

## B.12 Aree di stoccaggio di rifiuti PRODUZIONE TUBI

Il complesso intende avvalersi delle disposizioni sul deposito temporaneo previste dall'art. 6 del D.Lgs. 22/97?  no  si

Indicare la **capacità di stoccaggio** complessiva (m<sup>3</sup>):

- rifiuti pericolosi destinati allo smaltimento 30 mc
- rifiuti non pericolosi destinati allo smaltimento 340mc
- rifiuti pericolosi destinati al recupero \_\_\_\_\_
- rifiuti non pericolosi destinati al recupero 160 mc
- rifiuti pericolosi e non pericolosi destinati al recupero interno 80 mc

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
46	TUL1	10 mc	5 mq	N°1 vasca	090101
46	TUL1	10 mc	5 mq	N°1 vasca	090102
46	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	120101
46	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	120113
46	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150101
46	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150102
46	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	170411
46	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150103
47	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	120101
47	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150101
47	TUL1	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150102
48	TUB ERW	40 mc	20 mc	N°2 Cassoni scarrabili	160214
48	TUB ERW	40 mc	20 mc	N°2 Cassoni scarrabili	170411
49	TUB ERW	10 mc	5 mq	N°1 cassone scarrabile	150202

## B.12 Aree di stoccaggio di rifiuti PRODUZIONE TUBI

Il complesso intende avvalersi delle disposizioni sul deposito temporaneo previste dall'art. 6 del D.Lgs. 22/97?  no  si

Indicare la **capacità di stoccaggio** complessiva (m<sup>3</sup>):

- rifiuti pericolosi destinati allo smaltimento 30 mc
- rifiuti non pericolosi destinati allo smaltimento 340mc
- rifiuti pericolosi destinati al recupero \_\_\_\_\_
- rifiuti non pericolosi destinati al recupero 160 mc
- rifiuti pericolosi e non pericolosi destinati al recupero interno 80 mc

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
49	TUB ERW	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150101
49	TUB ERW	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150102
50	TUB ERW	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150103
50	TUB ERW	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150102
50	TUB ERW	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	170411
51	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	120113
51	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150103
51	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150101
51	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150102
52	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150101
52	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	150103
52	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	170411
52	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 Cassoni scarrabili	160214
52	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	120113

## B.12 Aree di stoccaggio di rifiuti PRODUZIONE TUBI

Il complesso intende avvalersi delle disposizioni sul deposito temporaneo previste dall'art. 6 del D.Lgs. 22/97?  no  si

Indicare la **capacità di stoccaggio** complessiva (m<sup>3</sup>):

- rifiuti pericolosi destinati allo smaltimento 30 mc
- rifiuti non pericolosi destinati allo smaltimento 340mc
- rifiuti pericolosi destinati al recupero \_\_\_\_\_
- rifiuti non pericolosi destinati al recupero 160 mc
- rifiuti pericolosi e non pericolosi destinati al recupero interno 80 mc

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
52	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	120101
53	TUL2	20 mc	10 mc	N°1 cassone scarrabile	120101