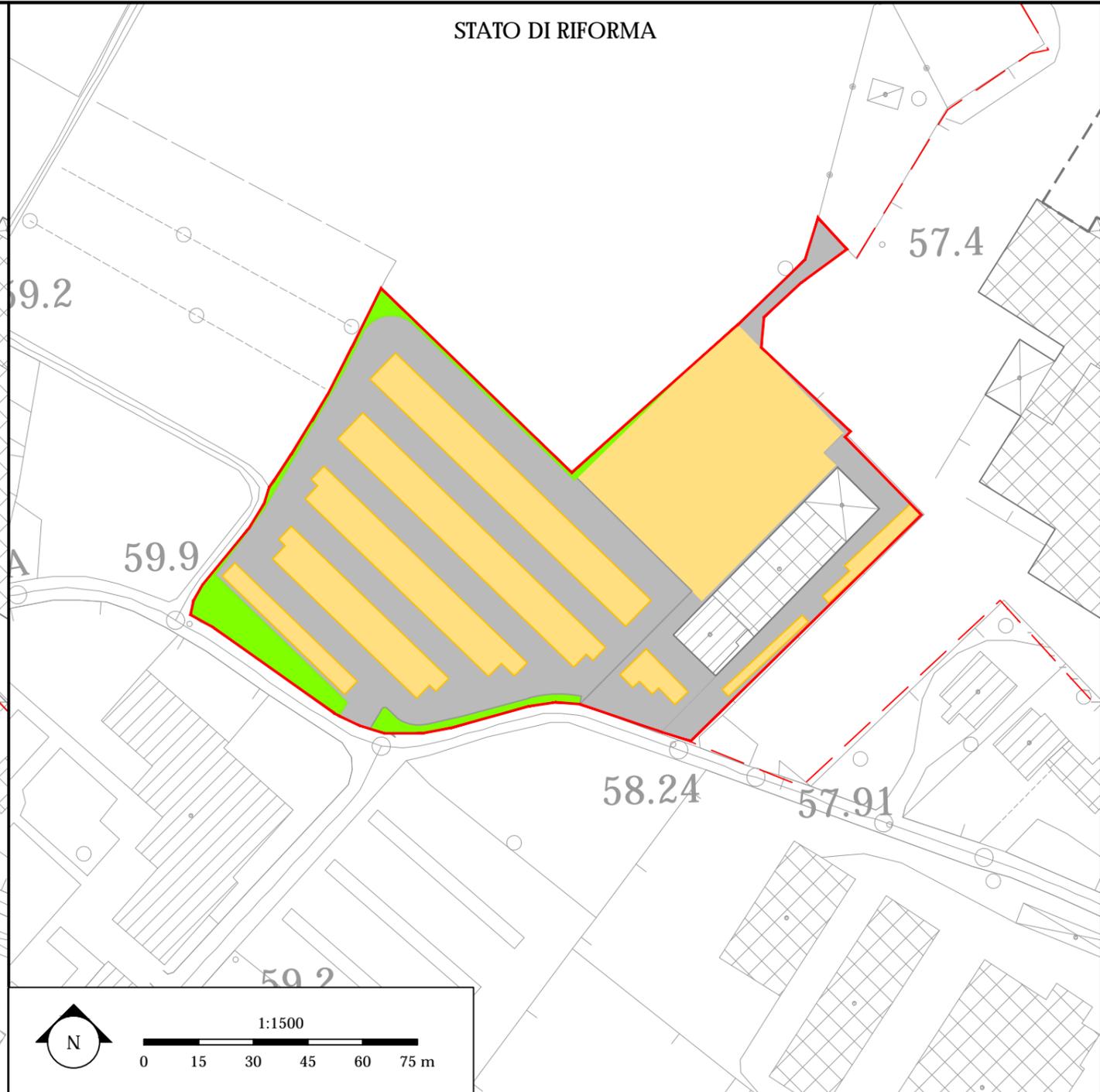


AMBIENTE IDRICO - ANALISI DELLA PERMEABILITÀ DELLE SUPERFICI - CONFRONTO DI DETTAGLIO SETTORE OVEST

STATO DI FATTO



STATO DI RIFORMA



- Limiti effettiva area di trasformazione
Superficie totale = 13760.2 m²
- Area agricola
Coefficiente di deflusso 0.10
Superficie totale (sdf) = 10248.5 m²
- Area verde
Coefficiente di deflusso 0.20
Superficie totale (sdf) = 0.0 m²

- Area semi-permeabile
Coefficiente di deflusso 0.60
Superficie totale (sdf) = 3511.7 m²
- Area impermeabile - viabilità
Coefficiente di deflusso 0.90
Superficie totale (sdf) = 0.0 m²

- Limiti effettiva area di trasformazione
Superficie totale = 13760.2 m²
- Area agricola
Coefficiente di deflusso 0.10
Superficie totale (sdr) = 0.0 m²
- Area verde
Coefficiente di deflusso 0.20
Superficie totale (sdf) = 794.7 m²

- Area semi-permeabile
Coefficiente di deflusso 0.60
Superficie totale (sdf) = 6588.0 m²
- Area impermeabile - viabilità
Coefficiente di deflusso 0.90
Superficie totale (sdf) = 6375.3 m²