

COMUNE DI MONTERONI DI LECCE  
Provincia di Lecce

Progetto per la realizzazione di uno stabilimento  
per lo svolgimento delle operazioni di recupero e di  
smaltimento di rifiuti non pericolosi

Progetto di variante sostanziale  
ex art. 208 D. Lgs. 152/2006

Progettista  
Studio Tecnico  
Dott. Ing. Massimo Selleri  
Via S. Maria Maddalena, 50 - 73044 Monteroni di Lecce (LE)  
e-mail: ing.maximosselleri@gmail.com  
pec: massimo.selleri@ingpec.eu  
Tel. 3471252024

Studio Tecnico  
Dott. Ing. Marco Selleri  
Via S. Maria Maddalena, 50 - 73044 Monteroni di Lecce (LE)  
e-mail: studiomarcoselleri@gmail.com  
pec: marco.selleri@ingpec.eu  
Tel. 3207218338

Completato  
S.E.A.P. Srl - Servizi Ecologici Ambientali di Pali Alessandro  
Via Cavour, 77 - 73047 Monteroni di Lecce (LE)  
pec: servizi@seapali.it  
Tel. 336826558

Acque meteoriche: planimetria generale  
e particolari costruttivi

Elaborato n. **VAR - AU208 -  
Tav.11 - IMP- Rev\_1**

Scala  
**1:100 - 1:50 - 1:25**

Rev. n.	Descrizione	Data
0	Prima emissione	10/03/2022
1	Seconda emissione	10/03/2022

DESCRIZIONE SETTORI FUNZIONALI IMPIANTO

SETTORE A: capannone a destinazione mista:

- Uffici aziendali (piano terra)
- Uffici direzionali (piano rialzato)
- Appartamento del custode (piano rialzato)

SETTORE B: capannone destinato all'esecuzione dei trattamenti meccanici preliminari sui rifiuti, comprendente le seguenti aree:

- B.1 - area di scarico rifiuti da sottoporre a recupero
- B.2 - area di scarico rifiuti da sottoporre a smaltimento
- B.3 - area triturazione
- B.4 - area deferrizzazione
- B.5 - scarico rifiuti triturati e deferrizzati
- B.6 - area pressatura

SETTORE C: capannone suddiviso in baie per lo stoccaggio dei rifiuti pre-trattamento:

- C.1 - Carta (CER: 150101 - 191201)
- C.2 - Plastica (CER: 150102 - 170203 - 191204)
- C.3 - Legno (CER: 150103 - 170201 - 191207)
- C.4 - Materiali misti (CER: 150105 - 150106 - 150109 - 150203 - 170203 - 170411 - 170604 - 170904 - 191212)
- C.5 - Materiali misti (CER: 150105 - 150106 - 150109 - 150203 - 170203 - 170411 - 170604 - 170904 - 191212)

SETTORE D: capannone suddiviso in baie per lo stoccaggio dei rifiuti post-trattamento:

- D.1 - Carta (CER: 150101 - 191201)
- D.2 - Plastica (CER: 150102 - 170203 - 191204)
- D.3 - Legno (CER: 150103 - 170201 - 191207)
- D.4 - Materiali misti (CER: 150105 - 150106 - 150109 - 150203 - 170203 - 170411 - 170604 - 170904 - 191212)
- D.5 - Materiali misti (CER: 150105 - 150106 - 150109 - 150203 - 170203 - 170411 - 170604 - 170904 - 191212)

SETTORE E: piazzola stoccaggio rifiuti in cassoni:

- E.1/E.2 - Vetro (CER: 150107 - 170202 - 191201)
- E.3/E.4 - Metalli ferrosi (CER: 150104 - 170405 - 191202)
- E.5/E.6 - Metalli non ferrosi (CER: 150104 - 170401 - 170402 - 170403 - 170406 - 191213)
- E.7/E.8 - Inerti (CER: 170904)

LEGENDA

Recinzione perimetrale mista (muratura e ringhiera in metallo)

Recinzione perimetrale in muratura

Barriera arborea perimetrale

Area a verde

Pavimentazione in massetto in c.a. e geomembrana in HDPE

Pavimentazione in prato carrabile strutturale

Pavimentazione in masselli autobloccanti

Piazzola di parcheggio

Rampa

Cordolo di delimitazione piazzale

Corpo di fabbrica

Tettoia metallica

Vasca interrata

Griglia per la raccolta delle acque di dilavamento

Trincea drenante

Pozzetto

Faro illuminazione esterna (conforme alla L.R. n. 15/2005)

Quadro elettrico esterno

Idrante a colonna sopraelevato

Idrante a muro

Attacco VV.F.

Pannello fotovoltaico

Percorso pedonale protetto

Percorso autoveicoli

IMPIANTO PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE  
METEORICHE - 1° E 2° PIOGGIA

Sezione - Scala 1:50

Pianta - Scala 1:50

TRINCEA DRENANTE

Pianta - Scala 1:50

TRINCEA DRENANTE

Sezione 1-1 - Scala 1:25

GRIGLIA DI RACCOLTA

Sezione - Scala 1:25