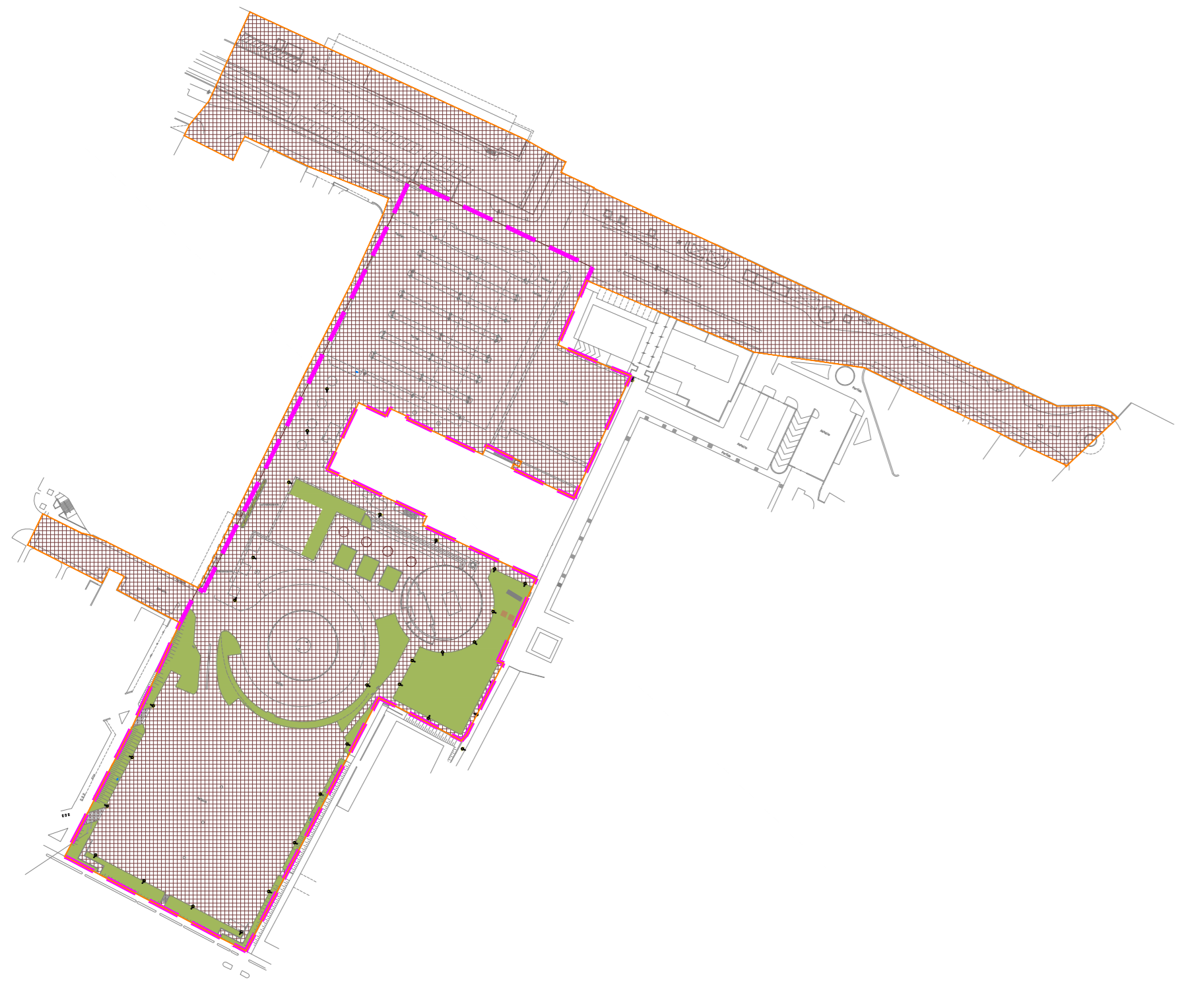


- CONFINE PRU
- CONFINE COMPARTO 1a
- CONFINE COMPARTO 1b
- CONFINE COMPARTO 2
- CONFINE COMPARTO 3
- CONFINE COMPARTO 4
- CONFINE COMPARTO 5
- PERIMETRO PARCO NOVELLO - LOTTO 1
- PROFILI INTERRATI NUOVO INTERVENTO
- AREE COMPLETAMENTE PERMEABILI
- AREE A PERMEABILITA' RIDOTTA
- AREE COMPLETAMENTE IMPERMEABILI
- LIMITE DI INEDIFICABILITA' DELLA SECANTE
- INGOMBRO SECANTE
- FASCIA DI RISPETTO FERROVIA

STATO DI FATTO
scala 1:2000



INVARIANZA IDRAULICA		
TOTALE PIAZZA STAZIONE		
percentuale di permeabilità dei suoli	stato di fatto	P.R.U.
permeabilità 100%	3.571 mq	3.701 mq
permeabilità 50%	-- mq	209 mq
impermeabilità	37.725 mq	37.386 mq
totale superficie permeabile	3.571 mq	3.806 mq
totale piazza stazione	41.296 mq	41.296 mq

aree extracomparto		
percentuale di permeabilità dei suoli	stato di fatto	P.R.U.
permeabilità 100%	-- mq	13 mq
permeabilità 50%	-- mq	45 mq
impermeabilità	13.807 mq	13.749 mq
totale superficie permeabile	0 mq	36 mq
totale extracomparto	13.807 mq	13.807 mq

comparto 5		
percentuale di permeabilità dei suoli	stato di fatto	P.R.U.
permeabilità 100%	3.571 mq	3.688 mq
permeabilità 50%	-- mq	164 mq
impermeabilità	23.918 mq	23.637 mq
totale superficie permeabile	3.571 mq	3.770 mq
totale extracomparto	27.489 mq	27.489 mq

COMUNE DI CESENA - QUARTIERE NOVELLO - COMPARTO 1A-1B







studio gap associati
 Via della Spina 104 n. A
 47021 Cesena (FC) - Italy
 +39 0546 200001

LAND Italia S.p.A.
 Via Roma 18
 20121 Milano - Italy
 +39 02 809111

Data: 05.12.2016
 Foglio revisione:

PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE URBANA QUARTIERE NOVELLO
VARIANTE 03 - COMPARTO 1a-1b
LAM-PRU-TAV.13.2

scala: 1:1000

