



DATI INFORMATIVI

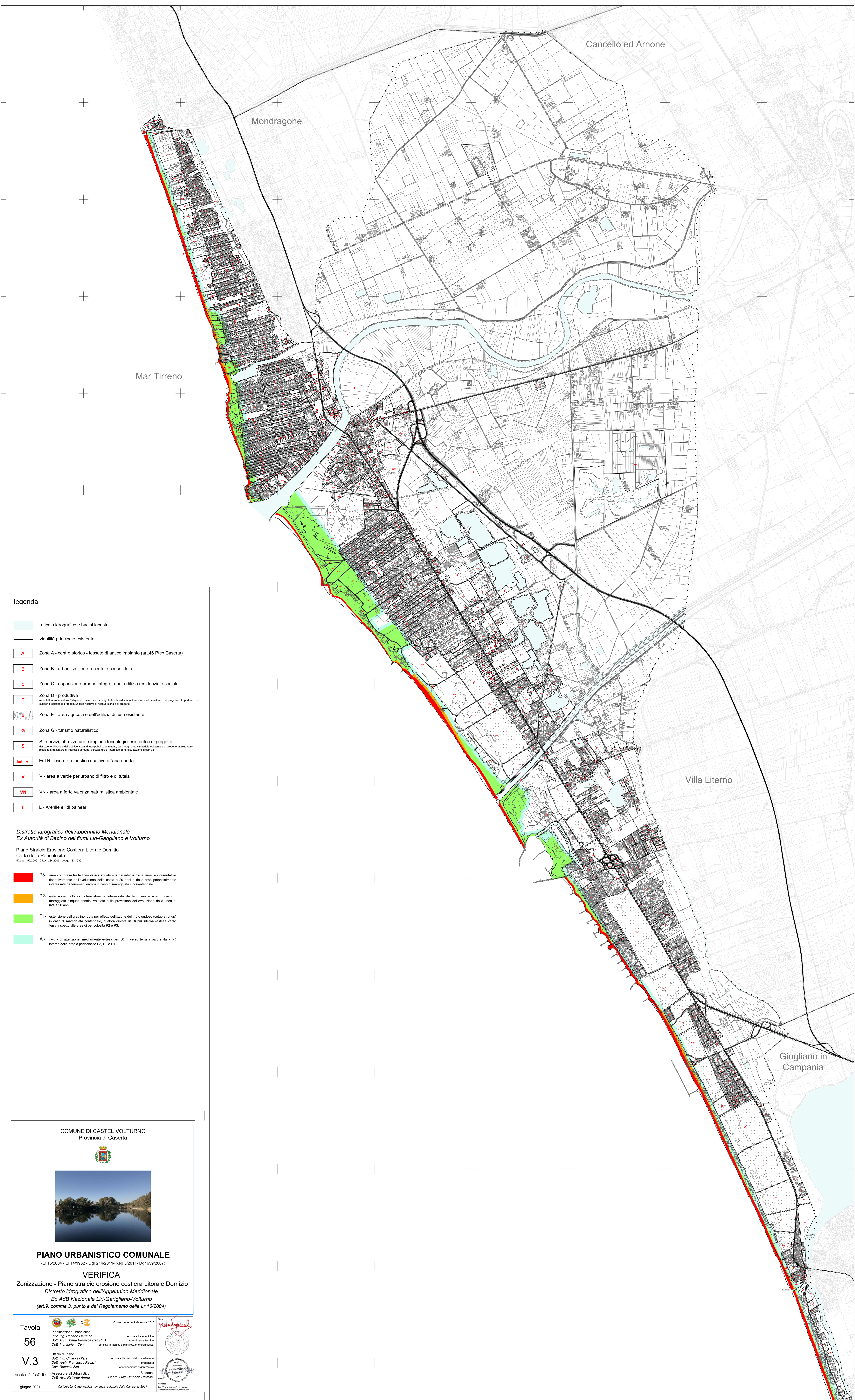
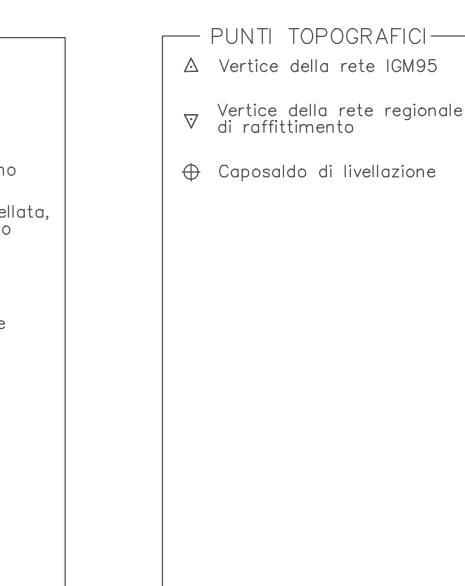
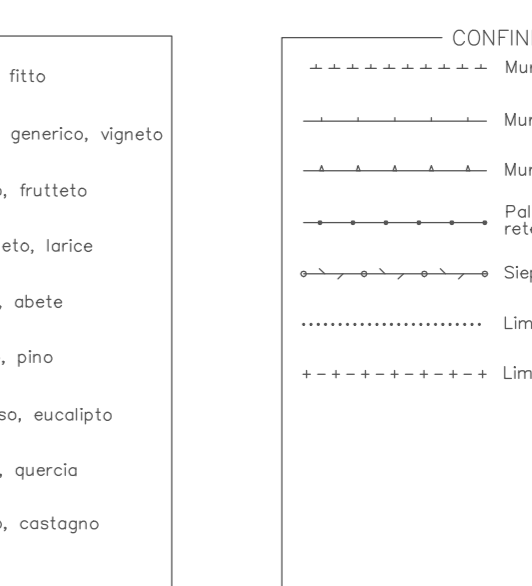
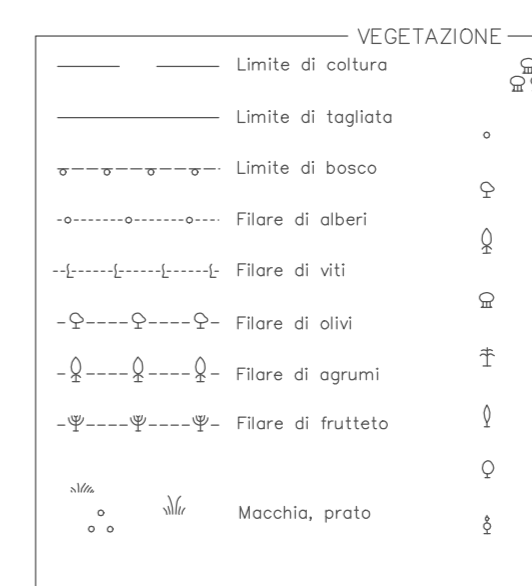
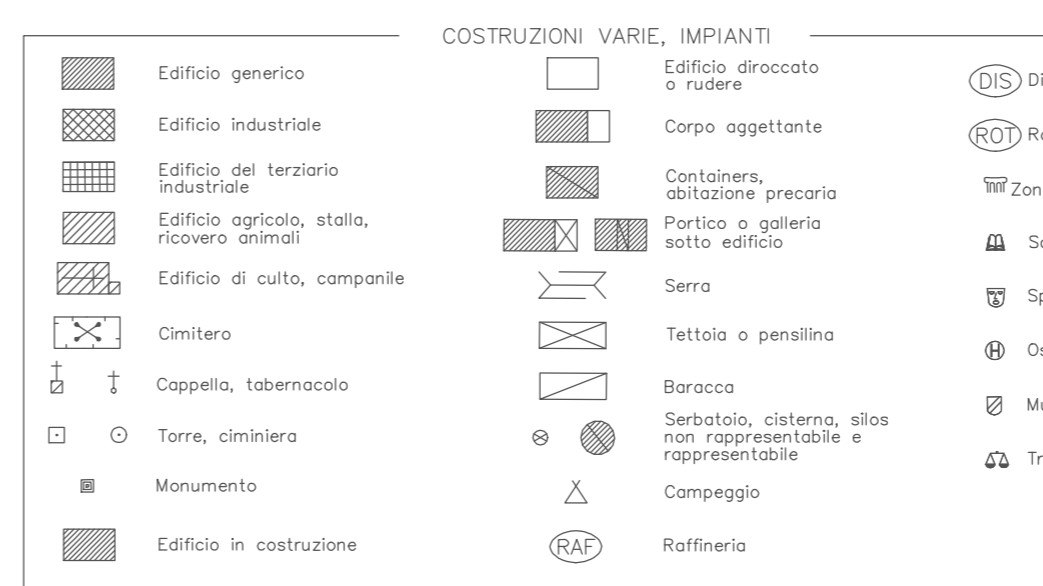
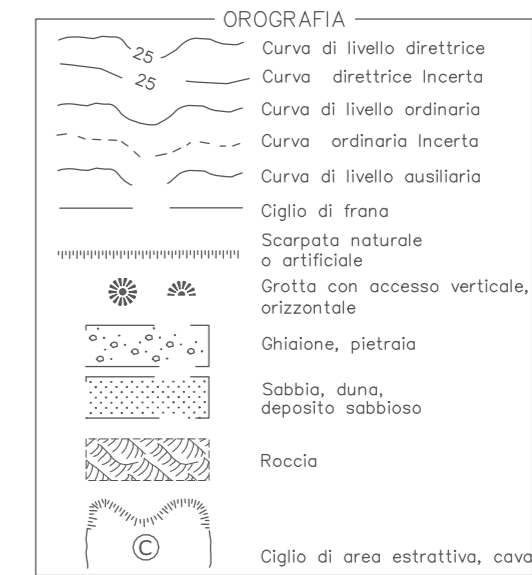
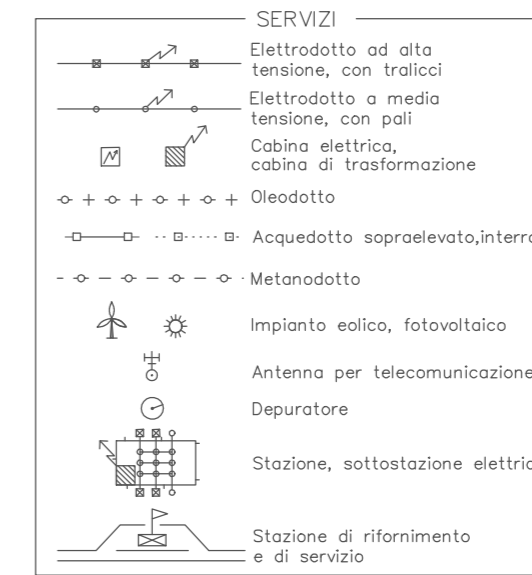
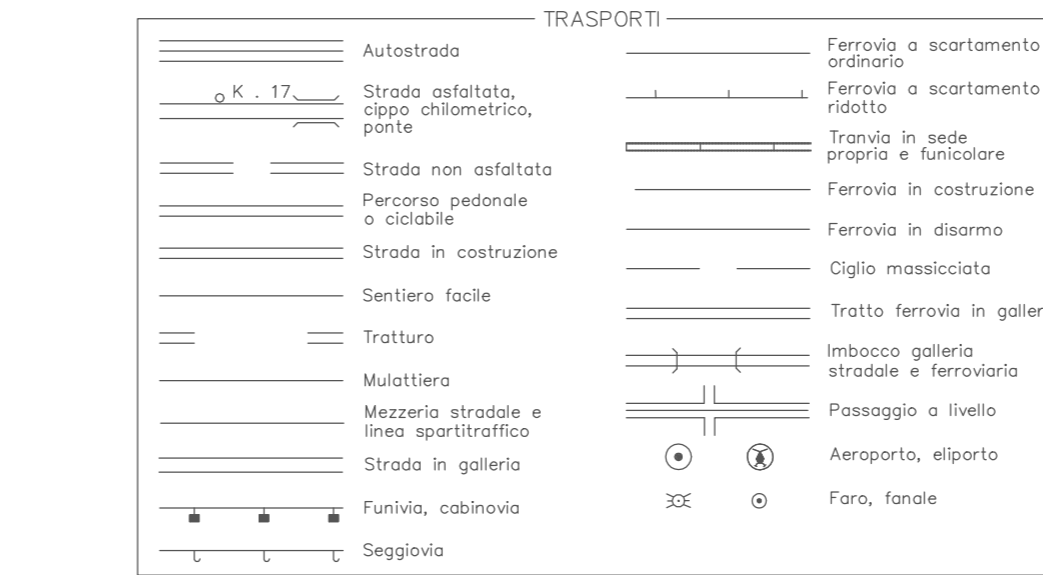
RAPPRESENTAZIONE CONFORME UNIVERSALE TRASVERSA DI MERCATORE (UTM)
SISTEMA DI RIFERIMENTO: ETRS89, realizzazione ETRF2000 (anno 2000)
ALTIMETRIA: in metri riferita al mareografo di Genova (1942)
TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico ETRS89
EQUIDISTANZA: Curve di livello ordinarie 5 m (per le curve tratteggiate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



SISTEMA	VERTICE	COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO			
		NO	NE	SO	SE
GEOGRAFICO ETRS89	P	40°56'56"	14°02'27"	40°55'26"	14°02'28"
	A	13959557	1490227	13959527	1490228
	N	4533573	4533534	4530798	4530758
	E	415761	419268	415729	419238
UTM-ETRF2000 Fuso 33	N	4533767	4533728	4530992	4530952
	E	415831	419338	415799	419307
	N	4533581	4533541	4530805	4530766
	E	2435769	2439276	2435737	2439246
GAUSS BOAGA-Rome40 Fuso Est	N	4533581	4533541	4530805	4530766
	E	2435769	2439276	2435737	2439246

Le coordinate segnate in corsivo sono nel sistema UTM - ETRF2000
La parametratura UTM-ETRS 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 (M)			SITUAZIONE 1:10.000 (E 1:5.000)			
	429	430	01	02	03	04
Mondragone	446-447	448	05	06	07	08
	449	450	09	10	11	12
Isola d'Ischia	464	465	13	14	15	16



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 (attività artigianale e produttiva esistenti e di progetto, retroportuali e di recupero logistico di progetto, retrofit, restous e di riconversione e di progetto)
- 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 (pubblici di base e dell'edilizia, spazi di uso pubblico, attrezzature, parcheggi, area commerciale esistente e di progetto, attrezzature sportive, attrezzature di interesse culturale, attrezzature di interesse generale, strutture di servizio)
- EsTR** EsTR - esercizio turistico ricettivo all'aria aperta
- V** V - area a verde perurbano 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 Domizio
Carta della Pericolosità
(D.Lgs. 152/2006 - D.Lgs. 234/2006 - L. n. 96/1994)

- P3** - area compresa tra la linea di riva attuale e la più interna tra le linee rappresentative rispettivamente dell'evoluzione della costa a 20 anni e delle aree potenzialmente interessate da fenomeni erosivi in caso di mareggiata cinquantennale.
- P2** - estensione dell'area potenzialmente interessata da fenomeni erosivi in caso di mareggiata cinquantennale, valutata sulla previsione dell'evoluzione della linea di riva a 20 anni.
- P1** - estensione dell'area inondata per effetto dell'azione del moto ondoso (setup e runup) in caso di mareggiata centennale, qualora questa risultasse più interna (adesso verso terra) rispetto alle aree di pericolosità P2 e P3.
- A** - fascia di attenzione, mediamente estesa per 50 m verso terra a partire dalla più interna delle aree a pericolosità P3, P2 e P1.

COMUNE DI CASTEL VOLTURNO
Provincia di Caserta

PIANO URBANISTICO COMUNALE
(Lr 16/2004 - Lr 14/1982 - Dgr 214/2011 - Reg 52/011 - Dgr 659/2007)

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

Tavola 56 V.3
scala 1:15000
giugno 2021

Conferenza del 9 dicembre 2015

Planificazione Urbanistica
Prof. Ing. Roberto Gerundo
Dott. Arch. Maria Veronica Izzo PhD
Dott. Ing. Miriam Ceci

responsabile scientifico
coordinatore tecnico
nata in tecnica e pianificazione urbanistica

Ufficio di Piano
Dott. Ing. Chiara Follera
Dott. Arch. Francesco Pizzi
Dott. Raffaele Zito

responsabile unico del procedimento
progettista
coordinamento organizzativo

Assessorato all'Urbanistica
Dott. Arch. Raffaele Ariani

Sindaco
Geom. Luigi Umberto Petrucci

Cartografia: Carta tecnica numerica regionale della Campania 2015