



COMUNE DI CASTEL SAN GIORGIO  
Provincia di Salerno



## PIANO URBANISTICO COMUNALE

(L.R. n. 10/2004 - D.G.C. n. 24/2011 - D.G.R. n. 09/2007 - L.R. n. 14/1999 - R.R. 5/2011)  
adottato con D.G.C. n. 366 del 20.12.2018 - pubblicato sul B.U.R.C. n. 1 del 07.01.2019  
modificato a seguito delle osservazioni pubbliche ricevute con D.G.C. n. 82 del 05.04.2019  
dei pareri degli Enti competenti: prot. n. 21207 dell'01.08.2019 (ASL), prot. n. 23086 del 26.03.2019 (SABAP),  
prot. n. 26776 del 04.12.2019 (ASB), Decreto Dirigenziale n. 642 del 13.12.2019 (Genio Civile)  
e della dichiarazione ai sensi dell'art. 3 del R.R. n. 5/2011, Decreto del Presidente della Provincia n. 19 del 17.02.2020

### ELABORATI GRAFICI VERIFICHE

TAV  
44  
SCALA 1:500

CARTA DEL CONSUMO DI SUOLO  
(PARSUA) aggiuntiva rispetto al PUC adottato con D.G.C. n. 189 del 08.08.2014  
(Prot. 10914 del 08.08.2014)

SINDACO  
Avv. Paola Lanzara

PROGETTAZIONE  
Ing. Giuseppe Alfano

CONSULENZA ESTERNA  
Ing. Antonio Iovine  
Arch. Alessandro Siniscalco

PROIEZIONE ACQUEDOTTI  
Ing. Carla Eboli

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA  
Ing. Bartolomeo Scianmiminica

RESPONSABILE UFFICIO VAS  
Arch. J. Carmine Russo

UFFICIO DI PIANO  
RESPONSABILE UFFICIO DEL PROGETTO  
Geom. Mario Zappullo

SUPPLEMENTI AL PUC  
Ing. Giuseppe Alfano  
Dott. Gerardo Menichini  
Avv. Carlo Spinelli

MARZO 2020

### Legenda

Aree trasformate all'attualità

Aree con previsione urbanistica di trasformabilità da Piano Operativo

Aree non trasformate e non oggetto di previsione di trasformabilità da Piano Operativo

### SUPERFICI

Scom: Superficie comunale = 13.600.000 mq

Str\_2018: Superficie trasformata al 2018 = 3.210.000 mq

Str\_prog: Superficie trasformabile di progetto da Piano Operativo = 714.500 mq

Str\_2028: Superficie trasformata e trasformabile al 2028 = 3.924.500 mq

Snr\_2028: Superficie non trasformata e non trasformabile al 2028 = 10.215.500 mq

### INDICI DEL CONSUMO DI SUOLO

Ics\_2018: Indice del consumo di suolo al 2018 = Str\_2018 / Scom = 0,236 mq/mq

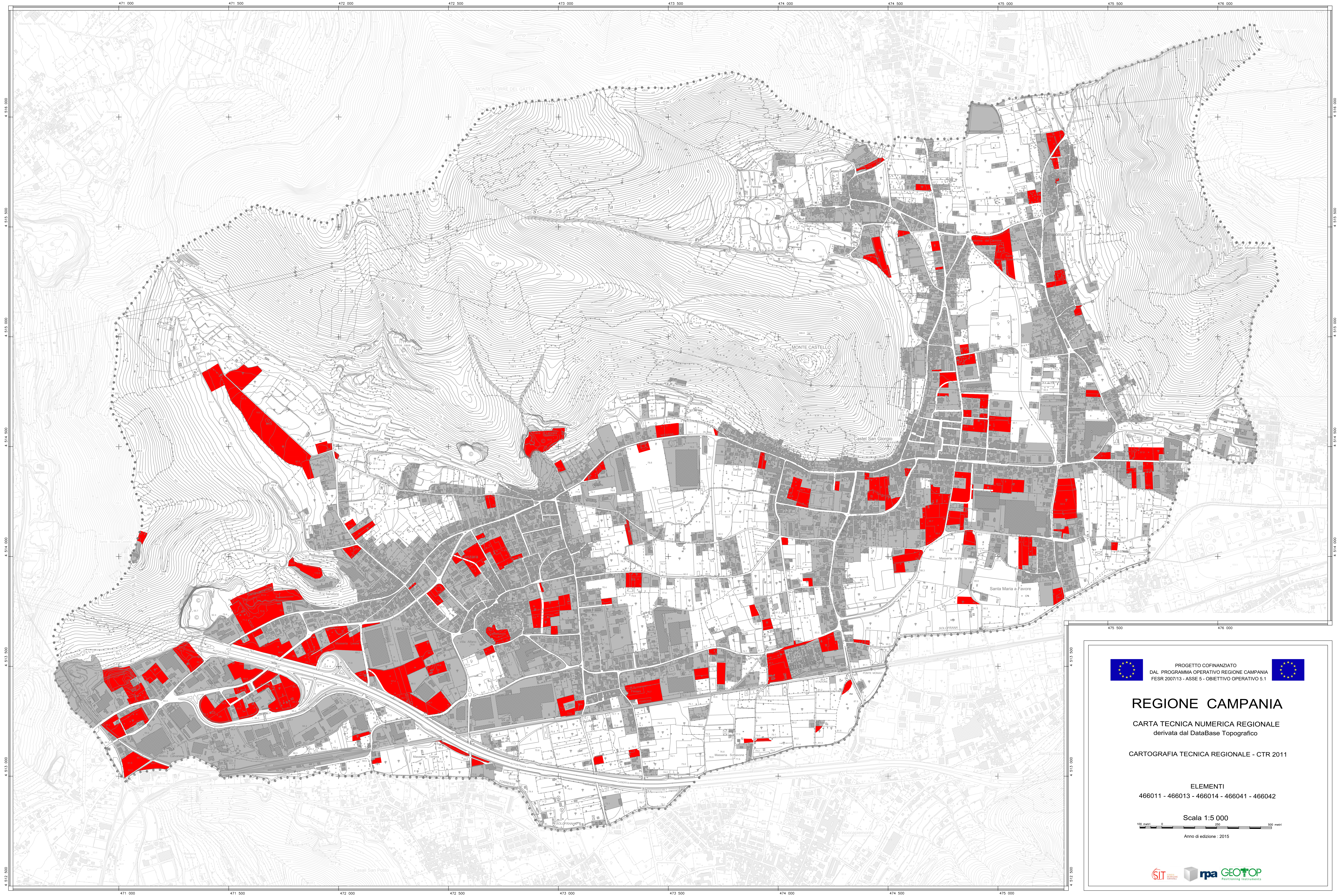
Ics\_prog: Indice del consumo di suolo di progetto = Str\_prog / Scom = 0,053 mq/mq

Ics\_2028: Indice del consumo di suolo al 2028 = Str\_2028 / Scom = 0,288 mq/mq

Il 23,6% dell'intera superficie comunale è già trasformata al 2018

Il 5,3% dell'intera superficie comunale è trasformabile da Piano Operativo

Il 28,8% dell'intera superficie comunale potrebbe essere trasformata al 2028



PROGETTO COFINANZIATO  
DAL PROGRAMMA OPERATIVO REGIONE CAMPANIA  
FESR 2007/13 - ASSE 5 - OBIETTIVO OPERATIVO 5.1



## REGIONE CAMPANIA

CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE  
derivata dal DataBase Topografico

CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE - CTR 2011

ELEMENTI  
466011 - 466013 - 466014 - 466041 - 466042

Scala 1:5 000

100 metri 0 250 500 metri

Anno di edizione : 2015

