

PIANO URBANISTICO COMUNALE Il sistema delle scelte

PIANO OPERATIVO - CENTRO ABITATO LAPIO Emendata a seguito del recepimento delle osservazioni al Puc accolte e parzialmente accolte Dipartimento di Ingegneria Civile Università degli studi di Salerno Gruppo di ricerca in Tecnica e Pianificazione Urbanistica prof. ing. Roberto Gerundo Responsabile scientifico Coordinatore tecnico dott. ing. Alessandra Marra PhD Responsabile operativo dott. ing. Maria Carotenuto Coordinatore della progettazione arch. Ciriaco Lanzillo Responsabile unico del procedimento geom. Davide Rosario **Modugno** dott. agr. Maurizio Petrillo Uso agricolo del suolo Zonizzazione acustica dott. ing. Federico Dell'Orfano dott. geol. Orazio Colucci Sondaggi e Analisi di Laboratorio Geo Consult s.r.l. Sindaco dott.ssa Maria Teresa Lepore Assessore all'Urbanistica avv. Pasquale Carbone Convenzione del 22.12.2018

LEGENDA

limite comunale Lapio

zona A - centro antico e storico

zona B - urbanizzazione recente consolidata

zona C - espansione urbana integrata

zona D - aree a prevalenza produttiva

D1.1 - aree produttive esistenti D1.2 - aree produttive di progetto

D2 - aree di promozione e sviluppo agroalimentare

zona E - dettagliata nell'elaborato "O3 - Disciplina delle aree agricole"

zona F - attrezzature di interesse generale

F1 - Ponte Principe F2 - area archeologica

F3 - stazione ferroviaria F4 - parco fluviale

zona H - impianti tecnologici

zona G - verde periurbano di tutela

dotazioni territoriali

----- dividenda di zona

area di rispetto cimiteriale - 100 m (Lr 14/1982)

• • • • •

area di rispetto cimiteriale - 200 m (L 166/2002) (Allegato 4 della Deliberazione del Consiglio dei Ministri per la tutela delle acque dall'inquinamento. Disposizioni del Ministero dei Lavori Pubblici 4.2.1977)

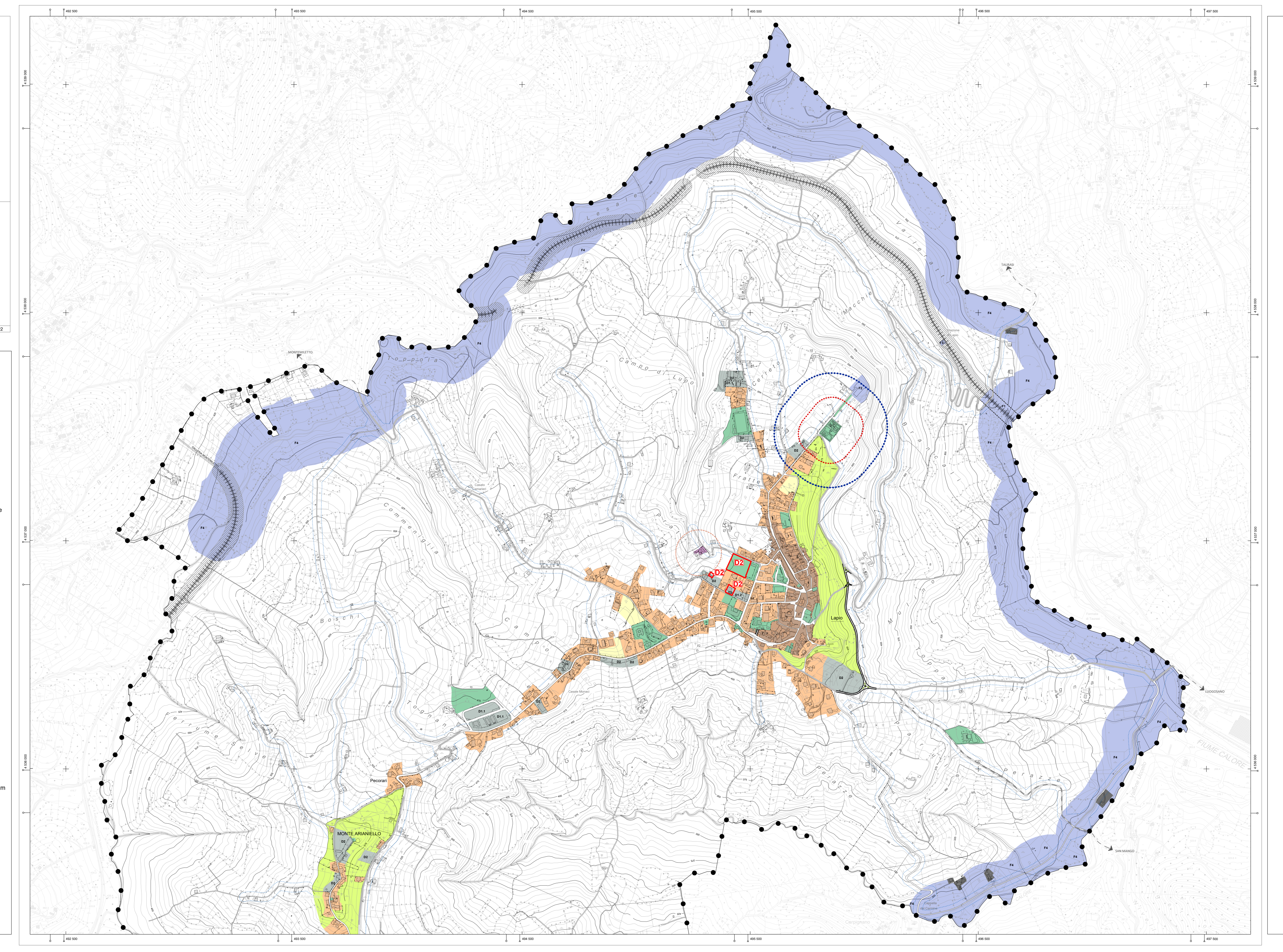
fascia di rispetto stradale (Dm 1404/1968)

− − → viabilità principale esistente viabilità esistente da potenziare

fascia di rispetto ferrovia Avellino-Rocchetta S.Antonio - 30 m (Dpr 753/1980)

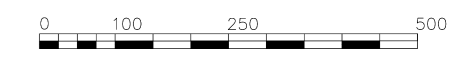
ambito disciplinato dal Ruec

osservazioni al Puc accolte e parzialmente accolte con Delibera di Giunta Comunale n. 87 del 20/10/2022, con indicazione della Zona territoriale omogenea emendata



BASE CARTOGRAFICA Carta ricavata dalla Carta Tecnica Numerica Regionale della Campania redatta in scala 1:5000

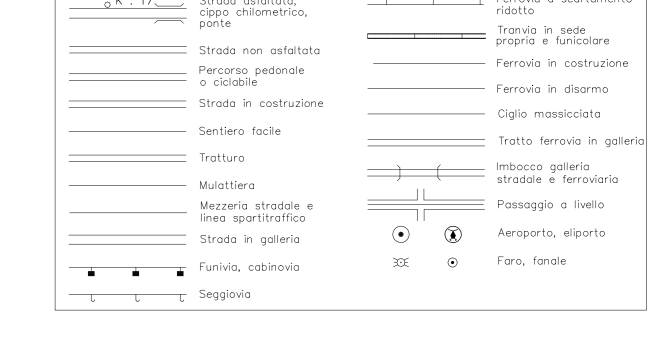
> CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE derivata dal DataBase Topografico scala 1:5000



DATI INFORMATIVI RAPPRESENTAZIONE CONFORME UNIVERSALE TRASVERSA DI MERCATORE (UTM) SISTEMA DI RIFERIMENTO: ETRS89, realizzazione ETRF2000 (epoca 2008); ellissoide GR80; longitudine da Greenwich ALTIMETRIA: in metri riferita al mareografo di Genova (1942) TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico ED50

(Ellissoide internazionale con orientamento medio europeo)

iuss—Boaga (Roma 40)	UTM-E.D. 50	-2 019 941	 187
iuss—Boaga (Roma 40)	UTM-WGS 84	-2 020 008	-7
UTM-WGS 84	UTM-E.D. 50	67	194



1	COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI ————————————————————————————————————					
,			Edificio generico		Edificio diroccato o rudere	DIS Discarica
9/0			Edificio industriale		Corpo aggettante	ROT) Rottamaio
/ 9			Edificio del terziario industriale		Containers, abitazione precaria	🎢 Zona archeologica
7 0			Edificio agricolo, stalla, ricovero animali		Portico o galleria sotto edificio	🕰 Scuola
*			Edificio di culto, campanile		Serra	s Spettacolo
			Cimitero		Tettoia o pensilina	(f) Ospedale
\		† †	Cappella, tabernacolo		Baracca	Municipio
_ !		⊡ ⊙	Torre, ciminiera	⊗ 🛞	Serbatoio, cisterna, silos non rappresentabile e rappresentabile	✓ Tribunale
			Monumento	X	Campeggio	
			Edificio in costruzione	RAF	Raffineria	
l	<u> </u>					

	SERVIZI)	OGRAFIA ————
	Elettrodotto ad alta tensione, con tralicci	25	Curva di livello direttrice Curva direttrice Incerta
	Elettrodotto a media tensione, con pali	25	Curva di livello ordinaria
M	Cabina elettrica, cabina di trasformazione		Curva ordinaria Incerta
0 + 0 + 0	> + -> + Oleodotto		Curva di livello ausiliaria Ciglio di frana
-0	- 🛚 - · · · • Acquedotto sopraelevato,interrato		Scarpata naturale o artificiale
	→ - ◆ · Metanodotto	** **	Grotta con accesso verticale, orizzontale
	∰ Impianto eolico, fotovoltaico	0.0.0.0	Ghiaione, pietraia
6	Antenna per telecomunicazione Depuratore		Sabbia, duna, deposito sabbioso
	Stazione, sottostazione elettrica		Roccia
	Stazione di rifornimento	Sanda Marian Marian Sanda Marian Mari	Cialio di area estrattiva, cava

