



## PIANO URBANISTICO COMUNALE

(Lr 16/2004 - Dgr 214/2011- Dgr 659/2007- Lr 14/1982) aggiornato alla Dgc n. 22 del 2/4/2016 "Esame e controdeduzioni alle osservazioni"

> zonizzazione - rischio idraulico Piano per l'assetto idrogeologico

dell'Autorità di Bacino della Campania Centrale

mo
Timbro

Cartografia: Gematic INGEGNERIA TERRITORIALE - s.r.l.

### legenda

#### Carta del rischio idraulico

R4- Rischio molto elevato

R3- Rischio elevato

R2- Rischio medio

R1- Rischio moderato

Rischio assente

Reticolo idrografico

## Assetto urbanistico

B - urbanizzazione recente (residenziale esistente, ad attuazione differita, in attuazione)

C - progetti urbani ("Nuova stazione Circumvesuviana"; "Boschetto"; progetti urbani multifunzionali)

D - produttiva

(industriale/artigianale esistente, di risistemazione fondiaria, di espansione;

commerciale esistente; trasformazione di prodotti agricoli e/o zootecnici; turistico-ricettiva; turistico-ricettiva di pregio storico ed architettonico)

E - agricola (aree seminative ed a frutteti; aree incolte)

F - attrezzature di interesse generale (caserma Carabinieri esistente, caserma Corpo forestale dello Stato esistente; sede ASL; presidio per la promozione e la valorizzazione dell'economia montana

G - verde di risistemazione fondiaria

H - elementi del corridoio ecologico regionale (parco naturale di Campimma; parco urbano di Gesù e Maria; parco lineare del torrente Sciminaro; parco rurale del bosco di Arciano)

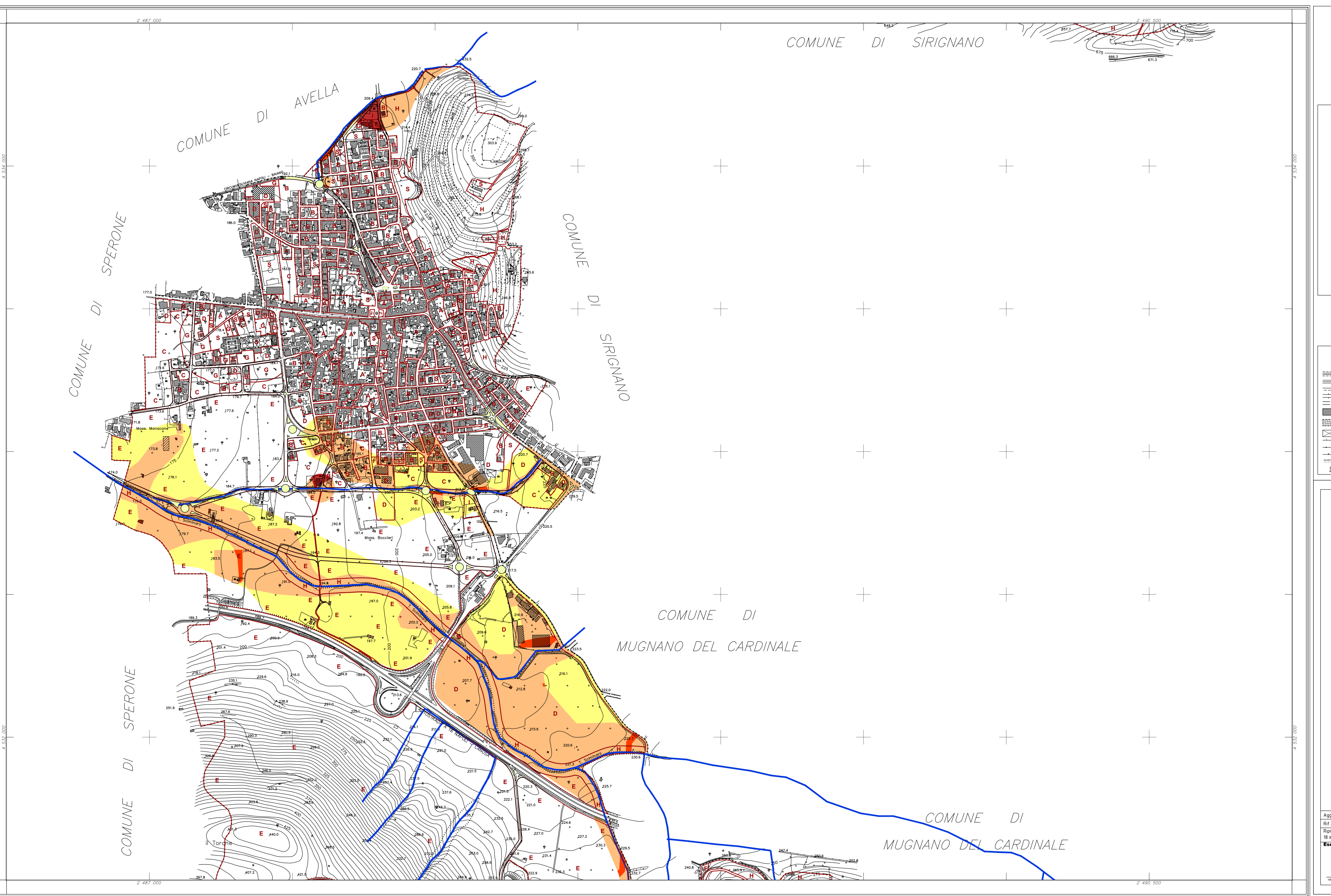
I - impianti tecnologici (impianto di distribuzione carburanti; vasca di laminazione; centralina elettrica; centralina telefonica; pozzo)

Standard urbanistici

(istruzione di base e dell'obbligo esistente, di progetto; verde attrezzato per il gioco e lo sport esistente, di progetto; parcheggi esistenti, di progetto; attrezzature religiose esistenti, di progetto; attrezzature di interesse comune



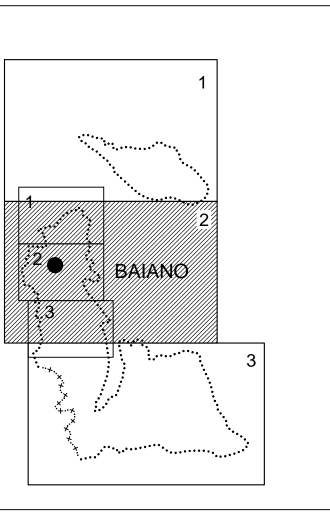
verde di arredo urbano viabilistico





N. O. 2.486.500 4.534.500 N. E. 2.491.000 4.534.500 S. O. 2.486.500 4.531.500 S. E. 2.491.000 4.531.500

RAPPRESENTAZIONE CONFORME DI GAUSS-BOAGA QUADRO D'UNIONE



SCALA 1:5000 Equidistanza metri 5 (per le curve a tratti metri 25)

(Mareografo di genova)

L'altimetria e' espressa in metri, e riferita al livello medio del mare

LEGENDA: FERROVIA DOPPIO E SEMPLICE BINARIO

CURVE DI LIVELLO DIRETTRICI

" " ORDINARIE

AUTOSTRADA, STRADA ASFALTATA

" " AUSILIARIE TILME

STRADA ROTABILE, CAMPESTRE

PONTI, TOMBINI, GALLERIE

FILME TOSSO TRADE IN COSTR., SENTIERI FOSSO RECINZIONI, SIEPI

MURI DI SOSTEGNO

RECINZIONI, SIEPI

CABINA, TRALICCIO, PALO, PALO TRAZI. 

# **COMUNE DI BAIANO**

CARTOGRAFIA NUMERICA DA RILIEVI AEROFOTOGRAMMETRICI SCALA 1:5000

TAV. 2

	Note:			16/01/2007	sigla	Controllo
	Quantità 02/03	Cartografia Comune di Baiano		scala	1:5000	
		<b>5</b> 111 1 1 1	D:			

gennaio 2007

Riprese aeree del: Restituzione del: 18 maggio 2006 novembre - 2006 nata dalla fusione della Sirio Aerofotogrammetria s.r.l. e D'l.A. Servizi in Ingegneria s.r.l. e successiva incorporazione della ditta Domenco Zappariello

Via G. Marconi, n.85 - 81024 Maddaloni (CE) Tel. +39.0823.437472 Fax +39.0823.436677 C.C.I.A.A. di Caserta - REA 198141 e-mail geomaticsrl@tin.it