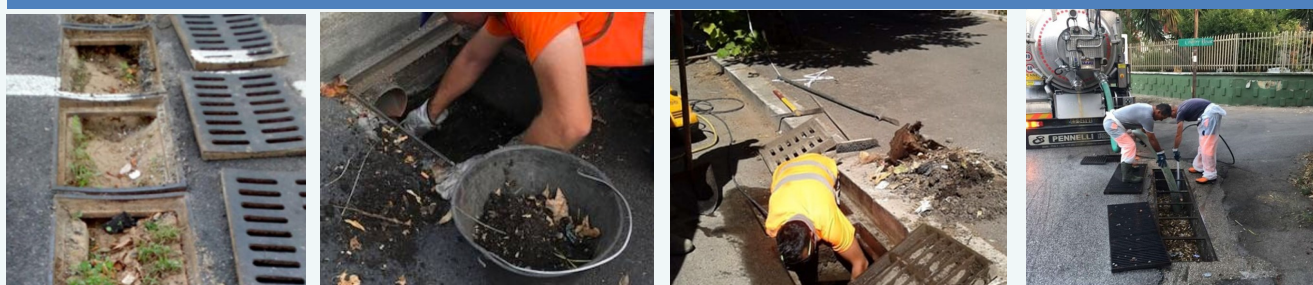


GRIDD: caditoia filtrante per la depurazione delle acque meteoriche

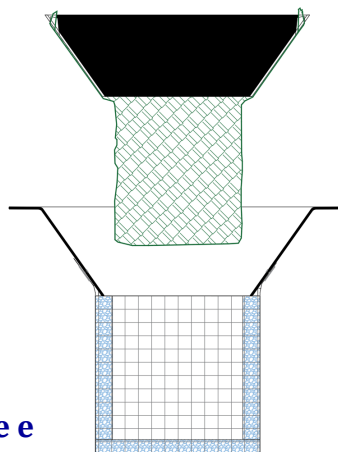
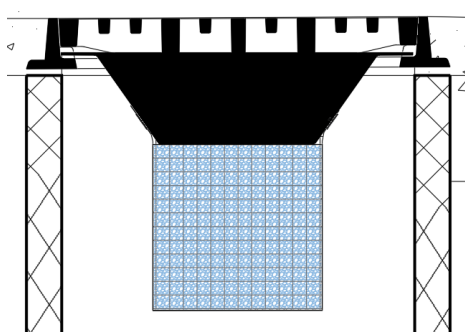
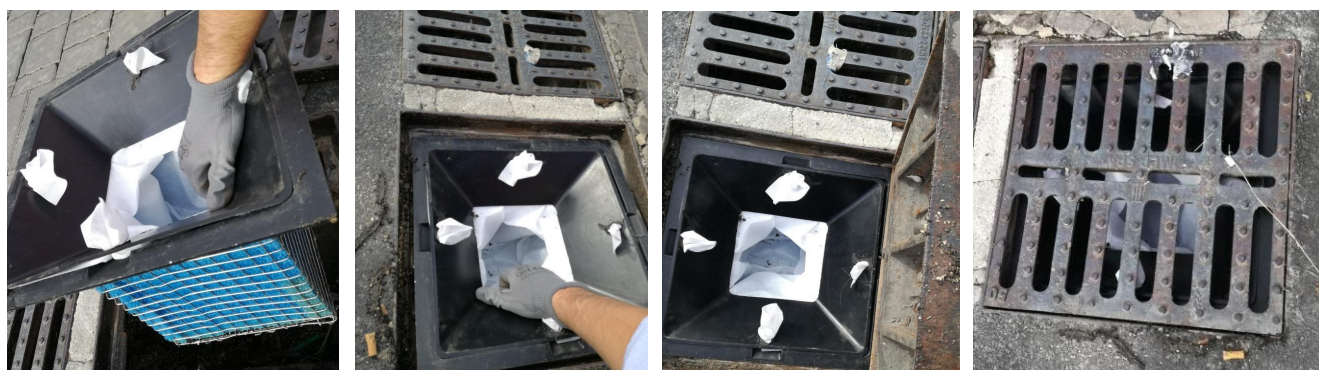
Il problema delle caditoie di raccolta delle acque meteoriche

La Caditoia è un importante elemento del sistema di drenaggio delle aree pavimentate. Nel pozzetto sotto la caditoia, si raccoglie il materiale solido trasportato dall'acqua (foglie, mozziconi, plastica, carta, pietrisco, insetti, fango ed altro) fino a saturarlo con conseguenti allagamenti. Quando riesce a scorrere arriva all'impianto di depurazione delle acque meteoriche dove viene separato e si accumula nelle sezioni di grigliatura, dissabbiatura e disoleatura. In tutti i casi l'attività di manutenzione è difficoltosa (elevati rischi per la sicurezza e forte esposizione dei lavoratori ad attività insalubri). Inoltre i costi di smaltimento sono elevati perché si deve gestire un rifiuto fangoso generalmente estratto con autospurgo.

Il problema delle caditoie piene di rifiuti



La soluzione innovativa, semplice ed economica: GRIDD la caditoia filtrante



GAMBIENTE SRL

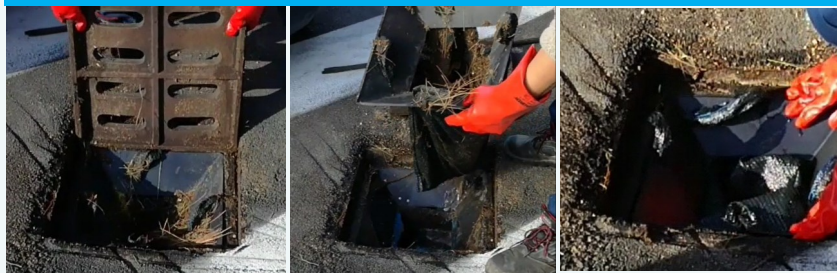
Sede operativa: S.S. Appia 7 km 637,300, cap.74016 Massafra (TA); Google Maps: 40.559530, 17.134389 oppure cercare Gambiente Massafra

Sede legale: Via S. Giuseppe, 22, 74025 Marina di Ginosa (TA)

Email: info@gambiente.it
 PEC: gambiente@pec.it
 web site: www.gambiente.it
 Facebook: [gambientesrl](https://www.facebook.com/gambientesrl)
 Tel./fax 0998271750
 Cell. 3388118198
 P.IVA-C.F. 02671780738

Il filtro GRIDD si inserisce nelle caditoie e trattiene gli inquinanti trasportati dall'acqua

Soluzione "GRIDD" - caditoia filtrante



La soluzione innovativa, semplice ed economica

GRIDD è un sistema semplice ed innovativo che minimizza i costi di manutenzione delle reti fognarie. E' un filtro che si inserisce direttamente nelle caditoie stradali e trattiene solidi, sabbie ed oli.

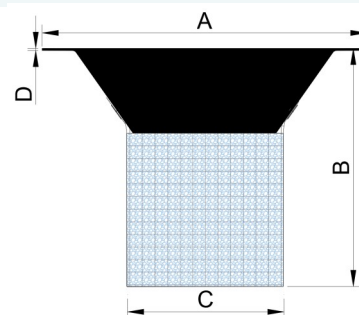
È costituito da un imbuto in polipropilene collegato ad un cestello grigliato in acciaio INOX. Dentro il cestello sono presenti un filtro a coalescenza in schiuma di poliuretano ed un sacco in monofilo poliestere.

GRIDD trattiene gli inquinanti trascinati dalle acque di pioggia. La manutenzione ordinaria consiste nella semplice sostituzione del sacco filtrante (utilizzando solo i guanti non sono necessari attrezzi !!!)

GRIDD soddisfa i regolamenti comunali di igiene pubblica che obbligano alla corretta gestione igienico sanitaria di caditoie e tombini per evitare problemi di igiene ambientale, otturazione con conseguenti allagamenti, esalazioni maledoranti e la proliferazione di ratti.

GRIDD si installa all'interno di griglie e caditoie in ghisa lamellare e sferoidale in appoggio al bordo del telaio. Costruito in tutte le misure commerciali e su misura

Descrizione	A	B	C	D
GRIDD 200 x 200	200X200	150	120	3
GRIDD 275 x 275	272X272	200	120	3
GRIDD 295 x 295	297X297	250	120	3
GRIDD 310 x 310	310X310	250	200	3
GRIDD 350 x 350	346X346	300	200	5
GRIDD 370 x 370	366X366	300	200	5
GRIDD 400 x 400	398X398	350	240	5
GRIDD 450 x 450	448X448	400	240	5
GRIDD 470 x 470	467X467	400	240	5
GRIDD 500 x 500	498X498	450	240	5
GRIDD 600 x 600	598X598	550	340	5



DAL 1964

GHISAFON

di Adami Giovanni & C. s.n.c.

COMMERCIO MATERIALI FERROSI E NON FERROSI

GHISAFON DI GIOVANNI ADAMI & C. S.N.C. - VIA DEL PERLAR, 29/A - ZAI - 37135 VERONA (VR)
 Tel. 045/8213655 - 045/8213436 - 8231344 Fax 045/8231344 - Cell. commerciale 345-5346693 - Cell. amministrazione 345 5346687
 e-mail commerciale info@ghisafon.com - e-mail amministrazione ghisafon@ghisafon.com - www.ghisafon.com
 C.C.I.A.A. N.247643 - P.I.V.A. E COD.FISC. N.02585150234-REG.TRIB. VR N. 38968-