ESTRATTO MAPPA scala 1.2'000 PIANO DELLE REGOLE INTEGRATO scala 1.2'000 COMPLESSO INDUSTRIALE ESISTENTE **VISTA SUD-OVEST** AMBITI DEL SISTEMA NATURALE **AMPLIAMENTO - FOTOINSERIMENTO AMBIENTALE** TESSUTI PRODUTTIVI PLIS DELL' ARIADELLO E DELLA VALLE DEI NAVIGLI TESSUTI PRODUTTIVI - TESSUTI PRODUTTIVI INDUSTRIALI STRUTTURATI TESSUTI PRODUTTIVI - TESSUTI PRODUTTIVI IN AMBITO URBANO AREE DELLA RETE ECOLOGICA INTERCOMUNALE DELLE TERRE DEI NAVIGLI TESSUTI PRODUTTIVI - TESSUTI PRODUTTIVI ISOLATI IN AMBITO URBANO E DI MARGINE AMBITITI AGRICOLI DI INTERESSE PAESAGGISTICO DELLA VALLE DEL MORBASCO E VALLE DEI NAVIGLI TESSUTI PRODUTTIVI - TESSUTI COMMERCIALI AMBITITI AGRICOLI DI PREVALENTE INTERESSE PAESAGGISTICO E NATURALISTICO DELLA VALLE DEL MORBASCO E VALLE DEI NAVIGLI TESSUTI PRODUTTIVI - DEPOSITO MATERIALI INERTI PLANIMETRIA scala 1.500 **VISTA SUD-OVEST** NORD CALCOLI PLANOVOLUMETRICI SUPERFICIE LOTTO 16938,00 SUPERFICIE EDIFICABILE m² 11160.00 R.C.= 70% SUP. COPERTA MAX AMMESSA mq. 7812.00 m² 11160,00 1'536,69 TOTALE AMPLIAMENTO m² SUP. COPERTA ATTUALE 6372,90 PORZIONE AMPLIAMENTO AMPLIAMENTO (nuovo capannone) 1536.69 in zona urbanistica "TESSUTI PRODUTTIVI - Tessuti produttivi industriali strutturati" 532,91 SUP. COPERTA TOTALE (attuale+ampliamento) 7909.59 PORZIONE AMPLIAMENTO in zona urbanistica "AMBITI AGRICOLI DI PREVALENTE INTERESSE PAESAGGISTICO AREA DA DESTINARE A VERDE (da cedere) 2570.00 E NATURALISTICO DELLA VALLE DEL MORBASCO E VALLE DEI NAVIGLI" 1'003,78





COMUNE DI GENIVOLTA

provincia di Cremona

RICHIESTA PERMESSO DI COSTRUIRE IN VARIANTE AL P.G.T.

(articolo 97 della Legge Regionale n°15 del 2005)

INTERVENTO: AMPLIAMENTO FABBRICATO INDUSTRIALE ESISTENTE.

OGGETTO: Planimetria generale Calcoli planivolumetrici Estratti e fotoinserimenti DATA:

TAVOLA:

agosto 2015

IMMOBILE:

via Giovanni Marcora, 6 26020 - Genivolta (CR)

PROPRIETÀ:

DELMA s.r.l. via Giovanni Marcora, 6 26020 - Genivolta (CR)

TECNICO:

architetto Ercole Fanottoli via Ghibellina II, 9

26029 - Soncino (CR)

IMPRESA:

DA DESTINARSI AD INIZIO LAVORI