

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.12.2

PLANIMETRIA CATASTALE
INDIVIDUAZIONE RECETTORI
TRATTO NODO 31-VASCA 27+28 (TAV. 3 DI 4)

PROGETTO N°	
ELABORATO	B T T 1 2
	0 2 0
SCALA: 1:2.000	
SOSTITUISCE ELAB.	

PROGETTISTA Ing. Thomas CERBINI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Andrea CANALI		
COLLABORATORI			
Arch. Andrea CARDELLI	Ing. Francesco VITAGLIANI	Ing. Nicoletta VITALE	Geom. Marco ORLANDO
Geom. Leonardo TAVANTI	Geom. Fabio GRAZI	Geom. Lisa MORETTI	

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

