



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 | 28/04/21 | PRIMA EMISSIONE | | | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | RED. | VER. | |
| TITOLO ELABORATO: A.14.6.3 | | | | | |
| STRALCIO AREA ZSC IT5210020 - BOSCHI DI FERRETTO - BAGNOLO TAV. 3 DI 3 | | | | | |
| 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 | |

PROGETTO N° ELABORATO

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| A | T | G | 1 | 4 |
| 0 | 6 | 3 | | |

SCALA: SOSTITUISCE ELAB.

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|