



PLANIMETRIA COPERTURE - scala 1:500



PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO - scala 1:200

LEGENDA

- 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



COMMISSARIO DELEGATO
EMERGENZA SISMA REGIONE EMILIA ROMAGNA AI SENSI DELL'ART.1 COMMA 2 DEL D.L. N. 74/2012
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

Bologna, Luglio 2015

SCALA: 1:500
1:200

B4.02