

### COMUNE DI CHIAMPO PROVINCIA DI VICENZA REGIONE VENETO

#### **DITTA F.LLI NEGRO S.R.L**

# RINNOVO CON MODIFICHE IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA E RECUPERO RIFIUTI SPECIALI

# Tabella Stoccaggi ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE TECNICO – DESCRITTIVA

Il richiedente: F.LLI NEGRO S.R.L.

SEDE LEGALE

Via Castiglione n. 20 bis - Chiampo (VI)

**SEDE OPERATIVA** 

Via Castiglione n. 20 bis - Chiampo (VI)

Elaborato n. 1 rev.1

Allegato n.

7

### RIFIUTI IN INGRESSO

# Recupero (attività R)

|                   |   |          |   |                     | Dimensioni       |                  |                    | Quantità |        |
|-------------------|---|----------|---|---------------------|------------------|------------------|--------------------|----------|--------|
| Area              | Tipologia   |          | EER   | Modalità stoccaggio | Larghezza<br>(m) | Lunghezza<br>(m) | Superficie<br>(m²) | m³       | ton    |
| 1                 | Cocciame  | 01 04 08 | Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07*  | li di cui alla      |                  |                  |                    |          |        |
|                   |   | 01 04 13 | Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segagione della pietra,<br>diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07*                         | Cumulo libero       | 17.5             | 13               | 230                | 200      | 500    |
|                   |   | 19 12 09 | Minerali (ad esempio sabbia, rocce)   |                     |                  |                  |                    |          |        |
|                   | Inerti  | 17 01 01 | Cemento   |                     | 30               | 17.5             | 525                | 730      | 1460   |
|                   |   | 17 01 02 | Mattoni   |                     |                  |                  |                    |          |        |
|                   |   | 17 03 02 | Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01*   |                     |                  |                  |                    |          |        |
|                   |   | 17 01 03 | Mattonelle e ceramiche  |                     |                  |                  |                    |          |        |
| 2                 |   | 17 01 07 | Miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche,<br>diversi da quelle di cui alla voce 17 01 06*                               | Cumulo libero       |                  |                  |                    |          |        |
|                   |   | 17 09 04 | Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione,<br>diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01*, 17 09 02* e 17<br>09 03* |                     |                  |                  |                    |          |        |
| 3                 | Terre - Colonna A   | 17 05 04 | Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03*   | Cumulo a parete     | 7                | 9.5              | 65.0               | 150      | 225    |
| Totale            |   |          |   |                     |                  |                  |                    |          | 2185.0 |
| di cui pericolosi |   |          |   |                     |                  |                  |                    |          | 0.0    |
|                   |   |          | Smaltimento (attiv  | ità D)              |                  |                  |                    |          |        |
| 4                 | Terre - Superiori a Colonna A<br>Attività smaltimento (D15-<br>D15/D13) | 17 05 04 | Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03*   | Cumulo a parete     | 4                | 9.5              | 40.0               | 55       | 85     |
|                   |   |          |   |                     | 1                | 1                | Totale             | 55.0     | 85.0   |
| di cui pericolosi |   |          |   |                     |                  |                  | 0.0                | 0.0      |        |

| RIFIUTI PRODOTTI  |   |          |   |                     |                  |                  |                 |          |       |
|-------------------|---|----------|---|---------------------|------------------|------------------|-----------------|----------|-------|
|                   |   |          |   |                     | Dimensioni       |                  |                 | Quantità |       |
| Area              | Tipologia                               |          | EER   | Modalità stoccaggio | Larghezza<br>(m) | Lunghezza<br>(m) | Superficie (m²) | m³       | ton   |
| P1                | Legno                                   | 19 12 07 | Legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06*  | Cassone             | 6.0              | 2.5              | 15.0            | 19.0     | 15.0  |
| P2                | Plastica                                | 19 12 04 | Plastica e gomma  | Cassone             | 6.0              | 2.5              | 15.0            | 6.0      | 5.0   |
| Р3                | Non ferrosi                             | 19 12 03 | Metalli ferrosi   | Cassone             | 6.0              | 2.5              | 15.0            | 10.0     | 25.0  |
| P4                | Ferro                                   | 19 12 02 | Metalli ferrosi   | Cassone             | 6.0              | 2.5              | 15.0            | 7.0      | 25.0  |
| P5                | Ciottoli/pietrisco - Frazione<br>grossa | 19 12 09 | Minerali (ad esempio sabbia, rocce)   | Cumulo libero       | Raggio           | 1.8              | 10.0            | 2.0      | 6.0   |
| Р6                | Ciottoli/pietrisco - Frazione<br>media  | 19 12 09 | Minerali (ad esempio sabbia, rocce)   | Cumulo libero       | Raggio           | 1.8              | 10.0            | 2.0      | 6.0   |
| P7                | Altri rifiuti                           | 19 12 12 | Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal<br>trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui<br>alla voce 19 12 11* | Cassone             | 6.0              | 2.5              | 15.0            | 12.0     | 30.0  |
| Totale            |   |          |   |                     |                  |                  |                 | 58.0     | 112.0 |
| di cui pericolosi |   |          |   |                     |                  |                  |                 | 0.0      | 0.0   |

# Protocollo p\_vi/aooprovi GE/2024/0017934 del 15/04/2024 - Pag. 4 di 4

| End of Waste (EoW) |  |                        |               |               |                    |       |          |  |  |
|--------------------|--|------------------------|---------------|---------------|--------------------|-------|----------|--|--|
| Area               | Tipologia  | Modalità<br>stoccaggio | Dimensioni    |               |                    |       | Quantità |  |  |
|                    |  |                        | Larghezza (m) | Lunghezza (m) | Superficie<br>(m²) | m³    | ton      |  |  |
| EoW1               | EoW - D.M. 152/22 - Cocciame                       | Cumulo libero          | Raggio        | 8.5           | 227.0              | 275.0 | 685.0    |  |  |
| EoW2               | EoW - D.M. 152/22 - inerti costruzione/demolizione | Cumulo libero          | 30.0          | 18.0          | 424.0              | 875.0 | 1750.0   |  |  |
| EoW3               | EoW - D.M. 152/22 - inerti costruzione/demolizione | Cumulo libero          | 30.0          | 18.0          | 424.0              | 875.0 | 1750.0   |  |  |
| EoW4               | EoW caso per caso - Terre in<br>Colonna A          | Cumulo a parete        | 7.0           | 9.5           | 67.0               | 150.0 | 225.0    |  |  |
| Totale             |  |                        |               |               |                    |       | 4410     |  |  |