



CARTA DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE E DELLE FASCE DI SALVAGUARDIA (art. 30 ter N.A. P.A.I.)  
Base carta: Carta Tecnica Regionale 1:10.000

Scala 1 : 10.000



LEGENDA

| Simbologia | Descrizione delle opere   |
|------------|---|
|            | VIABILITA' INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA - STRADA ASFALTATA STRADE NON OGGETTO DI INTERVENTI                        |
|            | STRADE STERRATE ESISTENTI INTERESSATE DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO           |
|            | ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE STERRATA INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA MANTENERE AL TERMINE DEI LAVORI    |
|            | ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE ASFALTATA INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA MANTENERE AL TERMINE DEI LAVORI   |
|            | NUOVA VIABILITA'/ADEGUAMENTO DI QUELLA ESISTENTE INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA SMANTELLARE AL TERMINE DEI LAVORI |
|            | NUOVA VIABILITA' INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA MANTENERE AL TERMINE DEI LAVORI                                   |
|            | CAVODOTTO ELETTRICO DI ALLACCIO ALLA NUOVA SOTTOSTAZIONE IN PROGETTO  |
|            | CONFINI COMUNALI  |
|            | AEROGENERATORE IN PROGETTO  |
|            | AREA DI CANTIERE FISSA  |
|            | STAZIONE ELETTRICA TERNA  |
|            | CABINA DI CONSEGNA  |

LEGENDA IDRAULICA

| Simbologia | Descrizione delle opere  | N° di Strahler | Larghezza fascia di salvaguardia [m] |
|------------|--|----------------|--------------------------------------|
|            | FASCE DI SALVAGUARDIA (art. 30 ter NA PAI)                               | 1              | 10 m                                 |
|            | INTERFERENZA IDRAULICA RELATIVA AL TRACCIATO DEL CAVODOTTO               | 2              | 20 m                                 |
|            | INTERFERENZA IDRAULICA RELATIVA ALLA VIABILITA' O VIABILITA' E CAVODOTTO | 3              | 50 m                                 |
|            | INTERFERENZA IDRAULICA RELATIVA ALLA TRACCE DELLA CONDOTTA ACQUEDOTTO    | 4              | 75 m                                 |
|            | 04. ELEMENTO IDRICO (DBIG110K V.01 2022) E RETICOLO IGM SERIE 25V        | 5              | 100 m                                |

| Interferenza N° | N° di Strahler | Nome Asta            | Attraversamento          | Soluzione progettuale                                  |
|-----------------|----------------|----------------------|--------------------------|--|
| C.1             | 1              | FIUME_0605073        | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.2             | 3              | RIU SERCHE           | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.3             | 1              | FIUME_06051174       | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.4             | 2              | FIUME_06051175       | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.5             | 2              | FIUME_06051292       | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.6             | 1              | FIUME_06051546       | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.7             | 2              | FIUME_06051547       | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.8             | 2              | FIUME_06051702       | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| C.9             | 3              | FIUME_06051837       | Su cavodotto             | Sub - alveo  |
| V.1             | 3              | FIUME_06056808       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.2             | 1              | FIUME_06056157       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.3             | 1              | FIUME_06056287       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.4             | 1              | FIUME_06056819       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.5             | 1              | FIUME_06056853       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.6             | 2              | RIU MANNU DI OSCHIRI | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.7             | 1              | FIUME_06057286       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.8             | 1              | FIUME_06057508       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.9             | 2              | FIUME_06057869       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.10            | 3              | FIUME_06057236       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| V.11            | 1              | FIUME_06056819       | Su viabilità e cavodotto | Nuovo tombino di attraversamento                       |
| ACQ.1           | -              | -                    | Su viabilità e cavodotto | Scavo in trincea o TOC da valutare profondità condotta |
| ACQ.2           | -              | -                    | Su viabilità e cavodotto | Scavo in trincea o TOC da valutare profondità condotta |
| ACQ.3           | -              | -                    | Su viabilità e cavodotto | Scavo in trincea o TOC da valutare profondità condotta |
| ACQ.4           | -              | -                    | Su cavodotto             | Scavo in trincea o TOC da valutare profondità condotta |



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO 'BUDDUSO' SUD N° NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI BUDDUSO' E ALÀ DEI SARDI (SS)

PROGETTO DEFINITIVO

AEI WIND PROJECT XII S.R.L.  
Via Savaria n. 78  
00198 - Roma  
PEC: aeiwindprojectxii@legalmail.it

03. STUDI IDROLOGICI - IDRAULICI  
CARTA DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE E DELLE FASCE DI SALVAGUARDIA (art. 30 ter N.A. P.A.I.)

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. Ing. Giorgio Eusebio DEMURTAS  
Consulenza studi ambientali: Dott. for. Piero RUBIU  
SIATER S.R.L. - VIA CARLINA 7 - 07100 - SASSARI

| DESCRIZIONE   | EMESIONE   | REDAZIONE             |
|---------------|------------|-----------------------|
| DATA          | 02/03/2023 | ing. Giuliano COLOMBO |
| COD. LAVORO   | 82918      |                       |
| TITOLO LAVORO | 03         |                       |
| SETTORE       | 3          |                       |
| IL ATTIVITA'  | 1          |                       |
| TITOLO ELAB.  | 16         |                       |
| TITOLO DOC.   | 7          |                       |
| ELABORATO     | 03         |                       |
| VERSIONE      | 3          |                       |

SCALA: 1:10.000  
ELABORATO D.3.3