



LEGENDA

- Asse_condotta_IISUB
- Opere_connesse_IISUB
- Aree_di_cantiere_IISUB
- Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)

AZCS = 2527ha, Superficie complessiva area ZSC IT2510020 Boschi Ferretto (Tav 1,2 e 3);
 Acant = 12,64ha, Superficie complessiva area di cantiere (Tav 1,2 e 3);
 Rapporto % = Acant/AZCS = 0,50%



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	2024	04	21	PRIMA EMISSIONE	
REV.	DATA	DESCRIZIONE		RED.	VER.

TITOLO ELABORATO: A.14.6.2

STRALCIO AREA ZSC IT5210020 - BOSCHI DI FERRETTO - BAGNOLO
 TAV. 2 DI 3

PROGETTO N°
 ELABORATO
 A T G 1 4
 0 6 2

SCALA:
 SOSTITUISCE ELAB.

PROGETTISTA
 Ing. Thomas CERBINI

COLLABORATORI
 Arch. Andrea CARDELLI Ing. Francesco VITAGLIANI Ing. Nicoletta VITALE
 Geom. Leonardo TAVANTI Geom. Fabio GRAZI Geom. Lisa MORETTI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Andrea CANALI

Geom. Marco ORLANDO