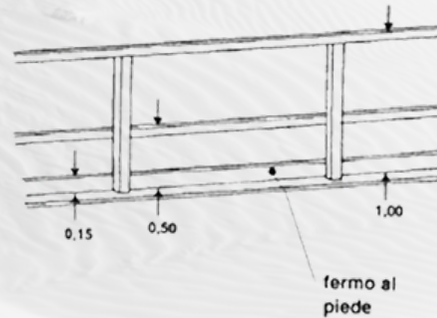




Sarebbe preferibile stoccare all'esterno unicamente le rotoballe fasciate singolarmente che non richiedono quindi la copertura del cumulo con telo di protezione

È possibile depositare le rotoballe sui fienili sopraelevati solamente se la tenuta della soletta risulta certificata e dovranno essere installati parapetti di protezione per garantire la sicurezza dell'operatore che vi accede



Fonte: "Regione Lombardia, d.d. 29 settembre 2004, n. 16258 - Linee Guida Regionali per la prevenzione degli infortuni in zootecnia"



Installare estintori o idranti e affiggere la necessaria segnaletica di sicurezza

SC Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro
Viale Duca degli Abruzzi 15 - 25124 Brescia
Tel. 030.3838661 - 030.3838662 - ServizioPSAL@ats-brescia.it

FIENILI / STOCCAGGIO ROTOBALLE

TIPOLOGIE DI STOCCAGGI

ALL'APERTO

In campo
In trincea
In strutture adiacenti

AL CHIUSO

Appositi capannoni nuovi
Vecchi fienili
Tettoie

MODALITÀ DI DEPOSITO



A PIRAMIDE

Maggiore sicurezza e stabilità per gli stoccaggi all'aperto

MAX 2-3
ROTOBALLE
SOVRAPPOSTE

A COLONNE

Utilizzabile solamente per gli stoccaggi al chiuso, sfruttando le strutture presenti come sostegno laterale

MAX 4 ROTOBALLE SUL FRONTE



PRINCIPALI PERICOLI

CADUTA DELLE ROTOBALLE

- in fase di movimentazione
- Per accatastamento disordinato o instabile a causa di deformazione per fermentazione o legatura non idonea
- Per pavimentazione non idonea, sconnessa non adatta a sopportare il peso della colonna

INCENDIO DI MATERIALE COMBUSTIBILE

CADUTA E ROTOLAMENTO DELLE ROTOBALLE

CADUTA DI PERSONE DURANTE LA POSA O RIMOZIONE DEI TELI DI PROTEZIONE

MISURE DI PROTEZIONE E NORME COMPORTAMENTALI



Utilizzare macchinari provvisti di cabina omologata ROPS/FOPS o telai a 4 montanti a protezione del posto di guida e privilegiare macchine a braccio telescopico

I pavimenti devono essere solidi, privi di buche o avvallamenti



Stabilizzare la base della catasta con picchetti o cunei di trattenuta

Tenere sempre arretrata la rotoballa terminale delle colonne per evitare cadute longitudinali (leggera pendenza verso l'interno)

