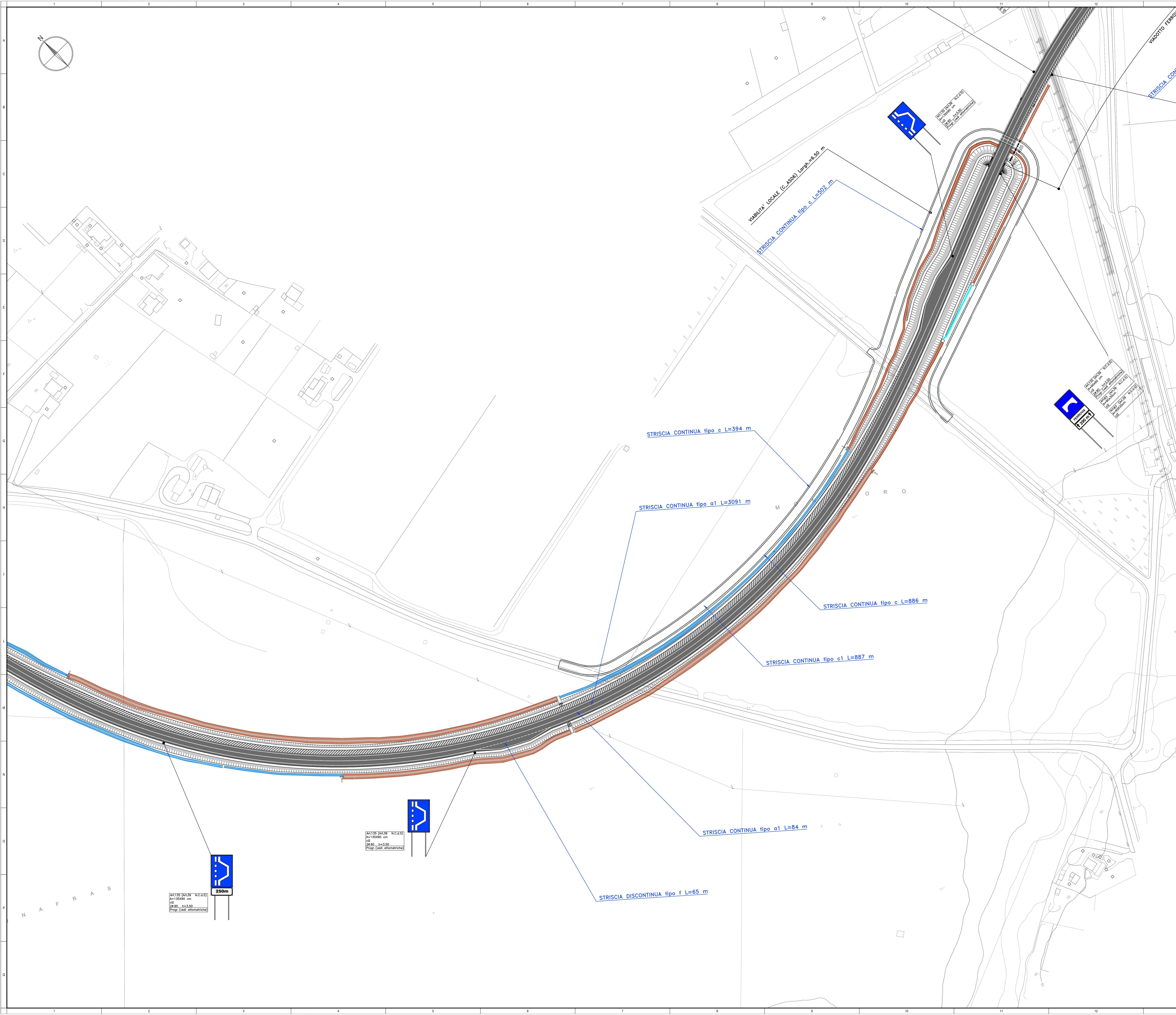
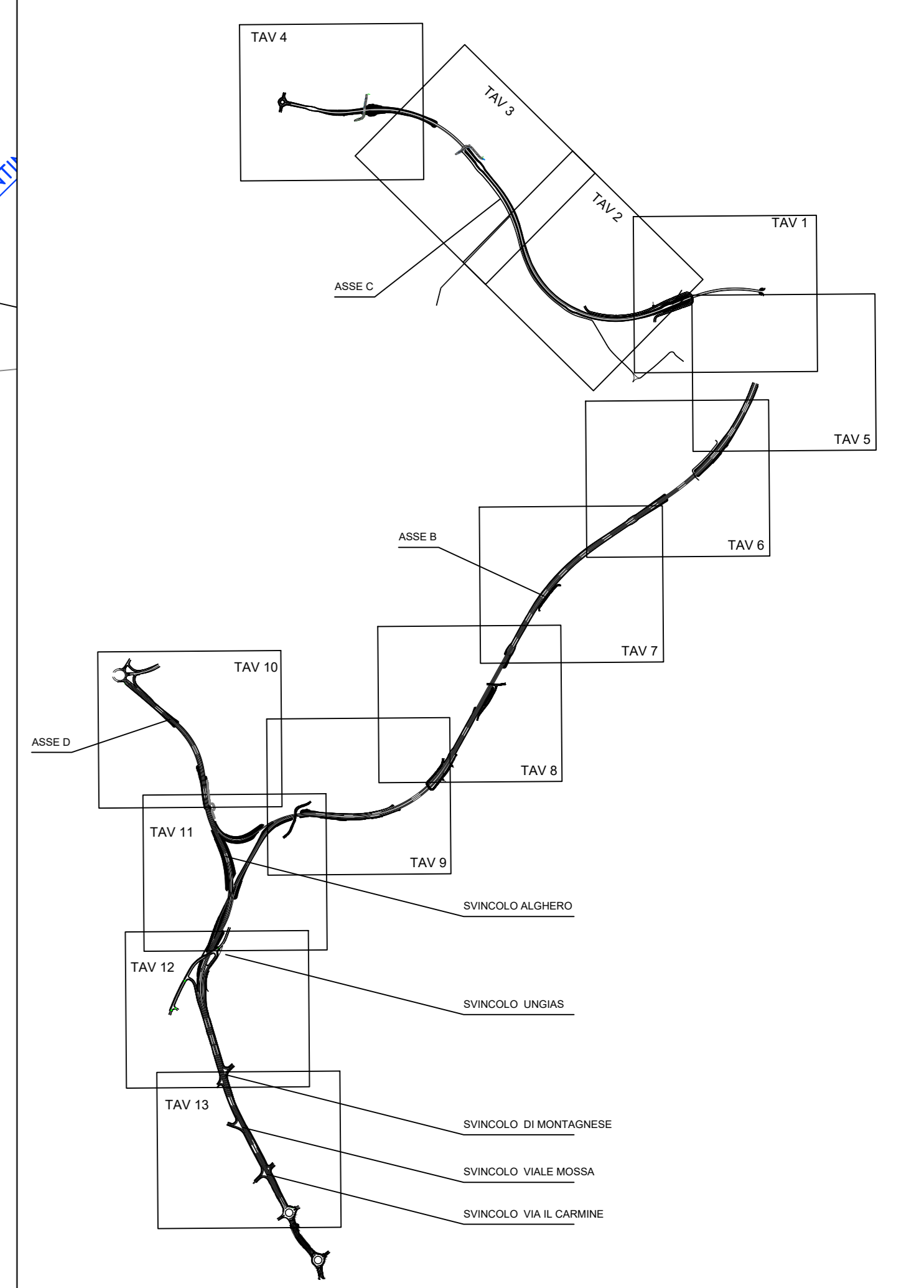


KEY-PLAN



VIALETTA' LOCALE (C-AS80) Larghezza=8.00 m

STRISCIA CONTINUA tipo c L=502 m

STRISCIA CONTINUA tipo c L=394 m

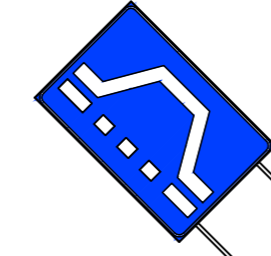
STRISCIA CONTINUA tipo a1 L=3091 m

STRISCIA CONTINUA tipo c L=886 m

STRISCIA CONTINUA tipo c1 L=887 m

STRISCIA CONTINUA tipo a1 L=84 m

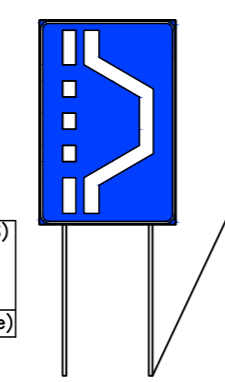
STRISCIA DISCONTINUA tipo f L=65 m



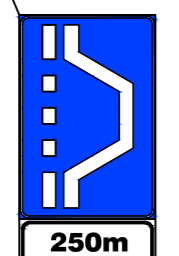
PTZ 100/100
L=100 m
h=100 cm
Prog. (vedi altimetrie)



PTZ 100/100
L=100 m
h=100 cm
Prog. (vedi altimetrie)



PTZ 100/100
L=100 m
h=100 cm
Prog. (vedi altimetrie)



PTZ 100/100
L=100 m
h=100 cm
Prog. (vedi altimetrie)

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.291 "Della Nurra"
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO cod. CA29

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Pizzo (Dir. Ing. Prov. Roma AZ72M)

RESPONSABILE D'AREA:
Responsabile Tecnico: Dott. Ing. Massimo Cipasso (Dir. Ing. Prov. Roma AZ72M)
Coordinatore Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Pizzo (Dir. Ing. Prov. Roma AZ72M)
Responsabile Idraulico, Sottilettica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Dir. Ing. Prov. Roma AZ72M)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Dir. Ing. Prov. Roma AZ72M)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curatolo (Dir. Geol. Regione Siciliana 395)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Mola (Dir. Ing. Prov. Roma AZ72M)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariottino Merello (Dir. Ing. Prov. Roma AZ72M)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Giovanni Curatolo

MANDATARIA:
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
VDP
BRENG

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE E BARRIERE DI SICUREZZA
Segnaletica
Planimetria Segnaletica orizzontale e verticale TAV 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/CA0029	CA29_TOOPS00TRAPN01-13_A	A	1:1000
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
	E 21	TOOPS00TRAPN02	
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIU 2021	M.1000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO