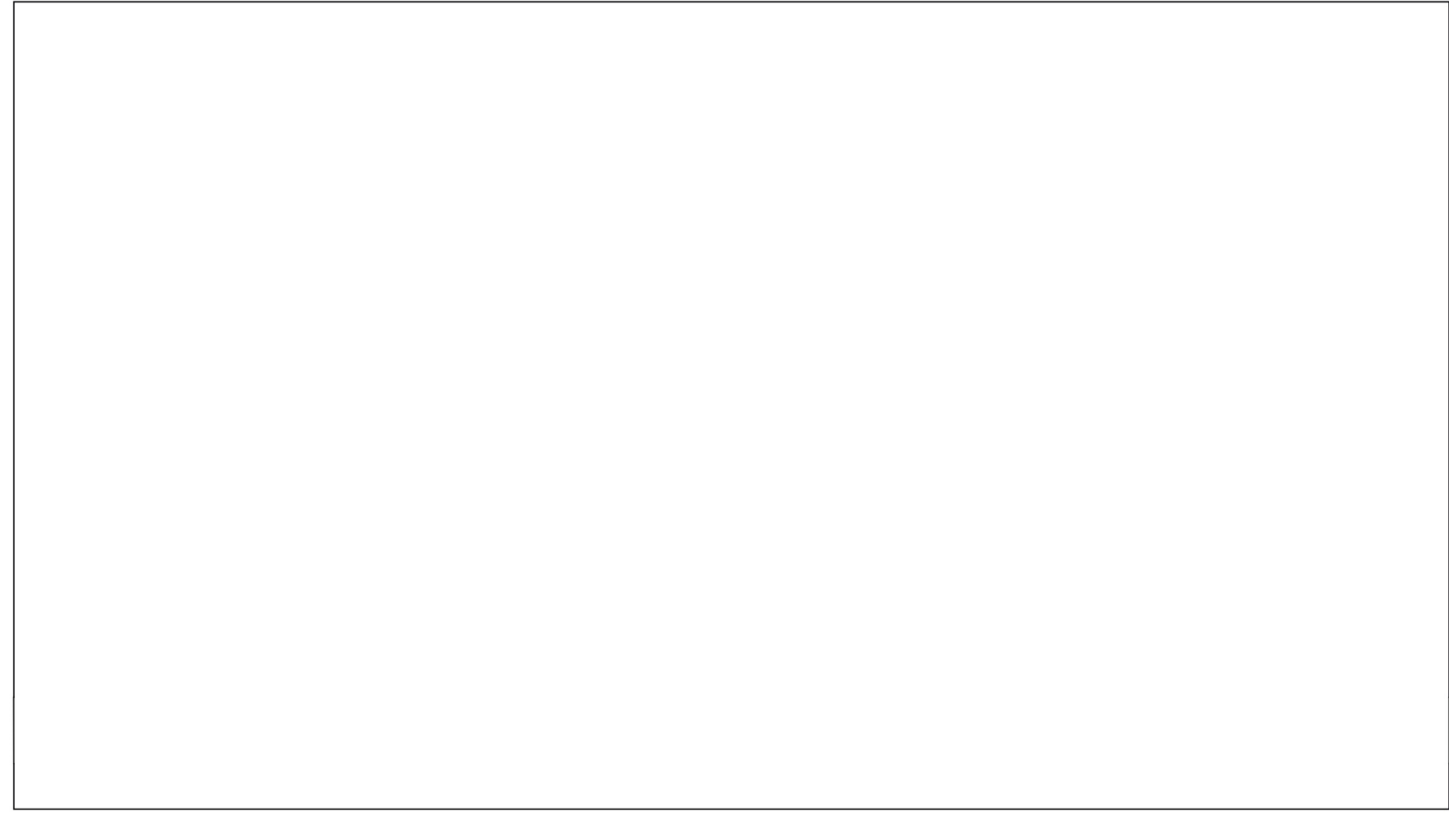


TAVOLA	SCALA	ELABORATO
2.2 S	1:10.000	Rischio idrogeologico e idraulico

DATI GENERALI DEL COMUNE	PROGETTISTA DEL PIANO	IL SINDACO
Popolazione: 903 abitanti (31/07/2025 - ISTAT) Superficie: 21,89 km² Densità: 41,25 ab./km² Codice ISTAT: 084016 Codice catastale: C908 prefisso telefonico: 0922 CAP: 92020	Arch. Giuseppe Grimaldi	Rag. Luigi Nigrelli
Classificazione sismica e climatica Zona sismica: 3 (comunità bassa) Zona climatica: C Gradi Giorno: 1077	COLLABORATORI Arch. Ignazio Interlino Arch. Daniele Gucciardo Ing. Settimio Pupilli	
Dati geografici Altitudine: 350 m s.l.m.	RESPONSABILE AREA TECNICA Ing. Giovanni Gentiluomo	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE Ing. Giovanni Gentiluomo
Coordinate geografiche sistema sessagesimale: 37° 24' 32" N - 13° 38' 38" E sistema decimale: 37.408889° N - 13.643889° E		
Ubicazione C.O.C.: piazza Bellacera, 1 92020 Comitini (AG)		



Legenda	
territorio comunale	bacini idrografici gradazione di colore
aziende zootecniche	caratteristiche idrauliche
PAI - rischio geomorfologico	area idrica
R1 - moderato	reticolo idrografico
R2 - medio	rischio alluvione
PAI - pericolosità geomorfologica	moderato
P1 - moderata	medio
P2 - media	elevato
P3 - elevata	molto elevato
P4 - molto elevata	armatura territoriale
ponti	antenna telefonia
Strada Statale	cabina elettrica
Strada Provinciale	Limite di acque lago
Altre Strade	Piscina
Ferrovia	Vasca, cisterna, abbeveratoio, fontana
cancelli	aerogeneratore
viabilità	serbatoio idrico
Ferrovia	sorgente stagionale
Strada Statale	pozzo
Strada Provinciale	
Altre strade	

