



## PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

- DECRETO LEGISLATIVO 18 APRILE 2016 N. 50 -

- Articolo 23 - Commi 5-6 -



# COMUNE DI OTTANA

## - PROVINCIA DI NUORO -

STUDIO  
TECNICO



**R.T.P.**

ING. M.M. PIRODDI  
ISA PROGETTI SRL  
ING. V.G. PIRODDI  
GEOLOGIKA SRLS  
GEOL. G. PIRODDI  
ARCHEOL. E. ATZENI

VIA GARIBALDI N° 7  
08044 - JERZU - NU-  
Tel. Fax: 0782 71031

C.F. PRDMCM59C14E387Z  
P.I. 00769670910

### PROGETTO :

SISTEMAZIONE SVINCOLI S.S. 131 DCN - OTTANA.  
RIORDINO ACCESSI ALLA CITTADINA DI OTTANA.  
(CIG: 830272161D; CUP: D74E18001350002)

### ALLEGATO

**N**

Quaderno Fotografico Intervento A

### SCALA

----

### DATA

Marzo 2022

### COMMITTENTE

Amministrazione Comunale

### PROGETTISTA

**R.T.P.:** Piroddi<sup>(3)</sup> - ISA Progetti  
Geologika - Atzeni

Capogruppo: Ing. Marco M. Piroddi

## **INTERVENTO A)**

L'Intervento A) concerne gli *Svincoli Nord da e per Ottana*; esattamente lo Svincolo di Entrata sulla DCN in direzione Nuoro e lo Svincolo di Uscita dalla DCN (da Nuoro) in direzione Ottana. Centro svincolo c/o la chilometrica km. 26.150; inizio corsie accelerazione-decelerazione c/o la chilometrica km. 26.400.



SS131 DCN  
(percorrenza in  
direzione sud):  
Ingresso Nord da  
Nuoro per Ottana



SS131 DCN  
(percorrenza in  
direzione sud):  
Ingresso Nord da  
Nuoro per Ottana



SS131 DCN  
(percorrenza in  
direzione sud):  
Ingresso Nord da  
Nuoro per Ottana





Ottana Nord : Svincoli SS 131 DCN da Nuoro e per Abbasanta



Ottana Nord : Svincoli SS 131 DCN per Nuoro e da Abbasanta



SS131 DCN (percorrenza in direzione nord): Ingresso da Ottana per Nuoro





SS131 DCN (veduta verso sud): Ingresso da Ottana per Nuoro