

PRG '85

PIANO REGOLATORE GENERALE

ESECUTIVO DAL 13-9-1989 APPROVATO DALLA GIUNTA REGIONALE IL 20-10-1989

PEOPLE MOVER
 VARIANTE GRAFICA E NORMATIVA AL VIGENTE PRG
 AI SENSI DELL'ART. 15 DELLA L.R. 47/78
 E SUE MODIFICHE E INTEGRAZIONI
 (QUARTIERI NAVILE BORGOPANIGALE)

GRUPPO DI LAVORO
 Ing. Mauro Bertucci
 dott.ssa Nadia Calbi
 Ing. Giorgio Bolognini
 Ing. Michele Tarozzi

redazione grafica: Ivan Passuti, Massimo Poggiali
 segreteria: Sonia Barberi, Morena Gambetti, Pina Zambelli

IL DIRETTORE DEL SETTORE
 PROGRAMMI URBANISTICI ED ILZ
 Dott. Giacomo Capuzimatti

SEGREARIO GENERALE
 Avv. Marcello Nagoli

ASSESSORE
 Virginio Merola

SINDACO
 Sergio Gastino Cofferati

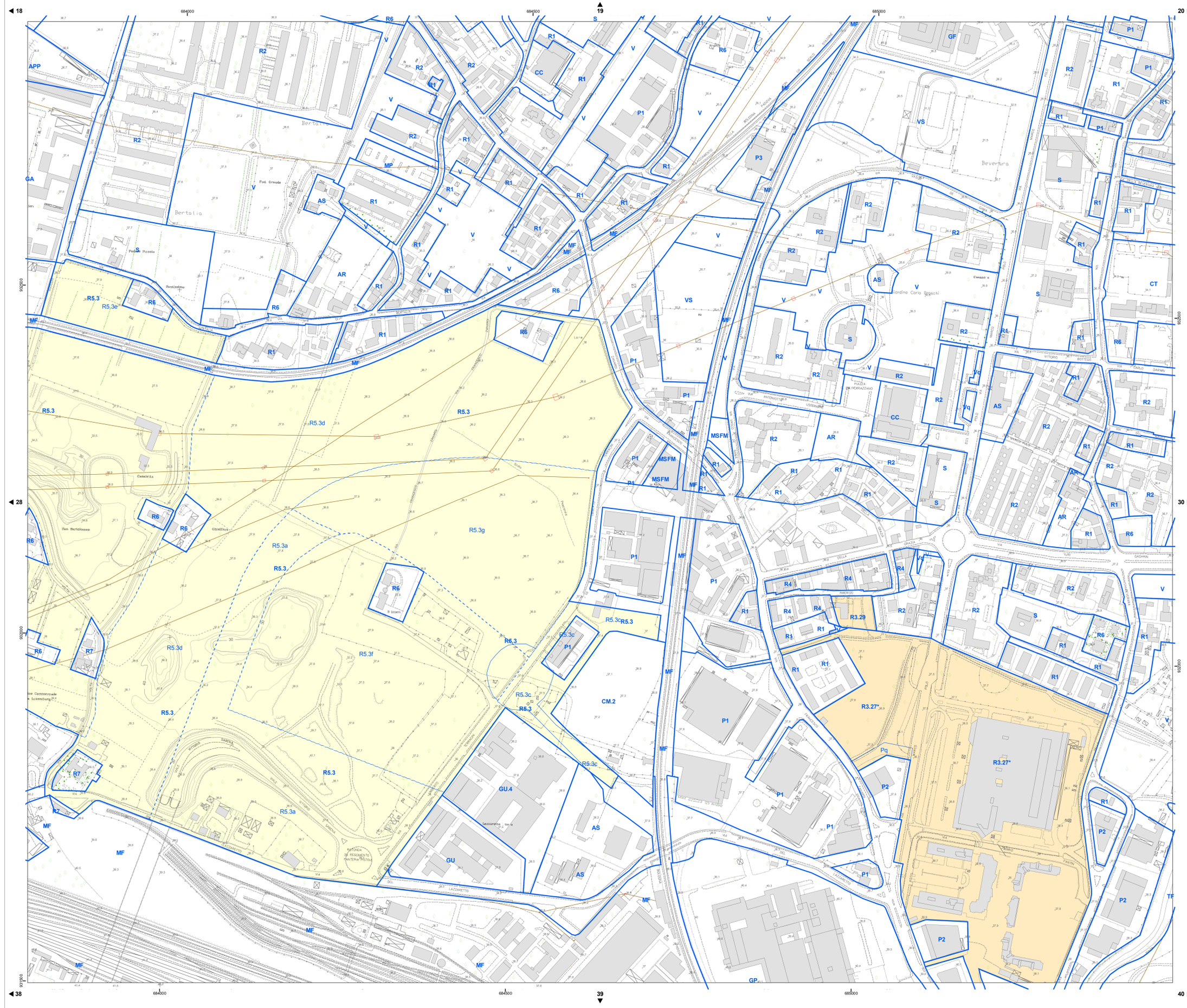
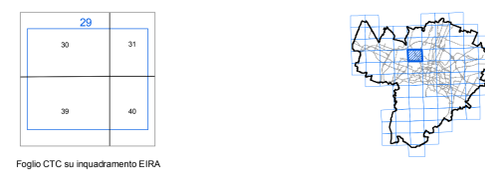
5.1 f.29
 scala 1:2.000

STATO ATTUALE

COMUNE DI BOLOGNA

- Piano Regolatore Generale PRG 85**
- Delimitazione di Zona
 - Zona da sottoporre a intervento urbanistico preventivo (R3)
 - Delimitazione Zona Integrata di Settore (R5)
 - Delimitazione dei Comparti minimi di intervento (R5)
 - Subzone
 - R1 Testi Zone
 - R5.6e Testi Comparti

- Carta Tecnica Comunale CTC**
- Limite di corso o specchio d'acqua naturale o artificiale
 - Limite di salto d'acqua
 - Canale di scolo, canaletta irrigua
 - Binario ferroviario in galleria
 - Binario ferroviario a scartamento ordinario
 - Ciglio di marciapiede, aiuola spartitraffico
 - Ciglio di percorso pedonale o ciclabile, sentiero
 - Muro a secco, gabionata di sostegno
 - Muro isolato, divisorio o di sostegno
 - Recinzione non in muratura
 - Divisione non materializzata del terreno
 - Divisione permanente del terreno
 - Ciglio di sede stradale asfaltata o gradinata
 - Ciglio di sede stradale non asfaltata
 - Ciglio di strada in costruzione
 - Ciglio di strada in galleria
 - Limite di portico
 - Manufatto di arredo urbano
 - Edificio
 - Tettoia o pensilina
 - Baracca
 - Tratta di condotta per fluidi
 - Elettrodotto aereo
 - Imbocco di galleria stradale o ferroviaria
 - Limite di corpo aggettante
 - Manufatti vani inerti delle acque
 - Sostegno di elettrodotto aereo
 - Spallette di ponte di qualsiasi natura
 - Albero
 - Filare di alberi
 - Siepe
 - Ciglio di scarpata
 - Ciglio di massicciata ferroviaria
 - Punto quotato
 - Curva di livello ordinaria (ogni 2 m.) certa
 - Curva di livello ordinaria (ogni 2 m.) incerta
 - Curva di livello direttrice (ogni 10 m.) certa
 - Curva di livello direttrice (ogni 10 m.) incerta
 - Calanco o frana
- Altri tematismi**
- Zona boscata
 - Zona arborea
 - Zona rocciosa
 - Zona sabbiosa
 - Limite di comune
 - Metro Leggero Automatico (MAB) e relative fermate
 - Ambiti di realizzazione dei collegamenti verticali tra superficie e superficie
 - Griglie in superficie degli impianti di ventilazione



SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	SIGLE DI ZONA	ZONE E SOTTOZONA	
MA	AREE PER SERVIZI PUBBLICI DI INTERESSE PUBBLICO ZONA PER INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA'	V1 V2 V3 V4 V5 V6 V7 V8 V9 V10 V11 V12 V13 V14 V15 V16 V17 V18 V19 V20 V21 V22 V23 V24 V25 V26 V27 V28 V29 V30 V31 V32 V33 V34 V35 V36 V37 V38 V39 V40 V41 V42 V43 V44 V45 V46 V47 V48 V49 V50 V51 V52 V53 V54 V55 V56 V57 V58 V59 V60 V61 V62 V63 V64 V65 V66 V67 V68 V69 V70 V71 V72 V73 V74 V75 V76 V77 V78 V79 V80 V81 V82 V83 V84 V85 V86 V87 V88 V89 V90 V91 V92 V93 V94 V95 V96 V97 V98 V99 V100	ZONE PER SERVIZI DI BASE A LIVELLO DI QUARTIERE	CM CH CH1 CH2 CH3 CH4 CH5 CH6 CH7 CH8 CH9 CH10 CH11 CH12 CH13 CH14 CH15 CH16 CH17 CH18 CH19 CH20 CH21 CH22 CH23 CH24 CH25 CH26 CH27 CH28 CH29 CH30 CH31 CH32 CH33 CH34 CH35 CH36 CH37 CH38 CH39 CH40 CH41 CH42 CH43 CH44 CH45 CH46 CH47 CH48 CH49 CH50 CH51 CH52 CH53 CH54 CH55 CH56 CH57 CH58 CH59 CH60 CH61 CH62 CH63 CH64 CH65 CH66 CH67 CH68 CH69 CH70 CH71 CH72 CH73 CH74 CH75 CH76 CH77 CH78 CH79 CH80 CH81 CH82 CH83 CH84 CH85 CH86 CH87 CH88 CH89 CH90 CH91 CH92 CH93 CH94 CH95 CH96 CH97 CH98 CH99 CH100	ZONE PER SERVIZI PUBBLICI LIVELLO URBANO	GU GU1 GU2 GU3 GU4 GU5 GU6 GU7 GU8 GU9 GU10 GU11 GU12 GU13 GU14 GU15 GU16 GU17 GU18 GU19 GU20 GU21 GU22 GU23 GU24 GU25 GU26 GU27 GU28 GU29 GU30 GU31 GU32 GU33 GU34 GU35 GU36 GU37 GU38 GU39 GU40 GU41 GU42 GU43 GU44 GU45 GU46 GU47 GU48 GU49 GU50 GU51 GU52 GU53 GU54 GU55 GU56 GU57 GU58 GU59 GU60 GU61 GU62 GU63 GU64 GU65 GU66 GU67 GU68 GU69 GU70 GU71 GU72 GU73 GU74 GU75 GU76 GU77 GU78 GU79 GU80 GU81 GU82 GU83 GU84 GU85 GU86 GU87 GU88 GU89 GU90 GU91 GU92 GU93 GU94 GU95 GU96 GU97 GU98 GU99 GU100	ZONE PER SERVIZI PUBBLICI GENERALI	TR TR1 TR2 TR3 TR4 TR5 TR6 TR7 TR8 TR9 TR10 TR11 TR12 TR13 TR14 TR15 TR16 TR17 TR18 TR19 TR20 TR21 TR22 TR23 TR24 TR25 TR26 TR27 TR28 TR29 TR30 TR31 TR32 TR33 TR34 TR35 TR36 TR37 TR38 TR39 TR40 TR41 TR42 TR43 TR44 TR45 TR46 TR47 TR48 TR49 TR50 TR51 TR52 TR53 TR54 TR55 TR56 TR57 TR58 TR59 TR60 TR61 TR62 TR63 TR64 TR65 TR66 TR67 TR68 TR69 TR70 TR71 TR72 TR73 TR74 TR75 TR76 TR77 TR78 TR79 TR80 TR81 TR82 TR83 TR84 TR85 TR86 TR87 TR88 TR89 TR90 TR91 TR92 TR93 TR94 TR95 TR96 TR97 TR98 TR99 TR100	ZONE PER ATTREZZATURE E SERVIZI COMPLEMENTARI E SPECIALI	R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10 R11 R12 R13 R14 R15 R16 R17 R18 R19 R20 R21 R22 R23 R24 R25 R26 R27 R28 R29 R30 R31 R32 R33 R34 R35 R36 R37 R38 R39 R40 R41 R42 R43 R44 R45 R46 R47 R48 R49 R50 R51 R52 R53 R54 R55 R56 R57 R58 R59 R60 R61 R62 R63 R64 R65 R66 R67 R68 R69 R70 R71 R72 R73 R74 R75 R76 R77 R78 R79 R80 R81 R82 R83 R84 R85 R86 R87 R88 R89 R90 R91 R92 R93 R94 R95 R96 R97 R98 R99 R100	ZONE PER ATTREZZATURE E SERVIZI COMPLEMENTARI E SPECIALI	R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10 R11 R12 R13 R14 R15 R16 R17 R18 R19 R20 R21 R22 R23 R24 R25 R26 R27 R28 R29 R30 R31 R32 R33 R34 R35 R36 R37 R38 R39 R40 R41 R42 R43 R44 R45 R46 R47 R48 R49 R50 R51 R52 R53 R54 R55 R56 R57 R58 R59 R60 R61 R62 R63 R64 R65 R66 R67 R68 R69 R70 R71 R72 R73 R74 R75 R76 R77 R78 R79 R80 R81 R82 R83 R84 R85 R86 R87 R88 R89 R90 R91 R92 R93 R94 R95 R96 R97 R98 R99 R100	ZONE PER ATTREZZATURE E SERVIZI COMPLEMENTARI E SPECIALI	R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10 R11 R12 R13 R14 R15 R16 R17 R18 R19 R20 R21 R22 R23 R24 R25 R26 R27 R28 R29 R30 R31 R32 R33 R34 R35 R36 R37 R38 R39 R40 R41 R42 R43 R44 R45 R46 R47 R48 R49 R50 R51 R52 R53 R54 R55 R56 R57 R58 R59 R60 R61 R62 R63 R64 R65 R66 R67 R68 R69 R70 R71 R72 R73 R74 R75 R76 R77 R78 R79 R80 R81 R82 R83 R84 R85 R86 R87 R88 R89 R90 R91 R92 R93 R94 R95 R96 R97 R98 R99 R100	ZONE PRODUTTIVE URBANE	P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15 P16 P17 P18 P19 P20 P21 P22 P23 P24 P25 P26 P27 P28 P29 P30 P31 P32 P33 P34 P35 P36 P37 P38 P39 P40 P41 P42 P43 P44 P45 P46 P47 P48 P49 P50 P51 P52 P53 P54 P55 P56 P57 P58 P59 P60 P61 P62 P63 P64 P65 P66 P67 P68 P69 P70 P71 P72 P73 P74 P75 P76 P77 P78 P79 P80 P81 P82 P83 P84 P85 P86 P87 P88 P89 P90 P91 P92 P93 P94 P95 P96 P97 P98 P99 P100	ZONE AGRICOLE	APP APP1 APP2 APP3 APP4 APP5 APP6 APP7 APP8 APP9 APP10 APP11 APP12 APP13 APP14 APP15 APP16 APP17 APP18 APP19 APP20 APP21 APP22 APP23 APP24 APP25 APP26 APP27 APP28 APP29 APP30 APP31 APP32 APP33 APP34 APP35 APP36 APP37 APP38 APP39 APP40 APP41 APP42 APP43 APP44 APP45 APP46 APP47 APP48 APP49 APP50 APP51 APP52 APP53 APP54 APP55 APP56 APP57 APP58 APP59 APP60 APP61 APP62 APP63 APP64 APP65 APP66 APP67 APP68 APP69 APP70 APP71 APP72 APP73 APP74 APP75 APP76 APP77 APP78 APP79 APP80 APP81 APP82 APP83 APP84 APP85 APP86 APP87 APP88 APP89 APP90 APP91 APP92 APP93 APP94 APP95 APP96 APP97 APP98 APP99 APP100