

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DELL'ABRUZZO E DEL MOLISE
"G. CAPORALE"

PROGETTO ESECUTIVO

REALIZZAZIONE DI FABBRICATI DESTINATI ALRICOVERO ANIMALI
E CONCIMAIA IN LOCALITA' COLLATERATO DI TERAMO

PROGETTO: ARCHITETTI ILARIO TOTTONE E MAURIZIO DE SIATI

TAV. N.
2.6

SCALA 1:20

STABULARIO PER ANIMALI CONTROLLATI

PARTICOLARI INFISSI: A - B - D - E

DATA: MAGGIO 2010

A PORTA MANGIATOIA AD UNA ANTA Scala 1:20

SEZIONE C-C

SEZIONE A-A

FRONTE

SEZIONE D-D

PARTICOLARE 1 Rap. 1:2

PARTICOLARE 2 Rap. 1:2

MANGIATOIA Rap. 1:10

PARTICOLARE 3 Rap. 1:2

PARTICOLARE 4 Rap. 1:2

MANIGLIONE Rap. 1:10

NB. TUTTE LE BATTUTE (INTERNE ED ESTERNE) DEVONO ESSERE DOTATE DI BANDELLE IN NEOPRENE CELLULARE A CELLULE CHIUSE

DIMENSIONI VANO FINITO ml 2,40 x 2,80

D PORTA FIENILE A DUE ANTE Scala 1:20

SEZIONE A-A

SEZIONE B-B

PARTICOLARE 1 Rap. 1:2

PARTICOLARE 2 Rap. 1:2

PARTICOLARE 3 Rap. 1:2

PARTICOLARE 4 Rap. 1:2

NB. TUTTE LE BATTUTE (INTERNE ED ESTERNE) DEVONO ESSERE DOTATE DI BANDELLE IN NEOPRENE CELLULARE A CELLULE CHIUSE

DIMENSIONI VANO FINITO ml 3,20 x 2,80

LEGENDA

- A** PORTA MANGIATOIA AD UNA ANTA
- B** PORTA MANGIATOIA A DUE ANTE
- D** PORTA FIENILE A DUE ANTE
- E** PORTA SEPARAZIONE BOX

B PORTA MANGIATOIA A DUE ANTE Scala 1:20

SEZIONE C-C

SEZIONE A-A

FRONTE

SEZIONE D-D

SEZIONE B-B

PARTICOLARE 1 Rap. 1:2

PARTICOLARE 2 Rap. 1:2

MANGIATOIA Rap. 1:10

PARTICOLARE 3 Rap. 1:2

PARTICOLARE 4 Rap. 1:2

ACCESSORI Rap. 1:10

NB. TUTTE LE BATTUTE (INTERNE ED ESTERNE) DEVONO ESSERE DOTATE DI BANDELLE IN NEOPRENE CELLULARE A CELLULE CHIUSE

DIMENSIONI VANO FINITO ml 3,60 x 2,80

E PORTA SEPARAZIONE BOX Scala 1:20

SEZIONE A-A

SEZIONE B-B

PARTICOLARE 1 Rap. 1:2

PARTICOLARE 2 Rap. 1:2

PARTICOLARE 3 Rap. 1:2

PARTICOLARE 4 Rap. 1:2

NB. TUTTE LE BATTUTE (INTERNE ED ESTERNE) DEVONO ESSERE DOTATE DI BANDELLE IN NEOPRENE CELLULARE A CELLULE CHIUSE

DIMENSIONI VANO FINITO ml 1,80 x 2,60