6"-12-V1031-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1032	6"-12-V1032-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1033	6"-12-V1033-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1036	4"-12-P1036-33A-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1037	4"-12-P1037-33A-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1038	4"-12-P1038-33A-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1041	4"-12-P1041-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1042	4"-12-P1042-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1043	4"-12-P1043-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1044	4"-12-P1044-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1045	4"-12-P1045-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1046	4"-12-P1046-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1004	4"-12-VI1004-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1005	4"-12-VI1005-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1006	4"-12-VI1006-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1404	4"-12-VI1404-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1401	4"-12-P1401-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1406	4"-12-P1406-33A-I	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PE1/2 - Fase 2	V1401	4"-12-V1401-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1402	4"-12-P1402-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1405	4"-12-VI1405-33A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1002	3"/6"-12-P1002-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1003	3"/6"-12-P1003-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1001	6"-12-V1001-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V1002	6"-12-V1002-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1001	6"-12-VI1001-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1002	6"-12-VI1002-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI1003	6"-12-VI1003-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1004	6"-12-P1004-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P1008	6"-12-P1008-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V2116	6"-12-V2116-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9004	12"-12-V9004-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9005	12"-12-V9005-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9008	12"-12-V9008-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9009	12"-12-V9009-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4608	6"-12-P4608-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4008	6"-12-P4008-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9000	10"-12-P9000-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9006	10"-12-P9006-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9007	10"-12-P9007-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9008	6"-12-P9008-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9009	6"-12-P9009-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9001	8"-12-P9001-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9001A	8"-12-P9001A-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9002	8"-12-P9002-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9003	8"-12-P9003-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9004	8"-12-P9004-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9005	8"-12-P9005-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9010	6"-12-P9010-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P9011	6"-12-P9011-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9002	6"-12-V9002-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9003	6"-12-V9003-31A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V2101	4"-12-V2101-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2113	6"-12-P2113-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2114	6"-12-P2114-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2117	4"-12-P2117-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2107	8"-12-P2107-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2112	8"-12-P2112-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2116	8"-12-P2116-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2001	8"-12-P2001-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2101	8"-12-P2101-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2102	8"-12-P2102-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2103	8"-12-P2103-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2105	8"-12-P2105-15A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2106	8"-12-P2106-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2120	8"-12-P2120-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V2111	6"-12-V2111-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V2114	4"-12-V2114-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4009	6"-12-V4009-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4609	6"-12-V4609-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2108	8"-12-P2108-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI2103	6"-12-VI2103-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI2104	6"-12-VI2104-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI2105	6"-12-VI2105-11A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI2106	4"-12-VI2106-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2109	8"-12-P2109-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2110	8"-12-P2110-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2111	8"-12-P2111-13A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI2101	6"-12-VI2101-15A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P2126	8"-12-P2126-15A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V2107	6"-12-V2107-31C-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V2110	6"-12-V2110-31C-N	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI2107	4"-12-VI2107-31C-N	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PE1/2 - Fase 2	FG9000	4"-12-FG9000-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	FG9001	4"-12-FG9001-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4101	4"-12-V4101-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4102	4"-12-V4102-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4103	4"-12-V4103-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4104	4"-12-V4104-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4701	4"-12-V4701-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4702	4"-12-V4702-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4703	4"-12-V4703-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4704	4"-12-V4704-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI4402	10"-12-VI4402-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4018	10"-12-V4018-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4618	10"-12-V4618-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI4041	6"-12-VI4041-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI4401	6"-12-VI4401-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI4641	6"-12-VI4641-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4005	10"-12-V4005-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4605	10"-12-V4605-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4051	4"-12-P4051-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4052	4"-12-P4052-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4102	6"-12-P4102-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4110	4"-12-P4110-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4115	6"-12-P4115-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4123	4"-12-P4123-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4651	4"-12-P4651-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4652	4"-12-P4652-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4710	4"-12-P4710-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4715	6"-12-P4715-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4723	4"-12-P4723-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4004	6"-12-P4004-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4604	6"-12-P4604-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4001	36"-12-P4001-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4002	36"-12-P4002-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4003	36"-12-P4003-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4601	36"-12-P4601-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4602	36"-12-P4602-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4603	36"-12-P4603-13I-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4101	8"-12-P4101-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4108	10"-12-P4108-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4109	8"-12-P4109-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4114	8"-12-P4114-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4121	10"-12-P4121-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4122	8"-12-P4122-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4701	8"-12-P4701-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4708	10"-12-P4708-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4709	8"-12-P4709-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4714	8"-12-P4714-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4721	10"-12-P4721-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4722	8"-12-P4722-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4702	6"-12-P4702-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4128	4"-12-P4128-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9029	10"-12-V9029-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9000	12"-12-VC9000-11A-T	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9002	6"-12-VC9002-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9003	12"-12-VC9003-11A-T	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9004	12"-12-VC9004-11A-T	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9006	6"-12-VC9006-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9008	10"-12-VC9008-11A-T	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9009	10"-12-VC9009-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VC9010	4"-12-VC9010-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	VI9003	10"-12-VI9003-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4006	20"-12-V4006-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V4606	20"-12-V4606-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9012	36"-12-V9012-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9013	36"-12-V9013-11A-V	Dettaglio	10	Antea															

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																				
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - LINEE CRITICHE IN PRESSIONE (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																				
LINEE CRITICHE IN PRESSIONE																				
Impianto	Macchinario / ITEM	TAG	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)
PE1/2 - Fase 2	V9020	24"-12-V9020-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9027	14"-12-V9027-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9028	18"-12-V9028-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9021	14"-12-V9021-31C-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4127	4"-12-P4127-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4727	4"-12-P4727-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P4728	4"-12-P4728-13H-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5219	6"-12-P5219-13E-F	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	P5519	6"-12-P5519-13E-F	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	V9010	6"-12-V9010-11A-V	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	NP2112	6"-12-NP2112-15A-I	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	RV-401	RV401	Dettaglio	10	Antea															
PE1/2 - Fase 2	BTE-P9558N	2"-12-P9558-13A-V	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	MET-813	MT 813 (1)	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	MET-TG101	TG101 (1)	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	MET-FG9201 (102B)	FG102B	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	MET-P562	P562 (1)	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	3"-MET	3"-MET	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
SAU - Fase 4	2"-MET	2"-MET	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
SAU - Fase 4	MET-P562	P562 6"/4"	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	RV-101/B	RV101B	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	RV-101/C	RV101C	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	FG-101	3/4"-FG-101_SK T150071-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
SAU - Fase 4	FG-101B	FG101B	Dettaglio	10	Antea		SI												E	ESEGUITO
SAU - Fase 4	FG-1025	4"-FG-1025_SK T354637-CAA90	Dettaglio	10	Antea															
Il consuntivo degli interventi eseguiti nell'anno 2022, è riportato nel Report ITEM Critici di aprile 2023																				

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																						
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - STRUMENTAZIONE CRITICA (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																						
Impianto	Macchinario / ITEM	Sigla strumento (TAG)	Tipo di intervento	Frequenza (MESI)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione	
STRUMENTAZIONE CRITICA																						
P1CR - Fase 1	E101	10 AI 1001 R CO AB	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO		
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO		SI											*	NON ESEGUITO	Effettuata QAL2 invece di AST		
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO											E				
		10 AI 1001 R NO AB	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO												E	ESEGUITO		
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
P1CR - Fase 1	E102	10 AI 1001 R O2 AB	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			10 FI 1001 R AB																E	ESEGUITO		
		10 AI 1001 R CO CD	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	E103	10 AI 1001 R O2 CD	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			10 FI 1001 R CD																E	ESEGUITO		
		10 AI 1001 R CO EF	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO												*	NON ESEGUITO	Effettuata QAL2 invece di AST	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E		
P1CR - Fase 1	E104	10 AI 1001 R NO EF	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO		
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO												*	NON ESEGUITO	Effettuata QAL2 invece di AST	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO												E			
		10 AI 1001 R O2 EF	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
			IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
			10 FI 1001 R EF																	E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	E105	10 AI 1001 R CO GH	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO		
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO												E	ESEGUITO		
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
		10 AI 1001 R NO GH	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	E106	10 AI 1001 R O2 GH	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			10 FI 1001 R GH																E	ESEGUITO		
		10 AI 1001 R CO IL	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	E107	10 AI 1001 R NO IL	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO		
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
		10 AI 1001 R O2 IL	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
			IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
			10 FI 1001 R IL																	E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	E108	10 AI 1001 R CO M	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO		
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO												*	NON ESEGUITO	Effettuata QAL2 invece di AST	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
		10 AI 1001 R NO M	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	E109	10 AI 1001 R O2 M	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO		
			10 FI 1001 R M																E	ESEGUITO		
		10 AI 1001 R CO P	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	E110	10 AI 1001 R NO P	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO		
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	NO													E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
		10 AI 1001 R O2 P	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
			IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													E	ESEGUITO	
			10 FI 1001 R P																	E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001A	10 TI 140A	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO		
P1CR - Fase 1	Forno F1001B	10 TI 140B	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO		
P1CR - Fase 1	Forno F1001C	10 TI 140C	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E										ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001D	10 TI 140D	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001E	10 TI 140E	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E										ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001F	10 TI 140F	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E			ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001G	10 TI 140G	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI												E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001H	10 TI 140H	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001I	10 TI 140I	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI												E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001L	10 TI 140L	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E										ESEGUITO	
P1CR - Fase 1																						

All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - STRUMENTAZIONE CRITICA (Rif. PMC11 del 18/05/2021)

Impianto	Macchinario / ITEM	Sigla strumento (TAG)	Tipo di intervento	Frequenza (MESI)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
STRUMENTAZIONE CRITICA																					
P1CR - Fase 1	Forno F1001E	10 FIC 066E	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001F	10 FIC 066F	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001G	10 FIC 066G	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001H	10 FIC 066H	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001I	10 FIC 066I	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001L	10 FIC 066L	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1011	10 FIC 085	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1012	10 FICA 175	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1012	10 FICA 176	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001A	10 FIC 068A	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001B	10 FIC 068B	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001C	10 FIC 068C	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001D	10 FIC 068D	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001E	10 FIC 068E	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001F	10 FIC 068F	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001G	10 FIC 068G	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001H	10 FIC 068H	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001I	10 FIC 068I	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1001L	10 FIC 068L	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Forno F1011	10 FIC 086	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	-	90 FQIT 991	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	-	90 FI 020	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	-	90 FI 021	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	-	90 FI 022	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	-	90 FI 023	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	-	FQI 125	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Autocampionatore	AT FO/08	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	V9040	90 FI 004	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	V9040	90 TI 006	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	V9040	90 PI 007	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	n.a.	91FI042	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	n.a.	91TI042	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	n.a.	91PI042	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Torcia RV 101E	91 FI 004	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Torcia RV 101E	91 PI 004	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Torcia RV 101E	91 TI 004	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Torcia RV 101E	91 PMI 004	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI	E												ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Torcia RV 101E	91 FI 025	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI									E				ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Torcia RV 101E	91 PI 008	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI									E				ESEGUITO	
P1CR - Fase 1	Torcia RV 101E	91 TI 007	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE		SI									E				ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	AIC 9501-33 (O2 umido)	Taratura / Verifica funzionalità	4	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E				E				E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	AI 9501-34 (NOx)	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI													ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO		NO												E		
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	AI 9501-35A (CO)	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO		NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	AI 9501-35B (COV)	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO		NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	AI 9501-35C (O2 secco)	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77backup)	AI 9501-34 (NOx backup)	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO		NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77backup)	AI 9501-35A (CO backup)	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO		NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77backup)	AI 9501-35B (COV backup)	QAL3	SETTIMANALE	SME	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
			AST	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
			QAL2	60	ARCHIVIO CARTACEO		NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77backup)	AI 9501-35C (O2 secco backup)	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	FI-FUSETOT (portata)	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	AI 9501-36 (H2O)	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501 (E77)	AI 9501-36 (H2O con O2 secco backup)	IAR	12	ARCHIVIO CARTACEO	n.a.	SI												E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TIC 9501-31	Taratura	24	ARCHIVIO CARTACEO		NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-163	Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E						E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-164	Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E						E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-165	Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E						E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-163	Taratura	24	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-164	Taratura	24	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-165	Taratura	24	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														
PE1/2 - Fase 2	W9501	FI 9501-210	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-210	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PI 9501-210	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E							E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	AI 9501-210	Taratura / Verifica funzionalità	3	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E			E			E			E			ESEGUITO	

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - STRUMENTAZIONE CRITICA (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
Impianto	Macchinario / ITEM	Sigla strumento (TAG)	Tipo di intervento	Frequenza (MESI)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
STRUMENTAZIONE CRITICA																					
PE1/2 - Fase 2	W9501	PMI 9501-210	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	FI 9501-310	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-310	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PI 9501-310	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	AI 9501-310	Taratura / Verifica funzionalità	3	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E			E			E			E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PMI 9501-310	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	FIC 9501-415	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-415	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PI 9501-415	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PMI 9501-415	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	FI 9501-515	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-515	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PIC 9501-515	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PMI 9501-515	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	AI 9501-530	Taratura / Verifica funzionalità	3	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E			E			E			E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	AI 9018	Taratura / Verifica funzionalità	3	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E			E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	FIC 9501-18	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PI 9501-18	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	TI 9501-18	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	W9501	PMI 9501-18	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8041	PDSH 8041-01	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S341	PDSH 8341-01	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8051	PDSH 8051-01	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8351	PDSH 8351-01	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8099	PDSH 8099-02	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8399	PDSH 8399-02	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8164	PDSH 8164-03	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8464	PDSH 8464-03	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8124	PDSH 8124-03	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	S8424	PDSH 8424-03	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	Vasca acque oleose S9833	LSL 9833-1	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E						E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	Vasca acque oleose S9833	LSH 9833-1	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E						E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	-	FI 9610-03	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E							E		ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	-	FI 9750-02	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	-	FI 9630-2	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	-	FI 9750-3	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	-	FQI 9821-13A	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	-	FQIT 9901-1	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	-	FQIT 9901-2	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	Autocampionatore	AT FO/05	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	Autocampionatore	AT FO/06	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	RV401	FI 9409-1	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	RV401	TI 9409-2	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	RV401	PI 9409-3	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	RV401	PMI 9409-4	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	RV401	PI 9502-10	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	RV401	TI 9502-11	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
PE1/2 - Fase 2	RV401	FI 9502-12	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
P30B - Fase 3	-	FI 890	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
P30B - Fase 3	-	FQI 22	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
P30B - Fase 3	-	FQI 34	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
P30B - Fase 3	-	90 FQIT 990 P30B	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
P30B - Fase 3	-	90 FQIT 992 P30B	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
P30B - Fase 3	Autocampionatore	AT FO/07	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
LABO	-	LABO FI 900	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
LABO	Autocampionatore	AT FO/01	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore	AI 412	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Vasche API	AI 155	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore	FI 451	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FQI 313	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	AI 401	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E						E						ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	AI 402	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E						E	ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	AI 404	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E						E						ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	AI 405	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E						E	ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore alternativo (F270-F223)	AI 501	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Bioreattore alternativo (F270-F223)	AI 502	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	FQI403	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore alternativo (F270-F223)	FQIT 992	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										*				Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Torcia RV101 C	90 FQIT 982	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Torcia RV101 B	AQDS FI 991	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	AQDS FI 993	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	AQDS FI 994	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	AQDS FI 995	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FIC 307	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI							E						ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FQIT 996	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - STRUMENTAZIONE CRITICA (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
Impianto	Macchinario / ITEM	Sigla strumento (TAG)	Tipo di intervento	Frequenza (MESI)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
STRUMENTAZIONE CRITICA																					
SAU - Fase 4	-	FQIT 997N	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FQIT 997S	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FQIT 998	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FQIT 999	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FQIT 312	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore alternativo (F270-F223)	FQI 505	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
SAU - Fase 4	-	FQI 311	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Forno B300	FQI 310	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Forno B300	FI 358	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Forno B300	TI 307	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	TI 401	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI							E						ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	TI 404	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI							E						ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Forno B300	PIC310	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E						E			ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Bioreattore D401	TI 402	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI							E						ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Impianto Biologico	FQI 319	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Autocampionatore	90 AT 981	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO
SAU - Fase 4	Autocampionatore	AT FO/04	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Autocampionatore	AT 411	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO
SAU - Fase 4	Autocampionatore	AT 503	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Autocampionatore	AT 308	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO
SAU - Fase 4	Torcia RV 101C	90 FI 960	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Torcia RV 101C	90 PI 960	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI							E						ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Torcia RV 101C	90 TI 960	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI								E					ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Torcia RV 101C	90 PM 960	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Torcia RV 101C	90 FI 976	Taratura / Verifica funzionalità	24	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														
SAU - Fase 4	Torcia RV 101C	90 PI 964	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Torcia RV 101C	90 TI 961	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
SAU - Fase 4	Torcia RV 101B	90 FI 980	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Torcia RV 101B	90 TI 980	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Torcia RV 101B	90 PI 980	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
SAU - Fase 4	Torcia RV 101B	90 PM 980	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	NO														Apparecchiatura non in esercizio
PGSI	Serbatoio F126	LI 9312-04	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F127	LI 127-04	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F200	LI 200	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F201	LI F 201	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F202	LI F 202	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F206	LI F 206/2	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F222	LI F 222	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F248	LI F 248	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F268	LI F 268	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F283	LI F 283	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F284	LI F 284	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										*				Apparecchiatura non in esercizio
PGSI	Serbatoio F285	LI F 285	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F286	LI F 286	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI									E				ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 900	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 901	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 902	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 903	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 904	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 905	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 906	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPP FI 907	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGGR FI 900	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPS FI 900	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPS FI 901	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPS FI 902	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGPS FI 903	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGGR FI 901	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	-	LGCE FI 900	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	Skid abbattimento vapori C4	FI 304	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI		E											ESEGUITO	
PGSI	Skid abbattimento vapori C4	TI 401	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	Skid abbattimento vapori C4	TI 402	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	Skid abbattimento vapori C4	TI 512	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E							ESEGUITO	
PGSI	Skid abbattimento vapori C4	TI 519	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	Skid abbattimento vapori C4	FI 522	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	Ventilatore V02	FI 115	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI					E								ESEGUITO	
PGSI	n.a.	LGIP FI 900	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI										E			ESEGUITO	
PGSI	Autocampionatore	AT FO/09	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO
PGSI	Autocampionatore	AT FO/22	Verifica funzionalità	SETTIMANALE	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	ESEGUITO
PGSI	Torcia RV101D	FI 455	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101D	FI 611	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101D	PI 611-2	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI								E					ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101D	TI 611-2	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI								E					ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101D	AI 101D	Taratura / Verifica funzionalità	6	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI						E					*		NON ESEGUITO	Non eseguita per strumento fuori servizio
PGSI	Torcia RV101D	PIC 312	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - STRUMENTAZIONE CRITICA (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
Impianto	Macchinario / ITEM	Sigla strumento (TAG)	Tipo di intervento	Frequenza (MESI)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
STRUMENTAZIONE CRITICA																					
PGSI	Torcia RV101D	PIC 317	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101D	PIC 503	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI				E									ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F127	PCV 127-103	Taratura / Verifica funzionalità	4	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E				E				E				ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F127	PCV 127-105	Taratura / Verifica funzionalità	4	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E				E				E				ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F126	PCV 9312-103	Taratura / Verifica funzionalità	4	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E				E				E				ESEGUITO	
PGSI	Serbatoio F126	PCV 9312-105	Taratura / Verifica funzionalità	4	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E				E				E				ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101D	PI 610	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101D	TI 455-2	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV 101A	FI RV101A-U	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV 101A	TI RV101A-U	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV 101A	PI RV 101A	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV 101A	PI RV 101A-U	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV 101A	PM RV101A	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI	E												ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV 101A	FIC 101A	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI											E		ESEGUITO	
PGSI	Torcia RV101A	PIC 604	Taratura / Verifica funzionalità	12	SAP CALIBRAZIONE	n.a.	SI			E										ESEGUITO	
Il consuntivo degli interventi eseguiti nell'anno 2022, è riportato nel Report ITEM Critici di aprile 2023																					

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																					
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - SERBATOI (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																					
Impianto	ITEM	Servizio	Tipo di intervento	Frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione
FILTRI																					
PE1/2 - Fase 2	E78	Letto reattori	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	E79	Letto reattori	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8051	Contingency bin Linea 1	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8099	Depolverazione riciclo Linea 1	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8124	Depolverazione carico sfuso Linea 1	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8164	Depolverazione insacco Linea 1	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8351	Contingency bin Linea 2	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8399	Depolverazione riciclo Linea 2	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8424	Depolverazione carico sfuso Linea 2	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario
PE1/2 - Fase 2	MS8464	Depolverazione insacco Linea 2	Sostituzione filtro	In caso di allarme a DCS	Registro cartaceo in reparto		n.a.														Intervento non necessario

Il consuntivo degli interventi eseguiti nell'anno 2021, compresi gli interventi effettuati nei mesi gennaio-settembre 2021, è riportato nel Report ITEM Critici di marzo 2022

Versalis S.p.A. - Stabilimento di Brindisi - Rapporto annuale 2023 - Anno di esercizio 2022																						
All_11.2.2 - Tab.36 - Interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria sui macchinari - SERBATOI ATMOSFERICI (Rif. PMC11 del 18/05/2021)																						
Impianto	ITEM	Tipo di serbatoio	Tipo di intervento	Frequenza (*) (anni)	Modalità di registrazione e trasmissione	Eventuali matrici ambientali coinvolte	Prevista anno 2022 (SI/NO)	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22	mag-22	giu-22	lug-22	ago-22	set-22	ott-22	nov-22	dic-22	Consuntivo ANNO 2022 (ESEGUITO / NON ESEGUITO / IN CORSO)	Eventuale motivazione	
SERBATOI ATMOSFERICI																						
P1CR - Fase 1	S9001	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
P1CR - Fase 1	S9002	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
P1CR - Fase 1	F204	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
P1CR - Fase 1	F205	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	10	Antea																	
P30B - Fase 3	DA800	Schermo galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
P30B - Fase 3	DA801	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
P30B - Fase 3	DA802	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
P30B - Fase 3	DA803	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea	n.a.																
			Ispezione completa	20	Antea																	
P30B - Fase 3	F289	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
P30B - Fase 3	F289BIS	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea	n.a.																
			Ispezione completa	20	Antea																	
PE1/2 - Fase 2	S9302	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	25	Antea																	
PGSI - P3	F200	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea		SI		E											ESEGUITO		
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F201	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F202	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F206	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F222	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	3	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F248	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F268	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F283	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F284	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F285	Tetto galleggiante	Ispezione esterna	5	Antea	n.a.																
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P3	F286	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P41	F111	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P41	F113	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P41	F115	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P41	F120	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
PGSI - P41	F126	Tetto fisso con schermo galleggiante interno	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	17	Antea	n.a.																
PGSI - P41	F127	Tetto fisso con schermo galleggiante interno	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	17	Antea	n.a.																
SAU - Fase 4	D300	Tetto fisso polmonato con azoto	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
SAU - Fase 4	D310	Tetto fisso polmonato con azoto	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
SAU - Fase 4	D320	Tetto fisso	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
SAU - Fase 4	F212	Tetto fisso con schermo galleggiante interno	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	
SAU - Fase 4	F213	Tetto fisso con schermo galleggiante interno	Ispezione esterna	5	Antea																	
			Ispezione completa	20	Antea																	

[illegible]

(*) Frequenza da OPI MAN 001, fatto salvo anticipi o variazioni da calcolo rateo di corrosione, studi RBI, ecc...

[illegible]