

ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE

AREZZO

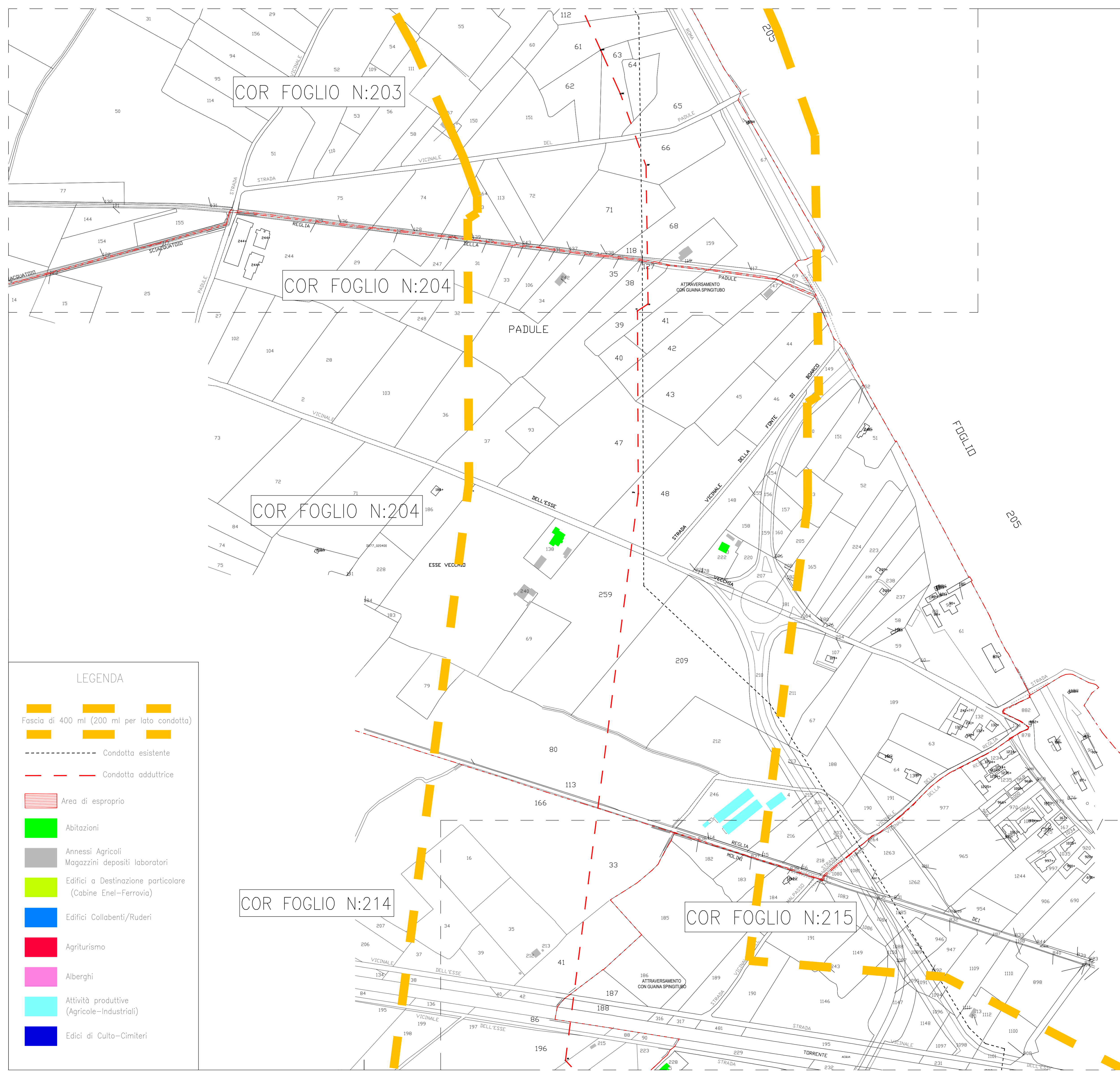
SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO

PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE

III° STRALCIO - II° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

4					
3					
2					
1					
0	110520	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	
TITOLO ELABORATO: B.13.5					
PROGETTO N° ELABORATO B T T 1 3 0 5 0					
PLANIMETRIA CATASTALE INDIVIDUAZIONE RECCETORI TRATTO NODO U NODO 27A (TAV. 6 DI 7)					
SCALA:					
SOSTITUISCE ELAB.					
PROGETTISTA Ing. Thomas CERBINI			RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Andrea CANALI		
COLLABORATORI					
Arch. Andrea CARDELLI		Ing. Francesco VITAGLIANI		Ing. Nicoletta VITALE	
Geom. Leonardo TAVANTI		Geom. Fabio GRAZI		Geom. Lisa MORETTI	
Geom. Marco ORLANDO					



LEGENDA

- Fascia di 400 ml (200 ml per lato condotta)
- Condotta esistente
- Condotta adduttrice
- Area di esproprio
- Abitazioni
- Annessi Agricoli
Magazzini depositi laboratori
- Edifici a Destinazione particolare
(Cabine Enel-Ferrovia)
- Edifici Collabenti/Ruderi
- Agriturismo
- Alberghi
- Attività produttive
(Agricole-Industriali)
- Edici di Culto-Cimiteri