

COMUNE DI CASTELFIDARDO

Geom. Gianluca Camilletti
Via Dominici, 44
60022 - Castelfidardo (AN)
Tel. 335/6184326
mail: gianluca.camillo@tiscali.it
pec: g.camilletti@pecgeometnari.it

Committente

GASPARETTI S.R.L.

Tavola

Progetto

MODIFICA DI UN IMPIANTO DI GESTIONE RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI

1

Località

VIA DEL VOLONTARIATO n. 33 - CASTELFIDARDO (AN)

Oggetto

AUTORIZZAZIONE INTREGRATA AMBIENTALE

Data: Ottobre 2025

Scala: 1:200

Il Progettista
Geom. Gianluca Camilletti

LEGENDA

AREA A (batterie):	160601* - 160602* - 160603* - 200133* - 160604 - 160605 - 200134
AREA B (vernici e solventi):	080111* - 080121* - 080409* - 200127* - 130703* - 140602* - 140603* - 140604* - 140605* - 080112 - 080116 - 080118 - 200128
AREA C (oli):	130205* - 130208*
AREA D (filtri olio, inchiostri, adesivi e liquidi):	160107* - 080312* - 090102* - 120109* - 120301* - 130105* - 130110* - 130113* - 130802* - 160113* - 160114* - 161001* - 080120 - 080313 - 080410 - 160115 - 161002
AREA E (sostanze scadute e prodotti chimici):	160304 - 160306 - 160305*
AREA F (pastiglie freni):	160112
AREA G (polveri):	080201 - 120102 - 120113 - 120104
AREA H (toner):	080317* - 080318
AREA I (imballaggi e materiali filtranti):	150110* - 150111* - 150202* - 150102 - 150104 - 150203 - 060502*
AREA L1 (fanghi):	060503 - 120115
AREA L (acidi, fanghi pericolosi e resine) :	110105* - 110116* - 120112* - 120118* - 130502*
AREA M (materiali abrasivi):	120116* - 120117
AREA N (lana roccia):	17 06 03*
AREA O (Cassoni per deposito rifiuti derivanti da lavorazione)	

Area a verde: mq 150,00

Area permeabile: mq 616,00

LEGENDA

Pozzetto sgrassatore 60x120

Pozzetto di manovra

Pozzetto con caditoia in ghisa

Fognature acque oleose in PVC dn 200 serie pesante

Fognature acque bianche in PVC dn 200 serie normale

Pozzetto di innesto

Pozzetto di ispezione, misura e prelievo scarichi

Fossa settica

Fognature acque nere in PVC dn 200 serie pesante

Pozzetto di ispezione, misura e prelievo scarichi

Pozzetto di innesto

Fognature acque meteoriche in PVC dn 200 raccolta prima pioggia

Pozzetto con caditoia in ghisa

Pozzetto scolmatore modello C500

Impianto di prima pioggia PP300

Pozzetto di innesto

Pozzetto di ispezione, misura e prelievo scarichi

Pozzetto Fiscale S1

The diagram illustrates the layout of a waste management facility. It shows the property boundaries and the location of various waste management areas (A, B, C, D, E, F, G, H, I, L1, L, M, N, O). The areas are color-coded and labeled according to the legend. The diagram also shows the location of various equipment, including manholes, septic tanks, and rainwater collection systems. The lot entrance and exit are marked with arrows. The permeable zone is highlighted in blue. The impermeable area is highlighted in green. The diagram includes labels for various equipment, such as the 'PESCA' (oil separator), 'LABORATORIO' (laboratory), 'ARCHIVIO' (archive), 'UFFICIO' (office), 'BAGNO' (bathroom), 'DISIMP.' (disinfection), 'INGRESSO' (entrance), and 'USCITA' (exit). The diagram also shows the location of various storage areas, including 'Cassoni per deposito rifiuti derivanti da lavorazione' (containers for waste storage) and 'serbatoi oli esausti' (exhausted oil tanks). The diagram includes labels for various equipment, such as the 'PESCA' (oil separator), 'LABORATORIO' (laboratory), 'ARCHIVIO' (archive), 'UFFICIO' (office), 'BAGNO' (bathroom), 'DISIMP.' (disinfection), 'INGRESSO' (entrance), and 'USCITA' (exit). The diagram also shows the location of various storage areas, including 'Cassoni per deposito rifiuti derivanti da lavorazione' (containers for waste storage) and 'serbatoi oli esausti' (exhausted oil tanks).