



LEGENDA

- Barriere tipo H1 Bordo Laterale
- Barriere tipo H2 Bordo Ponte
- Barriere tipo H2 Bordo Ponte integrata con rete antisasso
- Barriere H4 NJ monofilare
- Pannello di protezione antisasso
- Ringhiera Parapetto H = 1,20 m
- Recinzione ANAS

Anas SpA
GRUPPO FI ITALIANI
 Coordinamento Territoriale Sardegna

LAVORI DI REALIZZAZIONE NUOVA VIABILITA' E RECUPERO DI CAVALCAVIA E CAVALCAFERROVIA SUL TRACCIATO DELLA EX S.S. 131 ALL'ALTEZZA DELLO SVINCOLO DI ORISTANO-SUD SILI' E RINATURALIZZAZIONE RELIQUATI EX S.S. 131

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE SARDEGNA

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Enrico Alami	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Ing. Marco Murgia Ing. Mariavita Massarini
VISTO IL RESP. AREA COMPARTIMENTALE CAGLIARI Ing. Enrico Alami	

PROGETTO N° 8629 DATA 01 AGOSTO 2017

TAV. 33 - INTERVENTO 1
PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA STRADALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA0629 E 0817	PPDPSD01TRAPL04	A	1:1000
C			
B			
A	Emissione	Febbraio 2019	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO