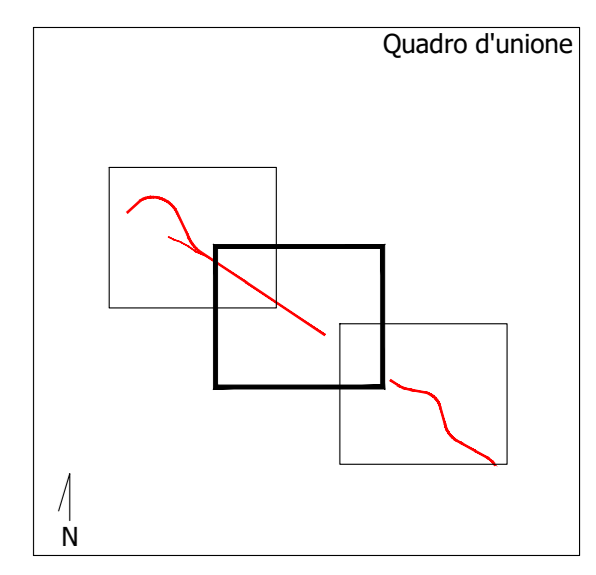




LEGENDA

- Confini comunali
- Bacino di visibilità
- Luoghi di fruizione pubblica
- Visuali
 - ▲ Visuale ravvicinata e diretta
 - ▲ Visuale ravvicinata e filtrata
 - ▲ Visuale lontana e filtrata
- Barriere visive
 - Fronti edificati
 - Filare alberato
 - Vegetazione/culture erbacee



Fonte:

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENIG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE SPECIALISTICO**
Dir. Ing. Francesco Nicotri (Cod. Ing. Prov. Roma 14711)

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tecnica: **Dir. Ing. Massimo Caputo**
 (Cod. Ing. Prov. Roma 2631)
 Responsabile Strutturale: **Dir. Ing. Giovanni Piazzi**
 (Cod. Ing. Prov. Roma 2729)
 Responsabile Impianti, Elettrotecnica e Impianti: **Dir. Ing. Sergio Di Majo**
 (Cod. Ing. Prov. Roma)
 Responsabile Ambientale: **Dir. Ing. Francesco Ventura**
 (Cod. Ing. Prov. Roma 14662)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dir. Ing. Sergio Di Majo (Cod. Ing. Prov. Palermo 2812)

RESPONSABILE SIA:
Dir. Ing. Francesco Ventura (Cod. Ing. Prov. Roma 14662)

VEDI: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dir. Ing. Francesco Caputo

ViA INGEGNERIA
LOTTO INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdv INGEGNERIA
BRENIG INGEGNERIA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DELLA PERCEZIONE VISIVA E INTERVISIBILITÀ

COMUNE DI ELMAS

CODICE PROGETTO	IN. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA316351	D 19	T00A03MBCT27-29A_PERC_VISIVA	A	1:5.000
D		CODICE ELAB: T00A03AMBCIT28		
C				
B				
A	EMISIONE	MAR2020 15.00h	F. VENTURA	F. NICOTRI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO