

Comune di Forino  
Provincia di Avellino

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

**PIANIFICAZIONE OPERATIVA**  
ZONIZZAZIONE (AMBITI URBANI)

Tavolo 25.b

Supporto tecnico-scientifico  
Dipartimento di Ingegneria Civile  
Università degli studi di Salerno  
Gruppo di ricerca in Tecnica e Pianificazione Urbanistica

Responsabile scientifico: prof. ing. Roberto Gerundo  
Coordinatore tecnico: ing. Raffaella Petrone  
Responsabile operativo: ing. Viviana De Salvatore

Sindaco: dott. Antonio Olivieri  
Assessore all'urbanistica: ing. Carmine Lima  
Progettata: ing. Luigi Tuccia  
geom. Maurizio Silvestro Tirone  
Rup

Logo of the Municipality of Forino and other official seals.

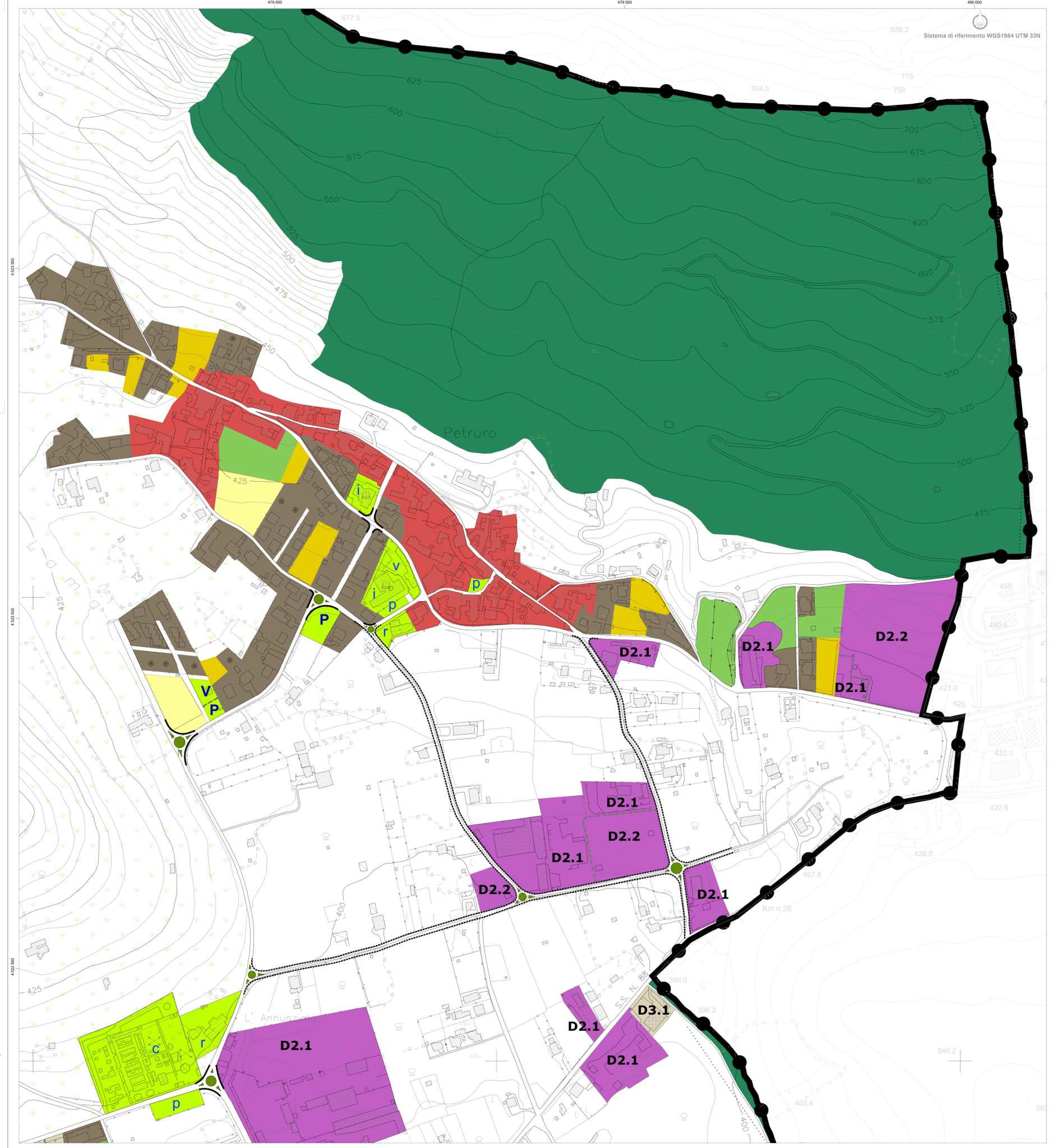
scala 1:2000

Convenzione del 12.07.2019

Maggio 2023

- Legenda**
- limite comunale Forino
  - Zona A - centro antico e storico
  - Zona B1 - urbanizzazione recente consolidata
  - Zona B2 - urbanizzazione recente di completamento
  - Zona B3 - completamento insediamenti residenziali - lottizzazione in corso
  - Zona C - espansione urbana integrata
  - Zona D1 - area Pip
  - Zona D2 - area produttiva industriale, artigianale e direzionale
    - D2.1 - esistente
    - D2.2 - di progetto
  - Zona D3 - area commerciale
    - D3.1 - esistente
    - D3.2 - di progetto
  - Zona D4 - area turistico-ricettiva
  - Zona E1 - area agricola di valore strategico
  - Zona E2 - area agricola di preminente valore paesaggistico
  - Zona E3 - area agricola ordinaria
  - Verde periurbano
  - Zona F - attrezzature di interesse generale
    - F1 - Parco 'Castello'
    - F2 - area di rinaturalizzazione ex cava
    - F3 - servizi e attività plurifunzionali
  - Zona H - impianti tecnologici
  - Dotazioni territoriali
 

	esistenti	di progetto
verde attrezzato	v	V
istruzione	i	I
parcheggi pubblici	p	P
attrezzature di interesse comune	c	C
attrezzature religiose	r	R
  - edificio realizzato successivamente alla redazione della CTR di base
  - dividenda
  - fascia di rispetto impianto di sollevamento - 100 m  
(Allegato 4 della Deliberazione del Consiglio dei Ministri per la tutela delle acque dall'inquinamento. Disposizioni del Ministero dei Lavori Pubblici 402/1977)
  - viabilità di progetto
  - viabilità da potenziare



**BASE CARTOGRAFICA**  
Carta ricavata dalla  
Carta Tecnica Numerica Regionale della Campania redatta in scala 1:10000

**REGIONE CAMPANIA**  
CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE  
derivata dal DataBase Topografico

scala 1:2000

0 20 40 60 80 100 metri

**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

COSTANTI DI TRASFORMAZIONE			
DA	A	Δ E	Δ N
Gauss-Boaga (Roma 40)	UTM-E.D. 50	-2 019 941	187
Gauss-Boaga (Roma 40)	UTM-WGS 84	-2 020 008	-7
UTM-WGS 84	UTM-E.D. 50	67	194

- TRASPORTI**
- Autosstrada
  - Strada asfaltata, sopra chilometrico, ponte
  - Strada non asfaltata
  - Percorso pedonale o ciclabile
  - Strada in costruzione
  - Sentiero facile
  - Tratturo
  - Mulattiera
  - Mezzeria stradale e linea spartitraffico
  - Strada in galleria
  - Funivia, cabinovia
  - Seggiovia
  - Ferrovia a scartamento ordinario
  - Ferrovia a scartamento ridotto
  - Tramvia in sede propria e funicolare
  - Ferrovia in costruzione
  - Ferrovia in disarmo
  - Ciglio massiccato
  - Tratto ferroviario in galleria
  - Imbocco galleria stradale e ferroviaria
  - Passaggio a livello
  - Aeroporto, eliporto
  - Faro, fanale

- COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI**
- Edificio generico
  - Edificio industriale
  - Edificio del terziario
  - Edificio agricolo, stalla, ricovero animali
  - Edificio di culto, capanna
  - Cimitero
  - Capella, tabernacolo
  - Torre, civiltà
  - Monumento
  - Edificio in costruzione
  - Edificio diretto al rubere
  - Capo aggettante
  - Container, edilizia prefabbricata
  - Portico o galleria sotto edificio
  - Serra
  - Tettoia e pensilina
  - Biracca
  - Serbatoio, sistema, silos rappresentabile
  - Compianto
  - Raffineria
  - Dicatore
  - Rettame
  - Zona archeologica
  - Scuola
  - Spettacolo
  - Opasade
  - Municipio
  - Tribuna

- SERVIZI**
- Elettrodotto ad alta tensione, con tralicci
  - Elettrodotto a medio tensione, con poli
  - Canale elettrico, cabina di trasformazione
  - Dissesto
  - Acquedotto appropinquato/interrotto
  - Metanodotto
  - Impianto solido, fotovoltaico
  - Antenna per telecomunicazione
  - Depuratore
  - Stazione, sottostazione elettrica
  - Stazione di rifornimento di servizio
- OROGRAFIA**
- Curva di livello diretta
  - Curva di livello incerta
  - Curva di livello ordinaria
  - Curva ordinaria incerta
  - Curva di livello ausiliaria
  - Ciglio di frana
  - Scarpata naturale e artificiale
  - Griglia con accesso verticale, orizzontale
  - Difesa, pietra
  - Sabbia, duna
  - Impianto adibito
  - Rocce
  - Ciglio di area estrattiva, cava

- VEGETAZIONE**
- Limite di coltura
  - Limite di taglio
  - Limite di bosco
  - Filare di alberi
  - Filare di viti
  - Filare di olivi
  - Filare di agrumi
  - Filare di frutteto
  - Macchia, prato
  - Bosco fitto
  - Albero generico, vigneto
  - Uliveto, frutteto
  - Agrumeto, larice
  - Ceduo, abete
  - Faggio, pino
  - Cipresso, eucalipto
  - Leccio, quercia
  - Pioppo, castagno

- IDROGRAFIA**
- Corso d'acqua > 5 m
  - Corso d'acqua < 5 m
  - Corso d'acqua < 5 m
  - Canalotta irrigua o scivolo
  - Vasca o piscina, piazza
  - Abbeveratoio, fontana, sorgente
  - Palude
  - Briglia, pescata, cascata
  - Presso
  - Condotto forzato
  - Condotto forzato sotterraneo
- CONFINI**
- Muro a secco
  - Muro divisorio
  - Muro di sostegno
  - Piazzolato, cancellato, rete, filo spinoso
  - Sipe
  - Limite comunale
  - Limite regionale
- PUNTI TOPOGRAFICI**
- Vertice della rete IGM95
  - Vertice della rete regionale di riferimento
  - Caposaldo di livellazione