

PLANIMETRIA COPERTURE - scala 1:500



AREA DI INTERVENTO

VIABILITA' CARRABILE ASFALTATA

AREA PAVIMENTATA PEDONALE

AREA A VERDE

RECINZIONE PERIMETRALE H=3,00m ( N.B. : da realizzare SOLO OPERE IN C.A. come da C.S.A.)

RECINZIONE INTERNA H=2,20m

CORDOLI IN CLS

ESSENZE ARBOREE



## Regione Emilia-Romagna

## COMMISSARIO DELEGATO

STRUTTURA TECNICA COMMISSARIO DELEGATO

## COMUNE DI SANT'AGOSTINO (FE)

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI EDIFICIO PUBBLICO TEMPORANEO DESTINATO A CASERMA DEI CARABINIERI

## PROGETTO PRELIMINARE



IL R.U.P.

Ing. Manuela Manenti

IL PROGETTISTA Arch. Alfiero Moretti GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Ing. Mauro Monti
Ing. Dario Benedetto
Ing. Rudy Bertaccini
Arch. Filippo Giacomini
Ing. Graziella Moro
Ing. Susanna Orsi
Ing. Andrea Parenti
Ing. Romano Russo
Ing. Anna Schito

Ing. Silvia Valenti

ELABORATO: PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

1:500

1:200

SCALA:

Bologna, Luglio 2015

B4.02