

GESTORE

LA MICROPALLINATURA S.R.L.

SEDE LEGALE

VIA DON PASQUINO BORGHESI, N.21, LOC. PRATICELLO - 42043 GATTATICO (RE)

SEDE IMPIANTO

VIA GIUSEPPE VERDI, SNC, LOC. VECCHIA PUGLIA - 42043 GATTATICO (RE)

LEGALE RAPPRESENTANTE

BARONI ROBERTO – Tel.0522.477058 Fax 0522.477561

**TITOLO DEL PROGETTO**

NUOVO IMPIANTO DI DECAPAGGIO E PASSIVAZIONE, PRESSO LO STABILIMENTO
DELLA DITTA LA MICROPALLINATURA S.R.L.
SITO IN VIA GIUSEPPE VERDI SNC, LOC. VECCHIA PUGLIA - 42043 GATTATICO (RE)

ELABORATO**ALLEGATO 7 – SCHEDE DI SICUREZZA**

A CORREDO DI ISTANZA DI AIA
(AI SENSI L.R. 11 OTTOBRE 2004 N.21)

ENTI COINVOLTI

Regione Emilia-Romagna
Provincia di Reggio Emilia (RE)
Comune di Gattatico (RE)
ARPAE - Sezione Prov.le di Reggio Emilia - Serv. Territoriale e SAC
A.U.S.L. - Distretto di Montecchio (RE)

Il Gestore

LA MICROPALLINATURA S.R.L.

Il Tecnico incaricato

R.I.V.I. AMBIENTE E SICUREZZA S.R.L.



PRIMA STESURA: 17/11/2025

REVISIONE:

1. PREMESSA

Di seguito si riportano le tabelle riepilogative delle materie prime utilizzate nei processi di trattamento, i fornitori, gli stati fisici, le quantità e altre informazioni sintetiche sulle modalità di preparazione e stoccaggio.

N. SDS	NOME MATERIE PRIME	S.F.	FRASI H	DATA REDAZIONE SDS	CONF. REG.878/2020	FORNITORE	QUANT. ANNO (kg/anno)
1	ACIDO NITRICO 65%	L	H272, H290, H331, H314	06/04/2022	SI'	BRENNTAG	55.000
2	AMMONIO BIFLUORURO	S	H301, H314, H318	13/02/2023	SI'	BRENNTAG	10.000
3	ACIDO FOSFORICO 85%	L	H290, H302, H314, H318	27/03/2023	SI'	BRENNTAG	3.000
4	WE DEK 10 L	L	H290, H302, H314, H318	09/12/2022	SI'	WE KEM	/
5	WE PASS 30 L	L	H290, H314, H318	30/12/2022	SI'	WE KEM	/
6	WE VMDO NOF POWER	L	H318, H315	21/10/2022	SI'	WE KEM	500
7	WE VMDO NOF	L	H319	21/10/2022	SI'	WE KEM	550
8	WE DEK COR 510	L	H300, H310, H330, H314, H318	06/05/2022	SI'	WE KEM	2.500
9	WE DEK 100 GEL SPRAY	GEL	H290, H310, H301, H331, H314, H318	04/04/2022	SI'	WE KEM	15.000
10	WE PASS 300 GEL SPRAY	GEL	H290, H314, H318	30/12/2022	SI'	WE KEM	1.500
11	WE VMDO POWER	L	H290, H302, H314, H318	21/12/2022	SI'	WE KEM	/
12	SODA CAUSTICA 30%	L	H290, H314, H318	17/10/2025	SI'	BRENNTAG	45.000

Tabella 1 – Tabella riepilogativa con indicazione delle materie prime utilizzate e altre informazioni sintetiche.

N. SDS	NOME MATERIE PRIME/COMPOSTI	NOME COMPOSTO	S.F.
1	ACIDO NITRICO 65%	WE DEK 10 L (liquido decapante)	L
2	AMMONIO BIFLUORURO		
/	ACQUA DI RETE		
6	WE VMDO NOF POWER (per i singoli componenti cfr. SDS)		
7	WE VMDO NOF (per i singoli componenti cfr. SDS)		
1	ACIDO NITRICO 65%	WE PASS 30 L (liquido passivante)	L
/	ACQUA DI RETE		
7	WE VMDO NOF (per i singoli componenti cfr. SDS)		
8	ACIDO FLUORIDRICO	WE DEK COR 510	L
9	WE DEK 100 GEL SPRAY (per i singoli componenti cfr. SDS)	WE DEK 100 GEL SPRAY	GEL
10	WE PASS 300 GEL SPRAY (per i singoli componenti cfr. SDS)	WE PASS 300 GEL SPRAY	GEL
3	ACIDO FOSFORICO 85%	WE VMDO POWER (liquido sgrassante/disossidante)	L
/	ACQUA DI RETE		
12	SODA CAUSTICA 30%	SODA CAUSTICA	L

Tabella 2 – Elenco riepilogativo delle materie prime e dei composti utilizzati.

N. SDS	NOME MATERIE PRIME/COMPOSTI	NOME COMPOSTO	S.F.	NOTE (modalità di preparazione e stoccaggio)
1	ACIDO NITRICO 65%	WE DEK 10 L (liquido decapante)	L	Sono presenti le SDS delle singole materie prime costituenti, ad eccezione dell'acqua di rete. L'acquisto delle singole materie prime avviene alla bisogna, non vengono stoccate in magazzino. Le materie prime e i composti sono tenuti all'interno del fabbricato, in area dedicata (MP1) pronti all'uso. Il composto è preparato direttamente nello stabilimento da soggetto terzo esperto (WE KEM), nella zona MP1 servita da braccetto mobile per aspirazione di eventuali vapori che si
2	AMMONIO BIFLUORURO			
/	ACQUA DI RETE			
6	WE VMDO NOF POWER (per i singoli componenti cfr. SDS)			
7	WE VMDO NOF (per i singoli componenti cfr. SDS)			

ALLEGATO 5 - PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

					dovessero generare per la preparazione del composto, che verrà inserito in vasca di trattamento. La pavimentazione è impermeabile, con raccolta delle acque (LS1) e degli eventuali gocciolati. Alcune sostanze sono direttamente inserite, alla bisogna, nelle vasche di trattamento per "correggere" la soluzione.
1	5	ACIDO NITRICO 65%	WE PASS 30 L (liquido passivante)	L	Sono presenti le SDS delle singole materie prime costituenti, ad eccezione dell'acqua di rete. L'acquisto delle singole materie prime avviene alla bisogna, non vengono stoccate in magazzino. Le materie prime e i composti sono tenuti all'interno del fabbricato, in area dedicata (MP1) pronti all'uso. Il composto è preparato direttamente nello stabilimento da soggetto terzo esperto (WE KEM), nella zona MP1 servita da braccetto mobile per aspirazione di eventuali vapori che si dovessero generare per la preparazione del composto, che verrà inserito in vasca di trattamento. La pavimentazione è impermeabile, con raccolta delle acque (LS1) e degli eventuali gocciolati. Alcune sostanze sono direttamente inserite, alla bisogna, nelle vasche di trattamento per "correggere" la soluzione.
/		ACQUA DI RETE			
7		WE VMDA NOF (per i singoli componenti cfr. SDS)			
8		ACIDO FLUORIDRICO	WE DEK COR 510	L	Presente SDS del fornitore; acquistato solo alla bisogna non viene stoccato in magazzino.
9		WE DEK 100 GEL SPRAY (per i singoli componenti cfr. SDS)	WE DEK 100 GEL SPRAY	GEL	Presente SDS del fornitore; acquistato solo alla bisogna non viene stoccato in magazzino.
10		WE PASS 300 GEL SPRAY (per i singoli componenti cfr. SDS)	WE PASS 300 GEL SPRAY	GEL	Presente SDS del fornitore; acquistato solo alla bisogna non viene stoccato in magazzino.
3	11	ACIDO FOSFORICO 85%	WE VMDA POWER (liquido sgrassante/disossidante)	L	Presente SDS del fornitore; acquistato solo alla bisogna non viene stoccato in magazzino.
/		ACQUA DI RETE			
12		SODA CAUSTICA 30%	SODA CAUSTICA	L	Presente SDS del fornitore; acquistato solo alla bisogna non viene stoccato in magazzino.

Tabella 3 – Elenco riepilogativo delle materie prime e dei composti utilizzati, con modalità di preparazione e stoccaggio.

Nel prosieguo si elencano i fornitori come sopra richiamati:

- BRENNTAG SPA: Milanofiori Strada 6, Pal. A/13 20057 Assago (MI) Tel. +39 02 48333 0.
- WE KEM SNC di Michieli M. e Valentino R.: Via G. Lazzari 9 40057 Granarolo Emilia (BO)- Tel./Cell.: 329 8530488.

2. ELENCO SCHEDE DATI DI SICUREZZA

A seguire si riporta l'elenco delle schede di sicurezza allegate:

1. ACIDO NITRICO 65%.
2. AMMONIO BIFLUORURO.
3. ACIDO FOSFORICO 85%.
4. WE DEK 10 L (liquido decapante).
5. WE PASS 30 L (passivante liquido).
6. WE VMDA NOF POWER.
7. WE VMDA NOF.
8. WE DEK COR 510 (ACIDO FLUORIDRICO).
9. WE DEK 100 GEL SPRAY (gel decapante).

ALLEGATO 5 - PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

10. WE PASS 300 GEL SPRAY (gel passivante).
11. WE VMDA POWER (liquido sgrassante/disossidante).
12. SODA CAUSTICA 30%.

Gattatico (RE), 17/11/2025

Il Tecnico incaricato
(R.I.V.I. Ambiente e Sicurezza S.r.l.)



Dott.ssa Erika Montanari

Dott.ssa Giorgia Campana