



COMUNE DI OME

Provincia di Brescia



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

2a

SCENARIO DI RISCHIO SISMICO:
Martignago

Scala

1:4.000



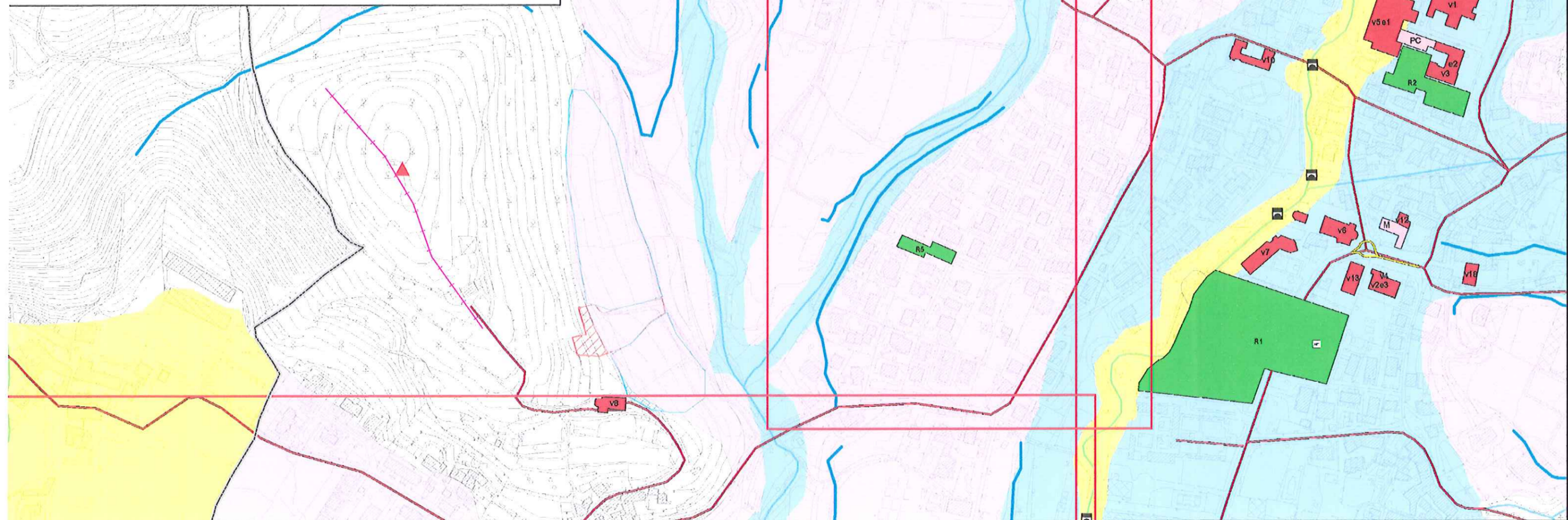
Data
Novembre 2012

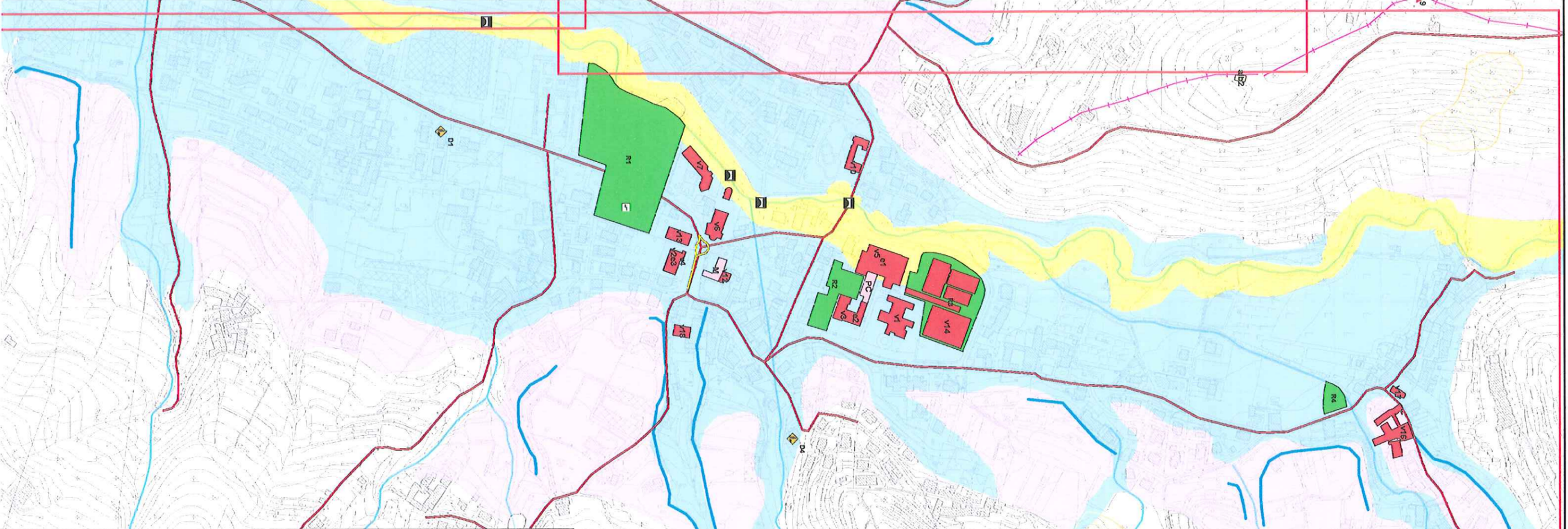
Base cartografica
Aerofotogrammetrico



LEGENDA

- Confine Comunale
- Scenario PSL
- Edificio strategico
- Edificio vulnerabile
- Struttura di accoglienza
- Area di ricovero
- Area di attesa
- Strada provinciale
- Viabilità secondaria
- Ferrovia
- Reticolo idrico
- Ponte
- Galleria
- Passaggio a livello
- Sottopasso
- Strettezza
- Atterraggio elicotteri
- Ponto
- Stazione ferroviaria
- Dita di somma urgenza
- Z1a
- Z1b
- Z1c
- Z2
- Z3b
- Z4b
- Z4c
- Z4a
- Z4d
- Z3a - Orlo di scarpata con H > 10 metri
- Z3b - Linea di cresta morfologica
- Cocuzzelli





COMUNE DI OME

Provincia di Brescia



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

Tavola
2b

SCENARIO DI RISCHIO SISMICO:
Ome, Valle

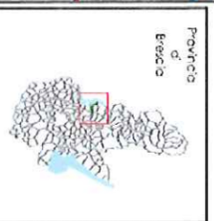
Scala
1:5.000

Data

Novembre 2012

Aerofotogrammetrico

Base cartografica



LEGENDA

- | | | |
|--------------------------|--|-----------------------------------|
| Confine Comunale | Ponte | Z1a |
| Scenario PSI | Galleria | Z1b |
| Edificio strategico | Passaggio a livello | Z1c |
| Edificio vulnerabile | Sottopasso | Z2 |
| Edificio vulnerabile | Sirenaia | Z1b |
| Struttura di accoglienza | Aterraggio elicotteri | Z1b |
| Area di ricovero | Porto | Z1a |
| Area di attesa | Stazione ferroviaria | Z4c |
| Strada provinciale | Data di somma urgenza | Z4a |
| Viabilità secondaria | Data di somma urgenza | Z4d |
| Ferrovia | Z3a - Oro di scarpata con H > 10 metri | Z3b - Linea di cresta morfologica |
| | Concazzoli | |



COMUNE DI OME

Provincia di Brescia



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

Tavola
2c

SCENARIO DI RISCHIO SISMICO:
Carezzate

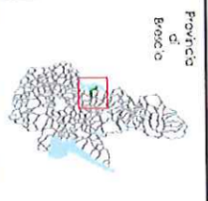
Scala
1:5.000

Data

Novembre 2012

Base cartografica

Aerofotogrammetrico



LEGENDA

—	Confine Comunale		Z1a
	Scenario PSL		Z1b
	Edificio strategico		Z1c
	Edificio vulnerabile		Z2
	Struttura di accoglienza		Z2a
	Area di ricovero		Z2b
	Area di attesa		Z2c
	Strada provinciale		Z2d
	Viaibilità secondaria		Z2e
	Ferrovia		Z2f
	Reticolo idrico		Z2g
			Z2h
			Z2i
			Z2j
			Z2k
			Z2l
			Z2m
			Z2n
			Z2o
			Z2p
			Z2q
			Z2r
			Z2s
			Z2t
			Z2u
			Z2v
			Z2w
			Z2x
			Z2y
			Z2z
			Z2aa
			Z2ab
			Z2ac
			Z2ad
			Z2ae
			Z2af
			Z2ag
			Z2ah
			Z2ai
			Z2aj
			Z2ak
			Z2al
			Z2am
			Z2an
			Z2ao
			Z2ap
			Z2aq
			Z2ar
			Z2as
			Z2at
			Z2au
			Z2av
			Z2aw
			Z2ax
			Z2ay
			Z2az
			Z2ba
			Z2bb
			Z2bc
			Z2bd
			Z2be
			Z2bf
			Z2bg
			Z2bh
			Z2bi
			Z2bj
			Z2bk
			Z2bl
			Z2bm
			Z2bn
			Z2bo
			Z2bp
			Z2bq
			Z2br
			Z2bs
			Z2bt
			Z2bu
			Z2bv
			Z2bw
			Z2bx
			Z2by
			Z2bz
			Z2ca
			Z2cb
			Z2cc
			Z2cd
			Z2ce
			Z2cf
			Z2cg
			Z2ch
			Z2ci
			Z2cj
			Z2ck
			Z2cl
			Z2cm
			Z2cn
			Z2co
			Z2cp
			Z2cq
			Z2cr
			Z2cs
			Z2ct
			Z2cu
			Z2cv
			Z2cw
			Z2cx
			Z2cy
			Z2cz
			Z2da
			Z2db
			Z2dc
			Z2dd
			Z2de
			Z2df
			Z2dg
			Z2dh
			Z2di
			Z2dj
			Z2dk
			Z2dl
			Z2dm
			Z2dn
			Z2do
			Z2dp
			Z2dq
			Z2dr
			Z2ds
			Z2dt
			Z2du
			Z2dv
			Z2dw
			Z2dx
			Z2dy
			Z2dz
			Z2ea
			Z2eb
			Z2ec
			Z2ed
			Z2ee
			Z2ef
			Z2eg
			Z2eh
			Z2ei
			Z2ej
			Z2ek
			Z2el
			Z2em
			Z2en
			Z2eo
			Z2ep
			Z2eq
			Z2er
			Z2es
			Z2et
			Z2eu
			Z2ev
			Z2ew
			Z2ex
			Z2ey
			Z2ez
			Z2fa
			Z2fb
			Z2fc
			Z2fd
			Z2fe
			Z2ff
			Z2fg
			Z2fh
			Z2fi
			Z2fj
			Z2fk
			Z2fl
			Z2fm
			Z2fn
			Z2fo
			Z2fp
			Z2fq
			Z2fr
			Z2fs
			Z2ft
			Z2fu
			Z2fv
			Z2fw
			Z2fx
			Z2fy
			Z2fz
			Z2ga
			Z2gb
			Z2gc
			Z2gd
			Z2ge
			Z2gf
			Z2gg
			Z2gh
			Z2gi
			Z2gj
			Z2gk
			Z2gl
			Z2gm
			Z2gn
			Z2go
			Z2gp
			Z2gq
			Z2gr
			Z2gs
			Z2gt
			Z2gu
			Z2gv
			Z2gw
			Z2gx
			Z2gy
			Z2gz
			Z2ha
			Z2hb
			Z2hc
			Z2hd
			Z2he
			Z2hf
			Z2hg
			Z2hh
			Z2hi
			Z2hj
			Z2hk
			Z2hl
			Z2hm
			Z2hn
			Z2ho
			Z2hp
			Z2hq
			Z2hr
			Z2hs
			Z2ht
			Z2hu
			Z2hv
			Z2hw
			Z2hx
			Z2hy
			Z2hz
			Z2ia
			Z2ib
			Z2ic
			Z2id
			Z2ie
			Z2if
			Z2ig
			Z2ih
			Z2



COMUNE DI OME

Provincia di Brescia



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

Tavola
3a

SCENARIO DI RISCHIO IDROGEOLOGICO:
Cornata Martinola Arregrate Morandi

Scala
1:7.000

Data

Novembre 2012

Base cartografica

Aerofotogrammetrico



LEGENDA	
	Confine Comunale
	Scenario PAI
	Edificio strategico
	Edificio vulnerabile
	Struttura di accoglienza
	Area di ricovero
	Area di attesa
	Strada provinciale
	Viabilità secondaria
	Ferrovia
	Reticolo idrico
	Punti di occlusione
	Punti Critici
	Canali di alluvione/deflusso
	Vie di fuga
	Ponte
	Galena
	Passaggio a livello
	Sotopasso
	Stradina
	Aterraggio elicotteri
	Porto
	Stazione ferroviaria
	Dita di sanna urgenza
	Fascia PA A
	Fascia PA B
	Fascia PA C
	Ca
	Cn
	Cp
	Ed
	Ee
	En
	FS
	Fa
	Fa_p
	Fa_punt.
	Fq
	Fq_p
	Fq_punt.
	Fs
	Fs_p
	Fs_punt.
	Va
	Va-Vm
	Vm

