

ALLEGATO 2

| Dimensioni dell'impianto | | | |
|--|---|--|---|
| Superficie totale occupata dall'unità locale nel suo complesso | Superficie totale occupata dall'impianto di cui trattasi | Superficie aree scoperte oggetto dell'attività di cui trattasi | Superficie aree coperte oggetto dell'attività di cui trattasi |
| 8270 mc | mc | 3770mc | 4500mc |
| Superficie scoperta destinata a: | | | |
| <i>standard di parcheggio</i> | <i>standard a verde</i> | <i>movimentazione</i> | |
| mc | mc | mc | mc |
| <i>stoccaggio dei rifiuti provenienti dall'attività di cui trattasi</i> | <i>stoccaggio delle materie prime o dei prodotti recuperati</i> | <i>attività di recupero</i> | <i>Altro</i> |
| 2000mc | Ca. 2000mc | mc | mc |
| Superficie coperta destinata a: | | | |
| <i>Uffici e servizi</i> | <i>movimentazione</i> | <i>stoccaggio dei rifiuti in entrata</i> | <i>stoccaggio dei rifiuti provenienti dall'attività di cui trattasi</i> |
| Ca. 500 mc | mc | Ca. 500 mc | mc |
| <i>stoccaggio delle materie prime o dei prodotti recuperati</i> | <i>attività di recupero</i> | <i>Altro</i> | |
| Ca. 2000 mc | Ca. 1000 mc | mc | mc |
| Potenzialità dell'impianto | | | |
| | giornaliere | durante l'anno | max previste |
| Quantità di rifiuti in entrata da sottoporre a trattamento | 100 ton /giorno | 26.000 ton/anno | |
| Quantità massima di rifiuti in stoccaggio all'impianto prima del trattamento | 240 ton | | |
| Quantità massima di rifiuti trattati | 100 ton/giorno | 26.000 ton/anno | |
| Quantità massima di rifiuti provenienti dall'attività di recupero | | | 65 ton |
| Quantità MPS in stoccaggio (prevista) | | | |

N.B: Le quantità devono essere espresse in tonnellate e solo per rifiuti liquidi in mc.