



DIMENSIONAMENTO FOSSA IMHOFF E DEGRASSATORE

Fabbriche e laboratori artigianali: 1 a.e. ogni due dipendenti, fissi o stagionali, durante la massima attività

ABITAZIONE 2			
DESTINAZIONE	N. DIPENDENTI	VALORE MINIMO	VALORE PROGETTO
Camera 1	3 dipendenti	2 A.E.	3 A.E.
TOTALE ABITAZIONE 2		3 A.E.	
FOSSA IMHOFF			
TOTALE FOSSA IMHOFF I		2 A.E.	4 A.E.
DEGRASSATORE			
TOTALE DEGRASSATORE D		2 A.E.	5 A.E.

BIO HT PLUS (Emilio Romagna, biologico Imhoff)

Biologico Imhoff in polietilene monoblocco, con struttura nervata e collare rifinito, utilizzato come pre-trattamento delle acque nere.

Modello	Capacità (litri)	Altezza (cm)	Spessore (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)
Tipo 1000 AS	1000	100	10	100	100	100	100	100	100	100
Tipo 2000 AS	2000	100	10	200	200	200	200	200	200	200
Tipo 3000 AS	3000	100	10	300	300	300	300	300	300	300
Tipo 4000 AS	4000	100	10	400	400	400	400	400	400	400
Tipo 5000 AS	5000	100	10	500	500	500	500	500	500	500
Tipo 6000 AS	6000	100	10	600	600	600	600	600	600	600
Tipo 8000 AS	8000	100	10	800	800	800	800	800	800	800
Tipo 10000 AS	10000	100	10	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

DEGRASSATORE PLUS (E. Emilio Romagna / Umbria)

Degrassatore in polietilene monoblocco, utilizzato come pre-trattamento delle acque grigie, conforme alle normative vigenti nella Regione Umbria Romagna e nella Regione Umbria.

Modello	Capacità (litri)	Altezza (cm)	Spessore (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)	Sp. (mm)
DEG PLUS 250	250	100	10	250	250	250	250	250	250
DEG PLUS 500	500	100	10	500	500	500	500	500	500
DEG PLUS 1000	1000	100	10	1000	1000	1000	1000	1000	1000
DEG PLUS 1500	1500	100	10	1500	1500	1500	1500	1500	1500
DEG PLUS 2000	2000	100	10	2000	2000	2000	2000	2000	2000
DEG PLUS 3000	3000	100	10	3000	3000	3000	3000	3000	3000
DEG PLUS 4000	4000	100	10	4000	4000	4000	4000	4000	4000

Studio Cavalli
 Chiostri del Duomo, 17
 29121 Piacenza
 tel 0523.324845

Committenti
 DALLAVALLE ANGELO E FIGLIO
 SOCIETA' AGRICOLA
 LOCALITA' CASE BRUCIATE, 151
 CARPANETO PIACENTINO (PC)

Progettisti
 dott. Ing. FRANCESCO CAVALLI

Comune		Località	
CADEO		STRADA RONCAGLIA	
Progetto			
Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) ex LR 4/2018 AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) Realizzazione di ricoveri zootecnici per l'allevamento di suini nella fase di ingresso Distretto del Cibo - Consorzio salumi DOP piacentini			
Oggetto della tavola			
SCHEMA FOGNATURA			
Tavola	Scala	Data	
AS_T02_rev01	1:1000	19/05/2026	

LEGENDA

1.A Ricovero suini esistente	10 Cella refrigerante
1.B Locale cucina	11 Pesa aziendale oggetto di SCIA Prot. n. 9320 del 11/07/2025
2 Ricovero in progetto	12 Locale pesa oggetto di SCIA Prot. n. 9320 del 11/07/2025
3 Ricovero in progetto	13 Zona filtro personale
4 Ricovero in progetto	14 Zona filtro mezzi con piazzola e pozzetto di raccolta
5 Ricovero in progetto	--- Ricinzione in progetto
6 Vasca reflui esistente da dismettere	▭ Fabbricati esistenti
7 Vasca reflui esistente	▨ Costruzione in progetto oggetto di PDC
8 Vasca reflui in progetto	▤ Costruzione in progetto oggetto di titolo edilizio PDC Prot. n. 9320 del 11/07/2025
9 Vasca reflui in progetto oggetto di SCIA Prot. n. 9320 del 11/07/2025	

SCHEMA FOGNATURA

--- Tubazione in PVC ø 300	▣ Degrassatore Plus 250
— Tubazione in pressione in polietilene ø160	⊠ Pozzetto di ispezione dimensione 30x30 cm
□ Pozzetto di ispezione a tenuta dimensione 1,00 x 1,00 m	⊞ Pozzetto con sifone di cacciata dimensione 30x30 cm
⊞ Pozzetto di sollevamento a tenuta dimensione 2,00 x 2,00 m	
⊞ Pozzetto di ispezione a tenuta dimensione 2,00 x 2,00 m	
— Linea scarico acque chiare	
— Linea scarico acque nere	
— Linea condotta disperdente 3 A.E. x 10,00 m = 30,00 m	
Ⓡ Punto di scarico finale	
Ⓛ Fossa Imhoff - Tipo 1000 AS	

