

Comune di Forino
Provincia di Avellino

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

Tavola 23
PIANIFICAZIONE OPERATIVA
ZONIZZAZIONE (INTERO TERRITORIO)



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
Progettista: Ing. Luigi Tuccia
Rup: geom. Maurizio Silvestro Tironese



scala 1:8000

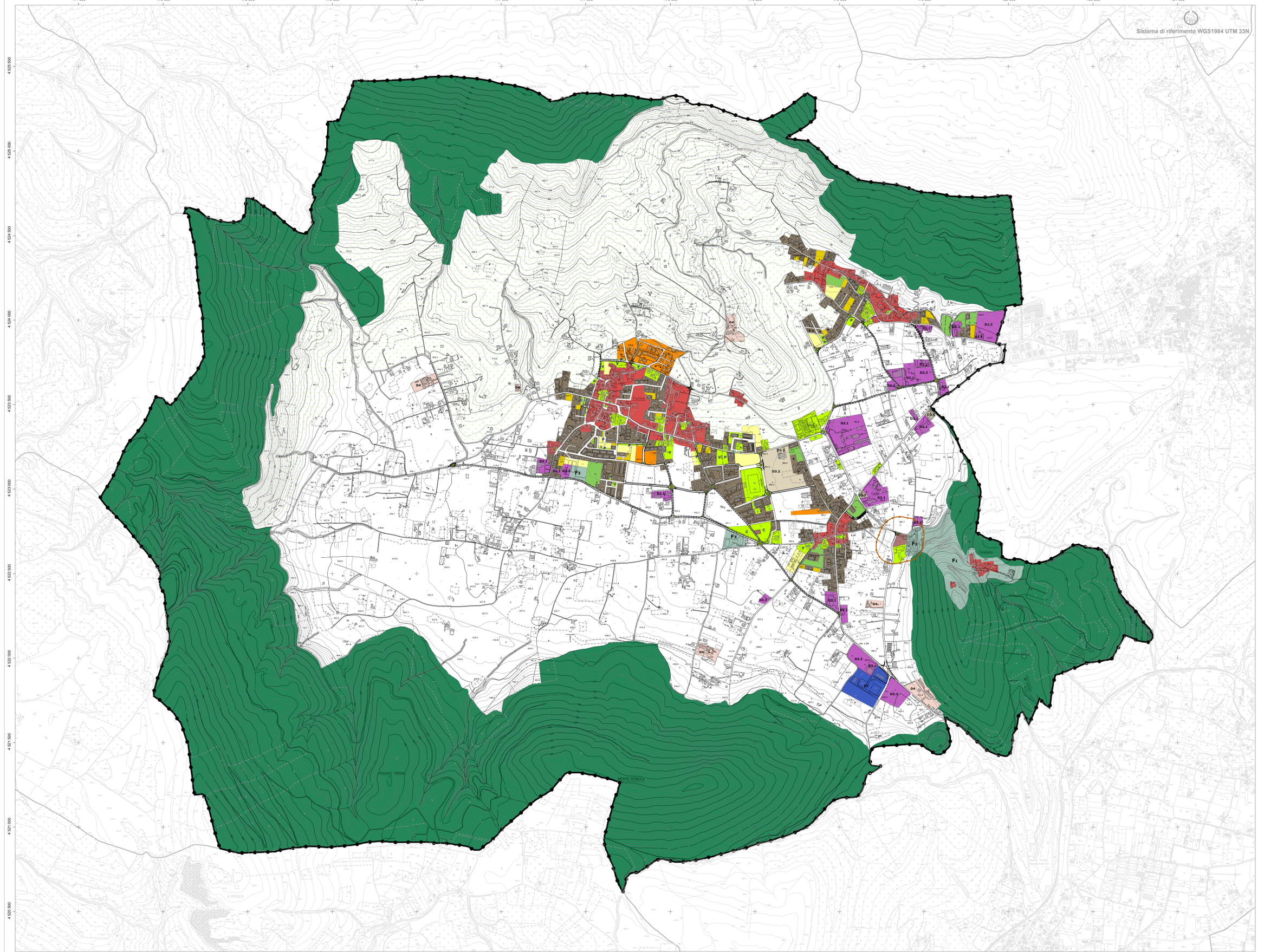
Convenzione del 12.07.2019

Maggio 2023

Legenda

- limite comunale Forino
- limiti comunali
- 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
- dividenza
- 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 4/02/1977)
- viabilità di progetto
- viabilità da potenziare

<p>BASE CARTOGRAFICA</p> <p>REGIONE CAMPANIA CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE scala 1:8000</p> <p>DATI INFORMATIVI</p> <p>RAFFRESCAMENTO CONFORME UNIVERSALE TRASVERSA DI MARCATORE (UTM) SISTEMA DI RIFERIMENTO: ETR89, realizzazione ETR2000 (DPOCAZOO) ALTEZZA: in metri s.l.m., basata sul datum IGM85 ALTIMETRIA: in metri s.l.m. di monogrota di Genova (1942) TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico ED50 affiliazione internazionale con orientamento medio europeo</p>	<p>TRASPORTI</p> <ul style="list-style-type: none"> Autosstrada Strada asfaltata, opz. chilometrico, ponte Strada non asfaltata Percorso pedonale o ciclabile Strada in costruzione Sentiero facile Tratturo Mulattiera Mezzera stradale e linea spartitraffico Strada in galera Funivia, cabinovia Seggiovia 	<p>FERROVIE</p> <ul style="list-style-type: none"> Ferrovia a scartamento ordinario Ferrovia a scartamento ridotto Travica in sede propria e funicolare Ferrovia in costruzione Ferrovia in disarmo Tratta ferroviaria in galera Passaggio a livello Aeroporto, eliporto Faro, fanale 	<p>COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI</p> <ul style="list-style-type: none"> Edificio generico Edificio industriale Edificio del terziario industriale Edificio agricolo, stallo, ricovero animali Edificio di culto, campanile Cimitero Torre, ciminiera Monumento Edificio in costruzione Edificio arroccato o ruvido Corso aggettante Container, abitazione precaria Portico o galleggio sotto edificio Seno Tettoia o pensilina Baracca Serbatoio, sistema, silos non rappresentabile e rappresentabile Campeggio Raffineria 	<p>SERVIZI</p> <ul style="list-style-type: none"> Discarica Rottamale Zona archeologica Scuola Spettacolo Ospedale Municipio Tribunale Emittente ad alta tensione, con tralicci Elettrodotto a media tensione, con pali Cabina elettrica, cabina di trasformazione Geostato Acquedotto sopraelevato, interrato Melanodotto Impianto eolico, fotovoltaico Antenna per telecomunicazione Depuratore Stazione, sottostazione elettrica Stazione di riferimento e di servizio 	<p>OROGRAFIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Curva di livello dritta Curva di livello incerta Curva di livello ordinaria Curva di livello incerta Curva di livello ausiliaria Ciglio di frana Scarpata naturale o artificiale Grotta con accesso verticale, orizzontale Abbeveratoio, fontana, sorgente Palude Pressa Condotta forzata Condotta forzata sotterranea Sabbia, ghiaia, deposito sabbioso Rocce Ciglio di area estrattiva, cava 	<p>IDROGRAFIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Corso d'acqua > 5 m Corso d'acqua < 5 m Canalotto brigato o scottato Vasca o piscina, pozzo Abbeveratoio, fontana, sorgente Palude Pressa Condotta forzata Condotta forzata sotterranea 	<p>VEGETAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> Limite di coltura Limite di tagliata Limite di bosco Filare di alberi Filare di viti Filare di ulivi 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 	<p>CONFINI</p> <ul style="list-style-type: none"> Muro a secco Muro divisorio Muro di sostegno Pollaiata, cancellata, rete, filo spinato Siepe Limite comunale Limite regionale <p>PUNTI TOPOGRAFICI</p> <ul style="list-style-type: none"> Vertice della rete IGM85 Vertice della rete regionale di riferimento Coposido di livellazione
---	--	---	---	---	---	--	---	---