



LEGENDA

- Area di ingresso
- Area di uscita
- Prodotto finito - MPS

APPARTENENTE S - BIODIE

| B.MATERIA | CODICE CER | QUANTITA' DI STOCCAGGIO (litri/0.100) | DIMENSIONE (litri/0.100) |
|-----------|------------|---------------------------------------|--------------------------|
| B.01 | 20.01.01 | 54 m ³ | 54 m ³ |
| B.02 | 02.01.03 | 15 m ³ | 15 m ³ |
| B.03 | 02.01.03 | 15 m ³ | 15 m ³ |
| B.04 | 20.01.02 | 170 m ³ | 170 m ³ |
| B.05 | 20.01.02 | 15 m ³ | 15 m ³ |
| B.06 | 20.01.01 | 82 m ³ | 82 m ³ |
| B.07 | 13.02.04 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.08 | 13.02.04 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.09 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.10 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.11 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.12 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.13 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.14 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.15 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.16 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.17 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.18 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.19 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.20 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.21 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.22 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.23 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.24 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.25 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.26 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.27 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.28 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.29 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| B.30 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |

APPARTENENTE A - CORPUS INGRESSO

| B.MATERIA | CODICE CER | QUANTITA' DI STOCCAGGIO (litri/0.100) | DIMENSIONE (litri/0.100) |
|-----------|------------|---------------------------------------|--------------------------|
| A.01 | 20.01.02 | 28 m ³ | 28 m ³ |
| A.02 | 20.01.02 | 170 m ³ | 170 m ³ |
| A.03 | 20.01.02 | 170 m ³ | 170 m ³ |
| A.04 | 20.01.02 | 170 m ³ | 170 m ³ |
| A.05 | 02.01.04 | 15 m ³ | 15 m ³ |
| A.06 | 02.01.03 | 15 m ³ | 15 m ³ |
| A.07 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.08 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.09 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.10 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.11 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.12 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.13 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.14 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.15 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.16 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.17 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.18 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.19 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.20 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.21 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.22 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.23 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.24 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.25 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.26 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.27 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.28 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.29 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |
| A.30 | 15.01.10 | 2 m ³ | 2 m ³ |

REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI NAPOLI
 COMUNE di Giugliano in Campania

DHT

TECS.19

Allegato V - Planimetria area gestione rifiuti

Castello High Tech S.p.A.

11

1500

02.TECS.19

0