

NOTA

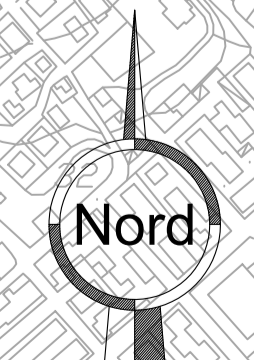
LE AREE DI ESONDAZIONE RIPORTATE NELLE PLANIMETRIE SONO STATE RAPPRESENTATE DOPO LA CONSULTAZIONE DEI SEGUENTI STRUMENTI URBANISTICI IN AMBITO IDRAULICO:

- PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)
- PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (P.S.F.F.)
- PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI (P.G.R.A.)
- PIANO DI GESTIONE DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SARDEGNA

SONO STATI INOLTRE CONSIDERATI I RISULTATI DELLO STUDIO CONDOTTO DALL'UNIVERSITA' DI CAGLIARI A SUPPORTO DEL PROGETTO PRELIMINARE ANAS.

AREA DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE

SISTEMAZIONE IDRAULICA CANALE IS CORRIAS



Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione
 CUP: F2602000340001 CIG: 652449686B

GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA
 ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTEZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

OFFERTA TECNICA
ASSE STRADALE PRINCIPALE
IDROLOGIA E IDRAULICA
STUDIO DI COMPATIBILITA' IDRAULICA
 Planimetria aree esondabili post operam. con interventi di protezione idraulica
 Tav. 1 di 4

CONCORRENTE:

ASTALDI

PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.
 Capogruppo Mandataria R.T.P.: **SWS**
 Mandante: **ASTALDI**
 Mandante: **ING. FRANCESCA LEO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Paolo Cucino
 RESPONSABILE ELABORATO: Ing. Francesca Leo

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA	CODICE ELABORATO DI OFFERTA
progetto	liv. numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev	7.9	
DPCA 06	D 1501	T00	ID01	IDR	PL05	C	1:5000	18/05/2018