

TAVOLA	SCALA	ELABORATO
5.2 S	1:10.000	Quadro di sintesi delle aree di Protezione Civile

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 sessadecimale: 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	viabilità emergenza	caratteristiche idrauliche
territorio comunale	cancelli	area idrica
aziende zootecniche	vie di fuga	reticolo idrografico
ponti	armatura territoriale	PAI - rischio geomorfologico
Strada Statale	antenna telefonica	R1 - moderato
Strada Provinciale	cabina elettrica	R2 - medio
Altre Strade	Limite di acque lago	PAI - pericolosità geomorfologica
Ferrovia	Piscina	P1 - moderata
aree PPC	Vasca [...] fontana	P2 - media
a. mezzi di soccorso	aerogeneratore	P3 - elevata
a. animali da reddito	serbatoio idrico	P4 - molto elevata
attesa	sorgente stagionale	
posto medico avanzato	pozzo	
ricovero	armatura urbana	
ricovero BB CC	edifici/aree tattici	
scarico di inerti	rischio incendio fascia 50 m	
COC	basso	
viabilità	medio	
Ferrovia	alto	
Strada Statale		
Strada Provinciale		
Altre strade		

