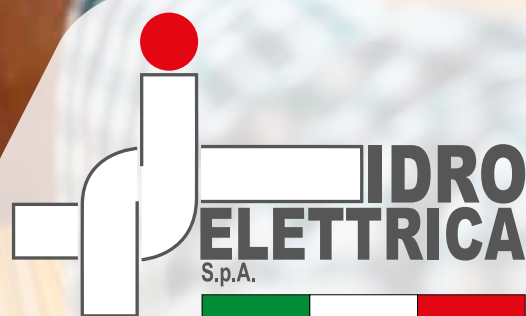


Case Study

Valletta S.r.l.

Un Fireblock di Idroelettrica Spa è stato scelto da VALLETTA Srl per la sicurezza antincendio della propria società agricola

#farm

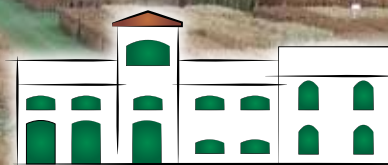


Valletta S.r.l. Sceglie Idroelettrica

Case Study

Valletta S.r.l.

Valletta srl è una società agricola sita nella pianura Bolognese a Medicina (BO), che si occupa della coltivazione prevalente di frumento di vari tipi, biscottiero, panificabile, panificabile superiore, frumento di forza. L'azienda agricola è molto attenta ai sistemi di coltivazione innovativi tanto da collaborare con enti di sperimentazione esterni con l'obiettivo di ottimizzare i percorsi agronomici di coltivazione del frumento al fine di massimizzare le produzioni dal punto di vista quantitativo e qualitativo.



Valletta
società agricola

Medicina

Bologna

Esigenza

L'esigenza della Soc. Agricola era dettata dalla volontà di ottemperare alle richieste delle normative vigenti in materia di antincendio per tutelare l'azienda stessa e tutto il personale da eventuali rischi di incendio.

Cosa dice la norma?

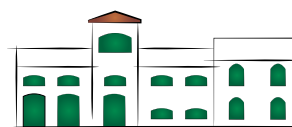
Il dimensionamento e il calcolo dell'impianto sono stati eseguiti in conformità con quanto stabilito dalla norma EN 12845 e dal concordato italiano antincendio con i livelli di prestazione determinati in funzione della classe di rischio del fabbricato da proteggere.

Le norme tecniche di riferimento sono:

UNI EN1090 - UNI EN12845 - UNI11292-2006/42/CE



Con Idroelettrica Spa è stato possibile organizzare i corsi di addestramento per i ns. operatori incaricati di sorvegliare l'impianto, servizio molto apprezzato dalla ns. azienda



Valletta
società agricola

Lucia Perdisa - Titolare dell'azienda

Proposta Idroelettrica

In collaborazione con lo studio di progettazione del cliente, dopo le verifiche tecniche del caso, abbiamo proposto un Modulo Antincendio integrato FIREBLOCK a norme UNI EN 12845 e UNI 10779, completamente assemblato elettricamente ed idraulicamente, contenete un gruppo di pressurizzazione idraulicamente sotto battente, completo di riserva idrica da 80 metri cubi



IDENTITY CARD



Il Risultato

L'installazione del FIREBLOCK, presso la sede dell'azienda sita in Medicina (BO) è risultato il sistema più idoneo a soddisfare, in caso di emergenza, le prestazioni idrauliche previste dal progetto. Il cliente ha manifestato interesse anche per il nostro servizio assistenza post vendita sulle manutenzioni ordinarie dell'impianto.



Fireblock con verniciatura personalizzata

Composto da

- Modulo prefabbricato FIREBOX
- Riserva idrica integrata da 80 m³



Gruppo Antincendio

Composto da

- 1 Motopompa
- 1 Pompa Jockey
- 1 Elettropompa



Tipologia Pompa

Centrifughe End Suction Back Pull Out
26,5 kW + 30 kW + 2,2 kW



Installazione

Sottobattente



Prestazioni idrauliche

Portata 78 m³/h
Prevalenza 60 m.c.a.



Norme di riferimento

UNI EN 12845
UNI 11292



“




Enrico Forgieri
Technical Service Department
Idroelettrica S.p.A.

E' sempre una soddisfazione quando il cliente dimostra di apprezzare anche il nostro servizio di post vendita

”

 @idroelectricaspa

 @idroelettrica



WWW.IDRO-ELETTRICA.IT

 Via Bellini 2, 41018 San Cesario sul Panaro (Modena) ITALY
 +39 059 936911 -  +39 059 936990 -  info@idro-elettrica.it

