



COMUNE DI COGOLETO

PIANO URBANISTICO COMUNALE

CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA

COMITENTE
COMUNE DI COGOLETO
Via Salaria, 104 - 16020 COGOLETO
IM 051917701 - FAX 010377025

PROGETTISTA
Arch. Saverio Guzzi di
SILVANO GUZZI ASSOCIATI
Via Salaria, 104 - 16020 COGOLETO
Tel. 051 35651 - Fax 010 558800
Pec: info@guzziassociati.it
C.F. P. 03533880179

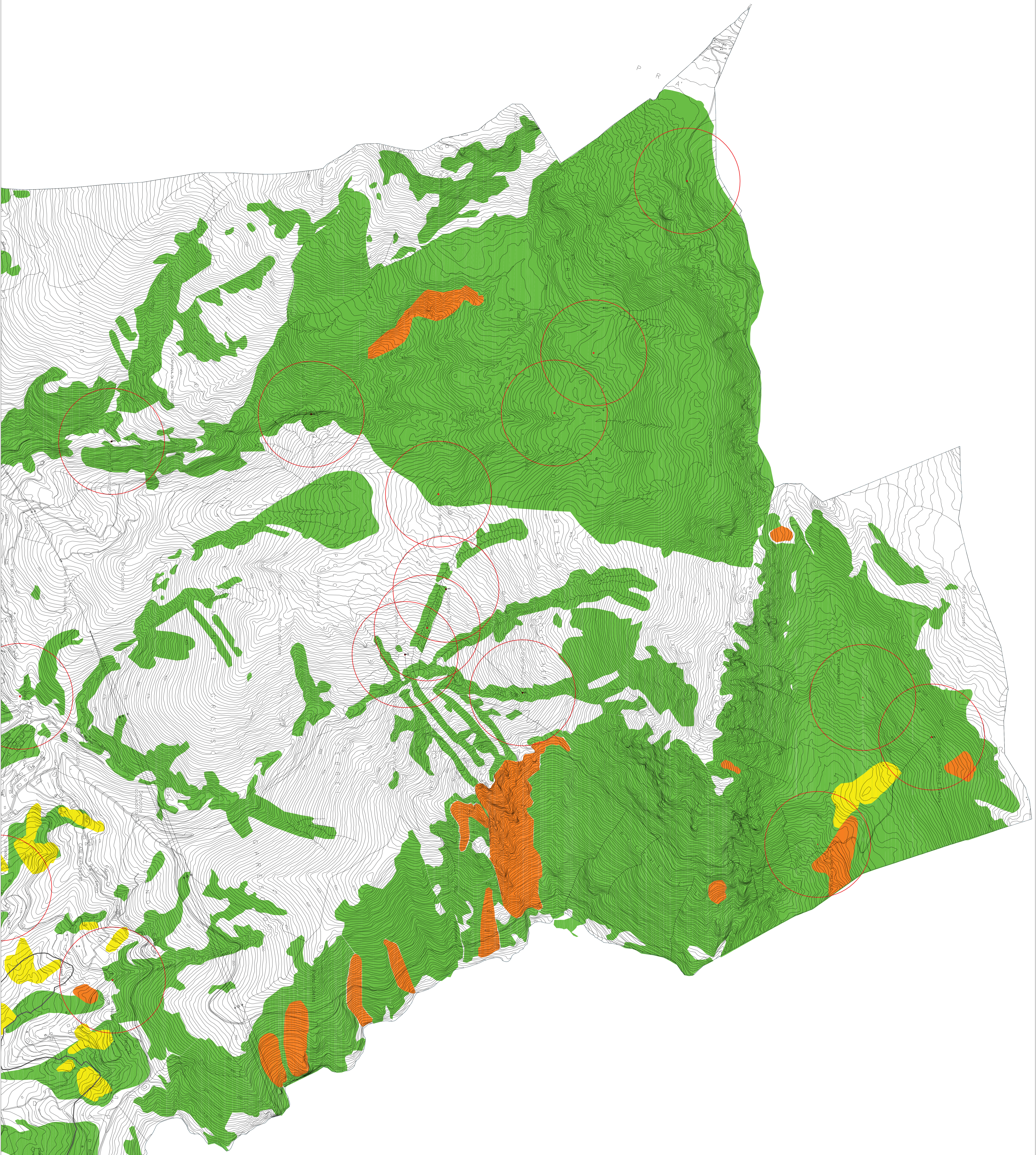
CO-PROGETTISTI
Arch. R. Burlando
Arch. S. Sappa
CONSULENTI
Dot. F. Palazzo
Dot. G. Nuzzi

REVISOR COMMISSIONE
COLLABORATORI

DESCRIZIONE FONDATIVA
CARTA DELLA SUSCETTIVITA' DURO - B

DOCUMENTO	T17-106_D/F	SCALA 1:5.000
02 - ADOZIONE		
PRO		
COMMESSA	EMISSIONE CLIENTE INCORICO	REDAZIONE
U 576	28 luglio 2017	E 321
		Febbraio 2010
		AGGIORNATO

1. I REQUISITI DEL TERRITORIO SONO STATI VERIFICATI CONDOTTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO URBANISTICO E LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO URBANISTICO E LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO URBANISTICO



Classe 2 - Suscettibilità di uso limitato. Caratterizzata da aree con presenza di segni precursori di movimenti di fronde attive o di segni precursori di movimenti di fronde in fase di attivazione. Le porzioni di territorio soggette ad inondabilità per tempi di ritorno cinquantennali.

5s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
5g - fascia B - fascia attiva

Classe 4 - Suscettibilità di uso parzialmente limitato. Caratterizzata da aree con presenza di segni precursori di movimenti di fronde gravitativi che le porzioni di territorio soggette ad inondabilità per tempi di ritorno decennali e quelle storicamente inondate in tratti non indagati o indagati con indagini non sufficienti.

4s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno decennale
4g - fascia B e Bm - inondabilità tempo di ritorno decennale
4m - fascia bianca (area di rispetto)

Classe 3 - Suscettibilità di uso condizionato. Caratterizzata da aree prive di fenomeni di movimenti gravitativi attivi e quiescenti, ma con presenza di segni precursori di movimenti di fronde gravitativi in zone a rischio di attivazione. Sono comprese in tali aree le fronde stabilizzate e quelle consolidate a le zone a rischio di attivazione. Le porzioni di territorio soggette ad inondabilità per tempi di ritorno cinquantennali. I riparti di estrazione e le ex cave.

3s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
3g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
3m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

3s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
3g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
3m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

Classe 2 e 1 - Suscettibilità di uso non condizionato. Caratterizzata da aree in cui sono presenti elementi geomorfologici e di uso del territorio che non presentano segni precursori di movimenti di fronde gravitativi e quelle storicamente inondate in tratti non indagati o indagati con indagini non sufficienti.

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale

2s - fascia A - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2g - fascia B - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale
2m - fascia C - inondabilità tempo di ritorno cinquantennale