

STUDIO TECNICO
Geom. Silvio Barillani

VIA XX SETTEMBRE 36 - CODIGORO (FE) - TEL./FAX 0533/711249
e-mail: mail@studiotecnicobarillani.it

PROGETTO

PER LA RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO DELL'ALLEVAMENTO AVICOLO
SITO IN PORTOMAGGIORE, LOC. PORTOVERRARA,
STRADA ESTERNA GRILLO BRAGLIA N°11.

Ditta:

NUOVA COCCODI' S.R.L.

Tavola:

Elaborato:

Data:

5/c

CAPANNONI C-D
COMPARATIVA

Disegni Scala:

Agg.to:

1:4000-1:200-1:100

Firme:

Il Progettista:

È vietata la riproduzione anche parziale

Comune di Portomaggiore
Fraz. Portoverrara
Foglio n°115
Mappali n°147-148-172-174-176-156

Proprietà

SUP. FONDARIA = mq. 134139.00

Estratto di Mappa - Scala 1:4000

Capannone C

Capannone D

Prospetto Nord - Scala 1:200

Capannone D

Capannone C

Prospetto Sud - Scala 1:200

N.12 VENTILATORI EM50

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Pianta Capannone D

Canicola alloggiamento nastri trasporto poline

PAD COOLING (H=1m, L=24m)

Finestre (L=24.00 x H=0.40)

N.12 VENTILATORI EM50

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Pianta Capannone C

Canicola alloggiamento nastri trasporto poline

PAD COOLING (H=1m, L=24m)

Finestre (L=24.00 x H=0.40)

N.12 VENTILATORI EM50

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Sezione A-A

PAD COOLING

N.12 VENTILATORI EM50

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Sezione Longitudinale

Canicola alloggiamento nastri trasporto poline

PAD COOLING (H=1m, L=24m)

Finestre (L=24.00 x H=0.40)

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Prospetto Est - Capannone C

PAD COOLING

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Prospetto Ovest - Capannone C

PAD COOLING

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Prospetto Est - Capannone D

PAD COOLING

BARRIERA CONTENIMENTO POLVERI

Prospetto Ovest - Capannone D

PAD COOLING