

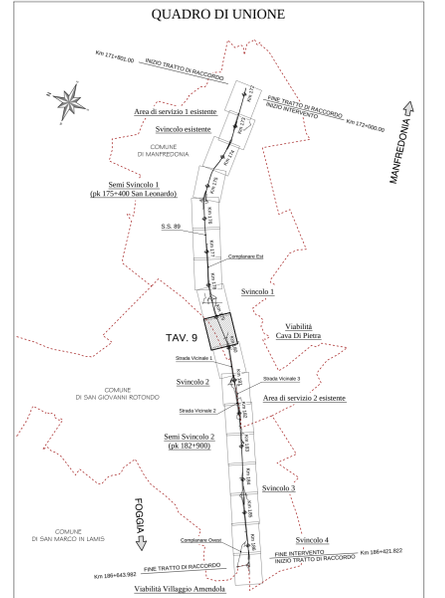
COMUNE DI MANFREDONIA

VIABILITÀ CAVA DI PIETRA

MANFREDONIA

FOGGIA

COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO



- LEGENDA**
- Scarifica
 - Tombini da dismettere
 - Muri a secco da demolire
 - Muri in CA da demolire
 - Recinzioni in cls da demolire
 - Barriere di sicurezza stradali da demolire
 - Cordoli in cls da demolire
 - Cunette/Zanelle in CA da demolire
 - Edifici da demolire
 - Planimetria di progetto
- N.B.: per le quantità relative alle demolizioni si faccia riferimento all'elaborato: TO0_P500_TRA_DE00 "TABELLA DEMOLIZIONI"

- DEMOLIZIONE PAVIMENTAZIONE ESISTENTE**
- Tratta A
 - Tratta B
 - Tratta C
 - Tratta D
 - Svincolo esistente
 - Semi svincolo 1 San Leonardo
 - Complanare Est
 - Svincolo 1
 - Svincolo 1 - Locale
 - Viabilità Cava di Pietra
 - Svincolo 2
 - Semi svincolo 2
 - Svincolo 3
 - Svincolo 4

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Struttura Territoriale Puglia

S.S. 89 "GARGANICA"
LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VIABILITÀ DI SAN GIOVANNI ROTONDO E REALIZZAZIONE DELL'ASTA DI COLLEGAMENTO DA SAN GIOVANNI ROTONDO AL CAPOLUOGO DAUNO
1° stralcio - Manfredonia (km 172+000) - Aeroporto militare di Amendola (km 186+000)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
ing. Alberto SANDRINO

IL GEOMETRA
Dott. Pasquale SCORCIA

L'ARCHITETTO: Dott.ssa Grazia SAVINO
Eneco WEBST n. 3856 - archeologo di "Riscatto ai sensi del D.M. 244/2019"

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ing. Rocco LAPEVA



PROGETTO STRADALE
Demolizione strada esistente
Planimetria di progetto - Tav.9

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV.	PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
STRA0028	D	21			TO0_P500_TRA_DE09_A	A	1:1000
					CODICE ELAB.	TO0_P500_TRA009	
A	EMISSIONE			Apr. 2021	ing. R. Lapeva	Arch. R. Scordia	ing. A. Sandrino
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO