



DATI INFORMATI

RAPPRESENTAZIONE CONFORME UNIVERSALE TRASVERSA DI MERCATORE (UTM)
SISTEMA DI RIFERIMENTO: ETRS89, realizzazione: ETRF2000 (anno 2000)
ALTIMETRIA: in metri riferita al monografo di Genova (1942)
TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico ED50 (Ellissoide internazionale con orientamento medio europeo)
EQUIDISTANZA: Curve di livello ordinarie 5 m (per le curve tratteggiate 2,5 m)



SISTEMA		VERTICE			
		NO	NE	SO	SE
GEOGRAFICO ETRS89	Q	40°56'56"	40°56'56"	40°55'26"	40°55'28"
	A	13°59'57"	14°02'27"	13°59'27"	14°02'27"
UTM-ETRF2000 Fuso 32	N	4533273	4533534	4530798	4530758
	E	415761	419268	415729	419238
UTM-ED50 Fuso 33	N	4533767	4533728	4530992	4530952
	E	415881	419338	415799	419307
GAUSS BOAGA-Rome40 Fuso Est	N	4533581	4533541	4530805	4530766
	E	2435769	2439276	2435737	2439246

Le coordinate segnalate in corsivo sono nel sistema UTM - ETRF2000
La parametratura UTM-ED50 è indicata in corsivo con il segno convenzionale -
La parametratura Gauss Boaga è indicata in corsivo con il segno convenzionale -
La graduazione geografica è riferita al sistema ETRS89, realizzazione: ETRF2000 (2000)

SITUAZIONE 1:50 000 GM				SITUAZIONE 1:10 000 E 1:5 000			
	4291	430	431	01	02	03	04
Mondragone		Caserta Ovest	Caserta Est	01	02	03	04
	446	447	448	05	06	07	08
	Napoli	Ercolano		09	10	11	12
	464	465	466	13	14	15	16
Isola d'Ischia		Isola di Pracido	Sortino				

TRASPORTI		COSTRUZIONI VARE, IMPIANTI		VEGETAZIONE		COFINA		PUNTI TOPOGRAFICI	
Autostada	Linea ferroviaria	Edificio generico	Edificio adibito a ufficio	Limite di cultura	Base floe	Muro a secco	Muro a secco	Punto topografico	Punto topografico
Stade sotterraneo	Trasmissione elettrica	Edificio industriale	Casa opportuna	Limite di incoltura	Albero piccolo, rigato	Muro di pietra	Muro di pietra	Quadrato di livello	Quadrato di livello
Stade non sotterraneo	Trasmissione telefonica	Edificio agricolo	Casa opportuna	Flora di bosco	Albero grande, rigato	Muro di cemento	Muro di cemento	Circolo di livello	Circolo di livello
Passaggio pedonale o ciclabile	Trasmissione idrica	Edificio di cura, ospedale	Costruzione industriale	Flora di arbusti	Albero grande, liscio	Capanna, capanna	Capanna, capanna	Altezza in metri	Altezza in metri
Strada in costruzione	Trasmissione gassosa	Edificio di cura, ospedale	Edificio di cura, ospedale	Flora di prati	Albero grande, liscio	Palizzata, palizzata	Palizzata, palizzata	Pesca	Pesca
Servizio idrico	Trasmissione di calore	Casella, tabaccheria	Edificio di cura, ospedale	Flora di prati	Albero grande, liscio	Griglia, griglia	Griglia, griglia	Pesca, pescia, cascata	Pesca, pescia, cascata
Trasmissione	Trasmissione di calore	Edificio di cura, ospedale	Edificio di cura, ospedale	Flora di prati	Albero grande, liscio	Griglia, griglia	Griglia, griglia	Pesca, pescia, cascata	Pesca, pescia, cascata
Trasmissione	Trasmissione di calore	Edificio di cura, ospedale	Edificio di cura, ospedale	Flora di prati	Albero grande, liscio	Griglia, griglia	Griglia, griglia	Pesca, pescia, cascata	Pesca, pescia, cascata



legenda

- reticolo idrografico e bacini lacustri
- viabilità principale esistente
- A** Zona A - centro storico - tessuto di antico impianto (art.46 Ptcp Caserta)
- B** Zona B - urbanizzazione recente e consolidata
- C** Zona C - espansione urbana integrata per edilizia residenziale sociale
- D** Zona D - produttiva
- E** Zona E - area agricola e dell'edilizia diffusa esistente
- G** Zona G - turismo naturalistico
- S** S - servizi, attrezzature e impianti tecnologici esistenti e di progetto
- EsTR** EsTR - esercizi turistico ricettivo all'aria aperta
- V** V - area a verde periurbano di filtro e di tutela
- VN** VN - area a forte valenza naturalistica ambientale
- L** L - Aree e lidi balneari

Distretto idrografico dell'Appennino Meridionale
Ex Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno

Piano Stralcio Erosione Costiera Litorale Domitio
Carta del Rischio da erosione costiera
(D.Lgs. 152/2006 - D.Lgs. 284/2006 - Lgs. 153/1986)

- R4 - Rischio molto elevato**
sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socio-economiche.
- R3 - Rischio elevato**
sono possibili pericoli per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici ed alle infrastrutture, con conseguente inagibilità degli stessi, l'interruzione di funzionalità delle attività socioeconomiche e danni rilevanti al patrimonio ambientale.
- R2 - Rischio medio**
sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale, che non pregiudica l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e il funzionamento delle attività economiche.
- R1 - Rischio moderato**
i danni sociali, economici ed al patrimonio ambientale, sono marginali

COMUNE DI CASTEL VOLTURNO
Provincia di Caserta

PIANO URBANISTICO COMUNALE
(Lr 16/2004 - Lr 14/1982 - Dgr 214/2011 - Reg 5/2011 - Dgr 659/2007)

VERIFICA
Zonizzazione - Piano stralcio erosione costiera Litorale Domitio
Distretto idrografico dell'Appennino Meridionale
Ex ADB Nazionale Liri-Garigliano-Volturno
(art.9, comma 3, punto a del Regolamento della Lr 16/2004)

Tavola
57
V.4
scala 1:15000
giugno 2021

Convenzione del 9 dicembre 2015

Planificazione Urbanistica
Prof. Ing. Roberto Gerundo - responsabile scientifico
Dott. Arch. Maria Veronica Izzo PhD - coordinatore tecnico
Dott. Ing. Miriam Ceci - assistente tecnico e pianificazione urbanistica

Ufficio di Piano
Dott. Ing. Chiara Folera - responsabile unico del procedimento
Dott. Arch. Francesco Pinzari - progettista
Dott. Raffaele Zito - coordinamento organizzativo
Assessorato all'Urbanistica - Sindaco
Dott. Arch. Raffaele Zito - Geom. Luigi Umberto Petralia