



Fg.	Mapp.	Sup. Cat. (mq)
58	1823	232
212	238	45
212	238	45
212	377	6220
58	432	7830
58	432	7830
58	432	7830
58	3242	46382
212	137	6560
212	137	6560

LEGENDA	
	Ingombro opere in progetto
	Particella interessata dall'esproprio
	Superfici di esproprio
	Superfici di occupazione temporanea
	Taglio del foglio



ANAS – STRUTTURA TERRITORIALE SARDEGNA

MESSA IN SICUREZZA DEGLI INCROCI A RASO MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI ROTATORIE
POSTE AL KM 39+800, 41+200, 41+950

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA: Ing. ANDREA BENINCASA DI CARAVACIO

PROGETTAZIONE:
ATTI
NEMESIS INGEGNERIA SRL (MANDANTARIA)
MLAB SRL (MANDANTE)
Dott. ALESSANDRO MELIS (MANDANTE)

IL RESPONSABILE DEL CONTRATTO
Ing. ANTONIO VINCIS

IL GEOLOGO
Dott. ALESSANDRO MELIS

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. ANDREA BENINCASA DI CARAVACIO

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. LAURA CORONGIU

PROTOCOLLO DATA



ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 4655
Dott. Ing. ANTONIO VINCIS

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 4655
Dott. Ing. ANTONIO VINCIS

ORDINE DEI GEOLOGI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 85 Dott. Geo. ALESSANDRO MELIS

ESPROPRI
ROTATORIA KM 41+950
Planimetria catastale

CODICE PROGETTO				NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.		CODICE ELAB.	TOOES00ESPFC03	B	1:500
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS			MAGGIO 2025	J.SALZA	A.VINCIS	A.BENINCASA
A	PRIMA EMISSIONE			APRILE 2024	J.SALZA	A.VINCIS	A.BENINCASA
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO